



ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ДОКЛАД

**«О результатах и основных направлениях деятельности»
Департамента природных ресурсов и охраны окружающей
среды Курганской области на 2018 - 2020 годы**

2017 год

Содержание

Введение	3
Раздел 1.	Цели, задачи и показатели деятельности.....	4
Раздел 2.	Расходные обязательства и формирование доходов.....	13
Раздел 3.	Бюджетные программы и непрограммная деятельность	14
Раздел 4.	Распределение расходов по целям, задачам и программам.....	35
Раздел 5.	Результативность бюджетных расходов.....	35
Приложение 1.	Раздел 1. Цели, задачи и показатели деятельности.....	36
Приложение 2.	Раздел 2. Расходные обязательства и формирование доходов...	55
Приложение 3.	Раздел 3. Бюджетные целевые программы и непрограммная деятельность.....	65
Приложение 4.	Раздел 4. Распределение расходов по целям, задачам и программам.....	137
Приложение 5.	Раздел 5. Результативность бюджетных расходов.....	144

Введение

Настоящий доклад подготовлен Департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области в соответствии с Положением о докладах о результатах и основных направлениях деятельности субъектов бюджетного планирования Курганской области, утвержденным постановлением Правительства Курганской области от 25 августа 2008 года № 385 «О докладах о результатах и основных направлениях деятельности субъектов бюджетного планирования Курганской области».

Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области (далее – Департамент) является исполнительным органом государственной власти Курганской области, проводящим государственную политику и осуществляющим отраслевое и межотраслевое управление в сфере изучения, регулирования использования, воспроизводства, охраны природных ресурсов, охраны окружающей среды, обеспечения экологической безопасности и безопасности гидротехнических сооружений.

Деятельность Департамента в рамках своих функций и полномочий направлена на достижение стратегических целей по обеспечению потребностей экономики и населения Курганской области в лесных, водных, минерально-сырьевых ресурсах, ресурсах животного мира; организации и регулированию рационального использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов; обеспечению соблюдения законодательства в области охраны окружающей среды; сохранению разнообразия растительного и животного мира; организации развития сети особо охраняемых природных территорий регионального значения; обеспечению безопасности гидротехнических сооружений на территории Курганской области.

Система мер по достижению целей и решению задач сформирована исходя из стратегических приоритетов развития Курганской области, изложенных в Стратегии социально-экономического развития Курганской области на период до 2020 года, одобренной распоряжением Правительства Курганской области от 2 декабря 2008 года № 488-р с изменениями, внесенными распоряжением Правительства Курганской области от 24 ноября 2014 года № 317-р; в соответствии с Планом мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития Курганской области до 2020 года, утвержденным распоряжением Правительства Курганской области от 12 сентября 2016 года № 195 - р; программой социально-экономического развития Курганской области на 2016 год и среднесрочную перспективу, утвержденной постановлением Правительства Курганской области от 22 сентября 2015 года № 295.

Раздел 1. Цели, задачи и показатели деятельности

Деятельность Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области в рамках своих функций и полномочий направлена на достижение стратегических целей Курганской области:

- «Повышение экологической безопасности и улучшение состояния окружающей среды»;
- «Развитие потенциала природно-сырьевых ресурсов»;
- «Повышение объема разведанных запасов полезных ископаемых и природных ресурсов»;
- «Повышение объема восстановления воспроизводимых природных ресурсов».

Целями Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области являются:

Цель 1. Обеспечение воспроизводства природных ресурсов.

Цель 2. Создание условий для повышения эффективности использования природных ресурсов.

Цель 3. Повышение защищенности природной среды и человека от действия неблагоприятных факторов.

Достижение Цели 1 «Обеспечение воспроизводства природных ресурсов» связано с необходимостью восполнения потребляемых экономикой и населением природных ресурсов. Ее достижение требуется для обеспечения устойчивого развития экономики области в ближайшей и отдаленной перспективе. Одновременно достижение цели будет способствовать росту объема природных ресурсов и улучшению состояния окружающей среды. Успешное решение сопряженных с этой целью задач окажет прямое положительное воздействие на рост эффективности природопользования (достижение цели 2).

Показателями конечного результата достижения цели 1 являются:

Показатель 1.1. Коэффициент восстановления лесов.

В соответствии с Лесным Кодексом РФ, вступившим в силу с 1 января 2007 года (п. 4. ст. 83), полномочия по воспроизводству лесов переданы органам государственной власти субъектов Российской Федерации. Данный показатель учитывается в качестве характеристики при расчете показателя «индекс качества исполнения субъектами Российской Федерации полномочий в сфере лесных отношений» в области воспроизводства лесов и лесоразведения.

Лесным планом Курганской области предусмотрено сохранение объёмов искусственного лесовосстановления и естественного лесовосстановления.

В 2016 году коэффициент восстановления лесов составил 53,9 %. В 2017 году и среднесрочной перспективе значение данного показателя планируется поддерживать на уровне не ниже 45,2 %..

Показатель 1.2. Лесистость территории Курганской области.

Данный показатель характеризует деятельность, направленную на сохранение объема лесного фонда. В 2016 году среднее значение данного показателя составило 22,2 %. Целевое значение – на уровне 21,7 % в каждом году.

Показатель 1.3. Доля охраняемых на ООПТ таксонов млекопитающих и птиц от общего числа таксонов млекопитающих и птиц, занесенных в Красную книгу Курганской области.

Представленный показатель отражает полноту охвата охраной редких и исчезающих объектов животного мира путем организации и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения.

В 2016 году значение показателя составило 75 %. В 2017 году значение данного показателя планируется поддерживать на уровне 75 %.

Показатель 1.4. Доля охраняемых на ООПТ таксонов объектов растительного мира от общего числа таксонов объектов растительного мира, занесенных в Красную

книгу Курганской области.

Является показателем полноты охвата охраной редких и исчезающих объектов растительного мира путем организации и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения.

В 2016 году показатель составил 85,3 %. В 2017 году и среднесрочной перспективе значение данного показателя планируется поддерживать на уровне не ниже 85,0 %.

Цель 2 «Создание условий для повышения эффективности использования природных ресурсов» ориентирует деятельность Департамента на обеспечение рационального использования природных ресурсов, что позволит отрегулировать масштабы вовлечения природных ресурсов в экономический оборот с учетом интересов будущих поколений. Достижение цели 2 окажет благоприятное воздействие на постановку и решение задач, сопряженных с целью 1, а также сохранность природных ресурсов и окружающей среды (достижение цели 3).

Показателями конечного результата достижения цели являются:

Показатель 2.1. Доля распределенного фонда месторождений общераспространенных полезных ископаемых (с нарастающим итогом), %.

Данный показатель характеризует динамику передачи месторождений, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, в пользование недропользователям, то есть переход месторождения из нераспределенного фонда недр в распределенный.

В 2016 году фактическое значения данного показателя выросло на 1,5 %, что выше планового значения показателя. В отчетном периоде Департаментом предоставлено в пользование 1 месторождение трепелов, 3 месторождения торфа.

В 2017 году планируется удержать целевое значение данного показателя на уровне – 10,0 % и к 2020 году достичь целевого значения – 10,5 %.

Показатель 2.2. Доля использования расчетной лесосеки.

В соответствии с Лесным Кодексом РФ, вступившим в силу с 1 января 2007 года (п. 4. ст. 83), полномочия по организации использования лесов переданы органам государственной власти субъектов Российской Федерации.

По итогам 2016 года использование расчетной лесосеки было на уровне 66,1 %. В 2017 году и на перспективу использование расчетной лесосеки должно составить не менее 60,0 %.

Показатель 2.3. Доля устраненных нарушений из числа выявленных нарушений в сфере природопользования.

Данный показатель характеризует эффективность деятельности по организации государственного контроля (надзора) за соблюдением природоохранного законодательства. В 2016 году он составил 81,6 %.

В 2017 году и в среднесрочной перспективе планируется обеспечить значение данного показателя не ниже 70 %.

Цель 3 «Повышение защищенности природной среды и человека от действия неблагоприятных факторов» предусматривает снижение негативного воздействия от антропогенного и естественного факторов.

Показателями достижения конечного результата цели 3 являются:

Показатель 3.1. Доля площади Курганской области, занятая особо охраняемыми природными территориями.

Показатель характеризует деятельность, направленную на сохранение уникальных природных ландшафтов, разнообразия животного и растительного мира.

По итогам 2016 года значение показателя составило 6,7 %. В 2017 году значение показателя достигнет 6,9 % за счет создания государственного природного заказника в Шадринском районе, перевода государственного природного заказника «Курганский» в число ООПТ регионального значения, создания памятника природы «Озеро Малые

Донки». В 2019 году значение показателя составит 7 %.

Показатель 3.2. Коэффициент гибели лесов от пожаров, вредителей и болезней.

Данный показатель определяется отношением площади погибших насаждений в отчетном (плановом) году к средней площади погибших насаждений по трем годам максимальной гибели лесов в течение последних 10 лет и в условиях позитивного прогноза стремится к снижению. В 2015 году при плановом значении данного показателя – 0,3 выполнение составило 0,16. В 2016 году коэффициент гибели лесов от пожаров, вредителей и болезней составил 0,3. Плановое значение согласно Лесному плану Курганской области на период 2015 - 2020 годов составляет 0,3.

Тактические задачи и показатели оценки деятельности Департамента

Для каждой из целей сформулированы тактические задачи, решение которых позволит обеспечить достижение поставленных целей.

В соответствии с вышеуказанными целями основными тактическими задачами Департамента являются:

Цель 1. Обеспечение воспроизводства (восстановления) природных ресурсов

Задача 1.1. Обеспечение воспроизводства лесов

Показатель результата 1.1.1. Площадь лесовосстановления.

В 2016 году лесовосстановительные работы выполнены на площади 3845,9 га (89 % задания), в том числе посажено лесных культур на площади 2351,9 га (90,0 % к плану), проведено содействие естественному восстановлению леса на площади 1480,8 га, комбинированное лесовосстановление – 21,2 га. Ввод молодняков в категорию хозяйственно – ценных насаждений осуществлен на площади 7652,7 га. В питомниках выращено 14,8 млн. штук стандартных семян при плане 21,1 млн. штук. Плановые задания не выполнены в связи с расторжением договоров аренды лесных участков, а также из-за неисполнением договорных обязательств арендаторами лесных участков.

В 2017 году величину данного показателя планируется обеспечить на уровне 4850 га. В среднесрочной перспективе, согласно Лесному плану Курганской области, лесовосстановительные работы будут сохраняться на указанной площади.

Показатель результата 1.1.2. Доля площади, покрытой лесом, в общей площади лесного фонда.

Покрытые лесом земли в Курганской области составили в 2016 году 83,5 % (1524,3 тыс. га) от общей площади лесного фонда. В 2017 году и среднесрочной перспективе планируется сохранить данный показатель не ниже уровня 83,0 %.

Задача 1.2. Организация геолого-разведочных работ, направленных на развитие минерально-сырьевой базы

Показатель результата 1.2.1. Прирост запасов подземных вод (с нарастающим итогом).

В 2016 году продолжалось проведение поисково-оценочных работ на пресные подземные воды в Каргапольском районе для хозяйственно-питьевого водоснабжения населённых пунктов Красный Октябрь, Чаши, Житниковское, Воронова и Нечунаево. Завершение этих работ запланировано на 2017 год, в связи с чем прирост запасов подземных вод в 2016 году не планировался.

Согласно подпрограмме «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Курганской области» государственной программы Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 — 2020 годах» прирост запасов подземных вод с нарастающим итогом прогнозируется к 2020 году на уровне 7680 м³/сут.

Задача 1.3. Устойчивое использование объектов животного мира

Показатель результата 1.3.1. Количество выданных разрешений на добычу

охотничьих ресурсов.

В 2016 году охотпользователи выдали 34 210 бланков разрешений на добычу охотничьих ресурсов, Департаментом выдано 9 739. Всего выдано 43 949 разрешений на добычу различных видов охотничьих ресурсов.

Выдача гражданам разрешений на добычу охотничьих ресурсов имеет заявительный характер, поэтому, исходя из анализа последних лет, в качестве целевого значения определено среднеожидаемое количество выданных разрешений в пределах 44 000.

На 2017 год и среднесрочную перспективу значение данного показателя ожидается также на уровне 44 000 разрешений в год.

Цель 2. Создание условий для повышения эффективности использования природных ресурсов

Задача 2.1. Обеспечение совершенствования и развития арендных отношений в лесном хозяйстве

Показатель результата 2.1.1. Площадь арендованных лесных участков в целях заготовки древесины (с нарастающим итогом).

Площадь лесного фонда, предоставленная в аренду в целях заготовки древесины, в 2016 году составила 1729,3 тыс. га – это 95 % от общей площади лесного фонда. Данное значение практически соответствует целевому показателю 1728,0 тыс. га.

В 2017 году и на среднесрочную перспективу предполагается поддерживать этот показатель на уровне 1728,0 тыс. га.

Показатель результата 2.1.2. Площадь арендованных лесных участков в целях осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (с нарастающим итогом).

Согласно Лесному Кодексу РФ территории лесного фонда могут передаваться в долгосрочную аренду пользователям для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства.

Общая площадь лесных участков, предоставленных в аренду для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства в 2016 году составила 764,9 тыс. га, что соответствует целевому показателю. На период с 2017 по 2020 год планируется сохранение данного показателя на уровне 764,9 тыс. га.

Задача 2.2. Предоставление в пользование участков недр, содержащих общераспространенные полезные ископаемые

Показатель результата 2.2.1. Количество объявленных аукционов на получение права пользования участками недр, содержащими месторождения общераспространенных полезных ископаемых.

В 2016 году объявлено 11 аукционов на право пользование участками недр местного значения, содержащими месторождения общераспространенных полезных ископаемых. Предоставлено в пользование 3 месторождения торфа, 1 месторождение трепелов.

Целевое значение в 2017 году и на среднесрочную перспективу сохраняется на уровне 5.

Задача 2.3. Предоставление в пользование охотничьих угодий

Показатель результата 2.3.1. Доля площади предоставленных в пользование охотничьих угодий.

В 2016 году проведены аукционы в отношении трех охотничьих угодий общей площадью 71,9 тыс. га. Также заключено соглашение в отношении угодья площадью 43,0 тыс. га. с участником аукциона, состоявшегося в сентябре 2015 года, сделавшим предпоследнее предложение о цене лота. Таким образом, всего заключено 4 охотхозяйственных соглашения.

Общая площадь территорий, предоставленных в долгосрочное пользование, по состоянию на 1 января 2017 года составила 5,049 млн. га, что составляет 70,5 % от площади Курганской области, что соответствует плановому значению.

В 2017 году и на среднесрочную перспективу предполагается поддерживать этот показатель на уровне 70,5 %.

Задача 2.4. Обеспечение рационального использования водных ресурсов
Показатель результата 2.4.1. Количество водопользователей, получивших право пользования водными объектами.

Количество водопользователей, осуществляющих пользование водными объектами на основании разрешительных документов в 2016 году при плане в 57 единиц составило 59 единиц. Увеличение на 2 единицы объясняется получением в 2016 году разрешительных документов новыми водопользователями (ООО «Тюмень-Инжиниринг», ООО «Стройпроект»). Количество водопользователей, получивших право пользования водными объектами, в 2017 и 2018 годах ожидается на уровне 2016 года - 59 единиц. В связи с тем, что в дальнейшем ожидается получение права пользования водными объектами некоторыми субъектами хозяйственной деятельности, но в то же время прекратят действие разрешительные документы краткосрочного действия, планируемое количество водопользователей, которым будет предоставлено право пользования водными объектами, к 2019 - 2020 годам должно достичь 60 единиц.

Показатель результата 2.4.2. Количество водозаборов, оснащенных системами учета воды.

Количество водозаборов, оснащённых водоизмерительной аппаратурой, в 2016 году составило 20 единиц, что выше планируемого значения (18 ед.) на 2 единицы. В течение 2016 года были установлены приборы учёта на водозаборах ИП КФХ Вейсалов и ООО «К-Ником». В 2017 году и на плановый период до 2020 года число водозаборов, оснащённых водоизмерительной аппаратурой, планируется на уровне 2016 года в количестве 20 единиц.

Показатель результата 2.4.3. Количество выпусков сточных вод в водные объекты, оснащенных системами учета воды.

Количество выпусков сточных вод в водные объекты, оснащённых приборами учёта, в 2016 году составило 17 единиц, что на 1 единицу меньше планового показателя (18 ед.). Снижение произошло в связи с тем, что в течение 2016 года вышел из строя прибор учёта на выпуске сточных вод после очистных сооружений МП Далматовского района «Водхоз». С учётом восстановления работы прибора учёта на данном предприятии в 2017 и 2018 годах число выпусков сточных вод в водные объекты, оснащённых приборами учёта, планируется в количестве 18 единиц, а в 2019-2020 годах при выполнении плана по установке водомера на выпуске сточных вод АО «НПО Курганприбор» данный показатель должен достичь 19 единиц.

Задача 2.5. Обеспечение государственного контроля (надзора) за соблюдением природоохранного законодательства

Показатель результата 2.5.1. Количество объектов регионального государственного экологического надзора, состоящих на учете.

В соответствии с правилами создания и ведения государственного реестра объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 июня 2016 года № 572, государственный учет объектов осуществляется в форме ведения государственного реестра. Государственный реестр является государственной информационной системой, ввод в эксплуатацию которой был осуществлен в декабре 2016 года.

Государственная информационная система (ГИС) ведения учета объектов предусматривает возможность электронного предоставления хозяйствующими субъектами заявок о постановке на государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, и электронный способ направления

свидетельств о постановке объектов на государственный учет.

При включении в государственный реестр объекту присваиваются код объекта и категория в зависимости от уровня негативного воздействия на окружающую среду в соответствии с критериями отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 28 сентября 2015 года №1029.

По состоянию на 1 января 2017 года на учете в региональном реестре, ведение которого Департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области осуществлялось до ввода в эксплуатацию государственной информационной системы (ГИС), состояло 4983 хозяйствующих субъекта. Значительное превышение планового значения показателя (3450 объектов) связано с проведением в 2016 году большой уведомительной и разъяснительной работы с хозяйствующими субъектами по вопросам исполнения требований природоохранного законодательства в части постановки объектов на государственный учет.

В связи с вступлением в силу правил создания и ведения государственного реестра объектов, началом эксплуатации государственной информационной системы (ГИС) Департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области начата работа по актуализации сведений об объектах, ранее поставленных на учет. Проведение указанной работы направлено на выявление хозяйствующих субъектов:

- эксплуатирующих объекты, которые относятся к объектам, оказывающим негативное воздействие на окружающую среду, и соответствуют объектам I, II, III и IV категорий, с целью их дальнейшего включения в государственную информационную систему (ГИС);

- не эксплуатирующих объекты, относящиеся к объектам, оказывающим негативное воздействие на окружающую среду, и соответствующие объектам I, II, III и IV категорий, с целью их дальнейшего исключения из регионального реестра, ведение которого осуществлялось до ввода в эксплуатацию государственной информационной системы (ГИС).

В государственную информационную систему (ГИС) по состоянию на 1 января 2017 года поступило 495 заявок о постановке объектов на государственный учет. В региональном государственном реестре, ведение которого осуществляется в соответствии с правилами создания и ведения государственного реестра объектов, содержится информация о 267 объектах.

Задача 2.6. Повышение доходности от использования природных ресурсов

Показатель результата 2.6.1. Объем сборов и платежей за природопользование, администрируемых Департаментом.

В 2016 году поступление сборов и платежей за природопользование, администрируемых Департаментом, в областной бюджет составило 22 562,0 тыс. рублей (92,7 % к годовому плану). На среднесрочную перспективу величина показателя планируется на уровне 10 092,2 тыс. рублей в 2017 году.

Цель 3. Повышение защищенности природной среды и человека от действия неблагоприятных факторов

Задача 3.1 Снижение негативного воздействия на окружающую среду

Показатель результата 3.1.1. Доля очищенных земель в общей площади земель, занятых отходами (к уровню 2015 года).

Данный показатель реализуется за счет проведения мероприятий, направленных на ликвидацию несанкционированных свалок и объектов ранее накопленного экологического ущерба.

Показатель установлен подпрограммой «Обращение с отходами на территории

Курганской области», мероприятия направленные на его достижение, будут реализовываться с 2017 года.

В 2017 году значение показателя составит 10 %.

Показатель результата 3.1.2. Сокращение сброса загрязненных сточных вод в водные объекты.

2016 году сброс загрязненных сточных вод в водные объекты составил 37,97 млн. куб. м, что на 18,17 млн. куб. м меньше уровня 2007 года (по плану снижение объема сброса загрязненных сточных вод в водные объекты в 2015 году планировалось до 5,14 млн. куб. м. к уровню 2007 года). Сокращение сброса произошло за счет установки водопользователями приборов учета водопотребления и водоотведения, а также проведения выездных надзорных, профилактических мероприятий в отношении водопользователей с целью выявления и пресечения нарушений водного законодательства, выдачи предписаний направленных на снижение потери подающей воды, улучшение очистки сточных вод, прекращению несанкционированного сброса загрязненных сточных вод. По результатам надзорных мероприятий за 2016 год выявлено и пресечено: 19 случаев сброса загрязненных сточных вод в акваторию или водоохранные зоны водных объектов; загрязнение 29 водоохранных зон 20 водных объектов; 8 фактов нелегитимного водопользования.

Показатель результата 3.1.3. Доля утилизированных и обезвреженных отходов от общего количества образованных производственных и подобных коммунальным на производстве отходов.

Наименование показателя приведено в соответствии с территориальной схемой в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Курганской области, утвержденной приказом Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области от 17 октября 2016 года № 566. Соответствующие изменения будут внесены в подпрограмму «Обращение с отходами на территории Курганской области» государственной программы Курганской области «Природопользование и охрана окружающую среды Курганской области в 2014-2020 годах» во втором квартале 2017 года.

Показатель устанавливается по данным государственной статистической отчетности 2-ТП (отходы), представляемой хозяйствующими субъектами после отчетного периода в Управление Росприроднадзора по Курганской области. Обобщение представленных сведений осуществляет территориальный орган федеральной службы государственной статистики по Курганской области. Ожидаемое значение показателя в 2017 году составит 28 %.

Задача 3.2. Осуществление мер по охране водных объектов, предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий

Показатель результата 3.2.1. Протяжённость участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности (с нарастающим итогом).

В 2016 году завершены работы по мероприятию «Расчистка и спрямление русла реки Чёрной на участке от автодорожного моста автомагистрали «Байкал» до устья реки в Кетовском районе Курганской области – Этап 2», расчищен участок русла реки Чёрной протяжённостью 0,3422 км.

Всего с нарастающим итогом на конец периода 2007 - 2016 годов протяжённость расчищенных участков русел рек составила 22,14 км.

В 2017 году планируется проведение работ по расчистке участков русел рек Курганской области общей протяжённостью 3,928 км:

«Расчистка и спрямление русла реки Нижний Утык в селе Падеринское Кетовского района Курганской области» - 3,628 км;

«Руслоформирующие работы на реке Черной в городе Кургане Курганской области» - 0,3 км.

Как итог осуществления мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий, протяжённость участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности (начиная с 2007 года), к 2020 году составит 26,1 км; доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, к общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности составит 8,7 %.

Показатель результата 3.2.2. Численность населения, проживающего на защищённой в результате проведения противопаводковых мероприятий территории (с нарастающим итогом).

В 2016 году в результате завершения работ по мероприятию «Расчистка и спрямление русла реки Чёрной на участке от автодорожного моста автомагистрали «Байкал» до устья реки в Кетовском районе Курганской области – Этап 2» защищено население в количестве 105 человек.

Всего с нарастающим итогом на конец периода 2007 - 2016 годов численность защищённого населения составила 10228 человек.

В результате проведения противопаводковых мероприятий 2017 года планируется защитить население в количестве 682 человека:

«Руслоформирующие работы на реке Черной в городе Кургане Курганской области» - 530 человек;

«Расчистка и спрямление русла реки Нижний Утяк в селе Падеринское Кетовского района Курганской области» - 152 человека.

Как итог осуществления мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий, численность населения, проживающего на защищённой территории, подверженной негативному воздействию вод, к 2020 году составит 11000 человек.

Задача 3.3. Обеспечение сохранности природных комплексов и объектов за счет развития и совершенствования системы ООПТ

Показатель результата 3.3.1. Площадь памятников природы.

На 1 января 2017 года на территории Курганской области действовало 99 памятников природы общей площадью 30,63 тыс.га. В 2017 году планируется увеличить этот показатель до 32 тыс. га.

В отчетном периоде разработаны материалы комплексного экологического обследования участков территорий, обосновывающих придание этим территориям правового статуса памятников природы регионального значения памятника природы «Озера Большие и Малые Донки с окружающими ландшафтами». Завершить работы по созданию памятника природы «Озеро Малые Донки» планируется в 2017 году.

Показатель результата 3.3.2. Площадь государственных природных заказников регионального значения.

В отчетном периоде образован Половинский государственный природный (зоологический) заказник регионального значения. По итогам 2016 года общая площадь 19 государственных природных заказников регионального значения составила 413,9 тыс. га с учетом уточнения значения площадей Половинского, Белозерского, Петуховского и Юргамышского заказников по итогам составления карт-планов территорий и внесения соответствующих сведений в государственный кадастр недвижимости.

Завершена разработка материалов, обосновывающих придание статуса государственного природного комплексного заказника «Шадринский» природной территории в Шадринском районе площадью в границах около 17,8 тыс. га. В связи с длительными процедурами общественных слушаний и согласования создания Шадринского государственного природного заказника регионального значения с Минприроды России он будет создан в 2017 году.

В связи с преобразованием государственного заказника федерального значения «Курганский» в Целинном районе площадью в границах около 41,3 тыс. га. разработан проект положения о заказнике, который направлен для согласования в Минприроды России, создание заказника запланировано на 2017 год.

На основании изложенного, плановое значение показателя на среднесрочную перспективу с учетом увеличения площади заказников в 2017 году установлено на уровне 468 тыс. га.

Задача 3.4. Охрана лесов от пожаров, защита от вредителей и болезней

Показатель результата 3.4.1. Средняя площадь одного пожара.

Анализ изменения средней площади одного пожара проводится в соответствии с рекомендованным показателем, доведенными Рослесхозом, отражающим уменьшение средней площади одного пожара на 10 %. В 2016 году 100 % лесных пожаров были ликвидированы в день обнаружения. Не допущено перехода огня на территорию населенных пунктов, объектов экономики и инфраструктуры. Обеспечено снижение площади, пройденной лесными пожарами, по отношению к аналогичному периоду прошлого года в 8,5 раз, снижение средней площади одного пожара в 9 раз, снижение количества крупных лесных пожаров в 6,5 раз. Средняя площадь одного пожара снизилась на 80,7 % по отношению к средней площади одного пожара за 5 лет.

В последующие годы планируется сохранить тенденцию снижения данного показателя средней площади одного пожара на 10 % по отношению к предыдущему пятилетнему периоду пожароопасных сезонов.

Показатель результата 3.4.2. Удельная площадь земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью, погибшей от вредителей и болезней леса.

Данный показатель характеризует отношение площади земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью, погибшей от вредителей и болезней леса, к площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда на территории Курганской области, выраженное в процентах.

Чем ниже величина данного показателя, тем благоприятнее ситуация в лесном фонде. В 2016 году величина показателя была на уровне 0,01 % (план – 0,02 %).

Площадь очагов вредных организмов на начало года составляла 295 881 га. По результатам весеннего обследования требовалось проведение мер по локализации и ликвидации очагов вредных организмов на общей площади 80 482 га. Соответствующие мероприятия проведены на площади всего 1 010,9 га. Причиной явилось недостаточное финансирование из федерального бюджета мероприятий по локализации и ликвидации очагов непарного шелкопряда.

В среднесрочной перспективе планируется поддерживать величину показателя на уровне не более 0,02 %.

Задача 3.5. Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений путем разработки и осуществления мер по предупреждению аварий гидротехнических сооружений

Показатель результата 3.5.1. Объем выполненных работ по проведению капитального ремонта гидротехнических сооружений.

Согласно ст. 5 Федерального закона от 21 июля 1997 года № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений» в полномочия органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации входит обеспечение безопасности гидротехнических сооружений на соответствующих территориях. Одной из мер по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений является осуществление капитального ремонта гидротехнических сооружений.

В 2016 году мероприятия по капитальному ремонту гидротехнических сооружений выполнялись в рамках подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса Курганской области», государственной программы Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 — 2020

годах», утвержденной постановлением Правительства Курганской области от 14 октября 2013 года № 498. Плановое значение по количеству отремонтированных гидротехнических сооружений в период 2011 - 2016 годов составляет 5 объектов.

В 2016 году выполнена следующая работа:

- в соответствии с муниципальными контрактами осуществлялись работы по капитальному ремонту комплекса гидротехнических сооружений Куртамышского водохранилища на р. Куртамыш в городе Куртамыш. По итогам года запланированные на 2016 год работы выполнены и оплачены в полном объеме;

- завершена разработка проектной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений водохранилища на р. Отнога у села Стариково Шумихинского района. Работы выполнены в полном объеме. Начало капитального ремонта вышеназванного объекта запланировано на 2017 год;

- в соответствии с муниципальными контрактами продолжалась разработка проектной документации на капитальный ремонт 4 комплексов гидротехнических сооружений водохранилищ в Белозерском, Сафакулевском, Шадринском, Шумихинском районах и одного проекта на строительство водозащитных дамб в Притобольном районе.

В среднесрочной перспективе в период до 2020 года планируется провести капитальный ремонт 7 комплексов гидротехнических сооружений и построить 1 гидротехническое сооружение, тем самым защитив от негативного воздействия вод население численностью 3716 человек.

Раздел 2. Расходные обязательства и формирование доходов

Расходные обязательства

В приложении № 2 таблица 2.1 к Докладу о результатах и основных направлениях деятельности на 2018 - 2020 годы представлены данные об объемах расходных обязательств Департамента как субъекта бюджетного планирования.

Расходные обязательства Департамента приведены в соответствии с объемом средств, предусмотренных Законом Курганской области от 28 декабря 2016 года № 103 «Об областном бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов».

Расходные обязательства Департамента приняты для реализации государственной программы «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах».

За отчетный период исполнение расходных обязательств Департамента составило:

2015 год – 313 883,2 тыс. рублей;

2016 год – 309701,2 тыс. рублей.

На 2017 - 2020 годы запланировано поступление:

2017 год – 334337,1 тыс. рублей;

2018 год – 437573,8 тыс. рублей;

2019 год – 439514,9 тыс. рублей.

2020 год – 571715,8 тыс. рублей.

С 2014 года все расходные обязательства Департамента включены Государственную программу Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах», утвержденную постановлением Правительства Курганской области от 14.10.2013 года № 498. Вместе с тем в 2016 году в рамках непрограммной деятельности осуществлены расходы на мероприятия, финансируемые из резервного фонда на тушение степных пожаров в целях предотвращения лесных пожаров регионального характера на территории Курганской области в 2015 году, в сумме 545,0 тыс. рублей.

Формирование доходов

Департамент является администратором поступлений в консолидированный бюджет Курганской области следующих закрепленных за ним источников доходов: государственная пошлина за выдачу лицензий на право пользования участками недр, государственная пошлина за выдачу разрешений на выбросы в атмосферный воздух, плата за использование лесов, платежи за пользование недрами, доходы от оказания платных услуг, штрафы, санкции за нарушение природоохранного законодательства и другие доходы.

Оценка поступления в консолидированный бюджет области платежей, администрируемых Департаментом, приведена в таблице 2.2 приложения 2.

За отчетный период в доход консолидированного бюджета области поступило 31,8 млн. рублей. В указанную сумму не включены субвенции федерального бюджета (196,1 млн. рублей). Исполнение плана по доходам составляет 110,3% от годовых утвержденных бюджетных назначений. Перевыполнение плана по плате за использование лесов связано с поступлением платежей в счет недоимки прошлых лет.

Увеличение планируемых к поступлению в областной бюджет платежей за пользование недрами связано с поступлением дополнительных заявок от Главного управления автомобильных дорог Курганской области на проведение аукционов на право пользования участками недр местного значения.

На 2016 год запланировано поступление в доход областного бюджета 20,5 млн. рублей. Снижение планового показателя связано с уменьшением доходов от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов субъектов Российской Федерации и с невозможностью планирования поступлений по штрафам и ущербу.

Раздел 3. Бюджетные программы и непрограммная деятельность

В 2016 году Департаментом выполнялись мероприятия Государственной программы Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды

Курганской области в 2014 - 2020 годах», утвержденной постановлением Правительства Курганской области от 14.10.2013г. № 498 (далее — Государственная программа), которая в отчетном периоде состояла из семи подпрограмм, охватывающих все направления деятельности Департамента.

Постановлением Правительства Курганской области от 16.02.2016 г. № 32 «О внесении изменений в постановление Правительства Курганской области от 14 октября 2013 года № 498 «О государственной программе Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах» начиная с 2016 года в Государственную программу включена новая восьмая подпрограмма «Обращение с отходами на территории Курганской области».

Постановлением Правительства Курганской области от 24.10.2016 г. № 343 «О внесении изменений в постановление Правительства Курганской области от 14 октября 2013 года № 498 «О государственной программе Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах» до 2020 года продлен срок действия подпрограммы «Охрана окружающей среды Курганской области».

Характеристики (сроки действия, цели, перечень показателей, показывающие результаты реализации Государственной программы, бюджет программы в отчетном и плановом периоде) приведены в Приложении 3.

Кроме того, в 2015 году Департамент, как соисполнитель, участвовал в реализации государственной программы Курганской области, направленной на создание благоприятных условий для привлечения инвестиций в экономику Курганской области, на 2014 - 2019 годы», утвержденной постановлением Правительства Курганской области от 14 октября 2013 года № 495, в 2016 году в реализации государственной программы Курганской области «Управление государственными финансами и регулирование межбюджетных отношений», утвержденной постановлением Правительства Курганской

области от 10 октября 2014 года № 385.

**Государственная программа Курганской области
«Природопользование и охрана окружающей среды
Курганской области в 2014 - 2020 годах»**

Программа направлена на решение **тактических задач 1.1. - 3.5.** для достижения **целей: 1.** «Обеспечение воспроизводства природных ресурсов»; **2.** «Создание условий для повышения эффективности использования природных ресурсов»; **3.** «Повышение защищенности природной среды и человека от действия неблагоприятных факторов».

Развитие и укрепление природных комплексов, конструктивное природопользование, оздоровление окружающей среды, обеспечение экологического благополучия региона составляют одно из значимых направлений государственной политики, реализуемой Правительством Курганской области. Курганская область имеет достаточный природно-ресурсный, трудовой, инвестиционный и экономический потенциалы, которые формируют перспективные направления развития региона. В свою очередь укрепление промышленного и сельскохозяйственного секторов экономики приводят, как следствие, к необходимости применения комплексного программного подхода для решения обширных задач в сфере охраны окружающей среды и природопользования. Многоотраслевой характер решаемых вопросов определяет и сложность программных направлений.

Государственная программа разработана с учетом приоритетных направлений социально-экономического развития Курганской области и Российской Федерации.

Направления реализации государственной программы соответствуют приоритетам и целям государственной политики в сфере природопользования и охраны окружающей среды, в том числе обозначенным в государственных программах Российской Федерации:

- государственной программе Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства на 2013 - 2020 годы», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 318;

- государственной программе Российской Федерации «Охрана окружающей среды» на 2012 - 2020 годы», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 326;

- государственной программе Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 322.

Основные приоритеты государственной политики в сфере реализации указанных государственных программ Российской Федерации:

- создание условий развития человеческого потенциала России посредством улучшения качества окружающей среды, обеспечения защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

- повышение эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, обеспечение стабильного удовлетворения общественных потребностей в ресурсах и полезных свойствах леса при гарантированном сохранении ресурсно - экологического потенциала и глобальных функций лесов;

- обеспечение сбалансированного развития и использования минерально-сырьевой базы для удовлетворения потребностей экономики страны в минерально-сырьевых ресурсах;

- развитие водохозяйственного комплекса, ориентированное на водоресурсное обеспечение достижения параметров социально-экономического развития Российской Федерации;

- обеспечение устойчивого существования и устойчивого использования охотничьих ресурсов, сохранение их биологического разнообразия;

– решение социально-экономических задач, обеспечивающих экологически ориентированный рост экономики, сохранение благоприятной окружающей среды, биологического разнообразия для удовлетворения потребностей нынешнего и будущих поколений, реализации права каждого человека на благоприятную окружающую среду, укрепления правопорядка в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности.

Основные цели государственной политики в сфере реализации государственной программы:

- обеспечение баланса выбытия и восстановления лесов, повышение продуктивности и качества лесов;
- устойчивое обеспечение экономики региона запасами минерального сырья и геологической информацией о недрах;
- устойчивое водопользование при сохранении водных экосистем и обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод;
- обеспечение сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов;
- повышение уровня экологической безопасности и сохранение природных систем.

Кроме того, выбор приоритетов государственной программы определен Основами государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденными Президентом Российской Федерации 30 апреля 2012 года, Концепцией развития системы особо охраняемых природных территорий федерального значения на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2011 года № 2322-р.

Консолидация усилий органов власти всех уровней и финансовых ресурсов на решение первоочередных государственных задач в рамках государственной программы положительно повлияет на создание условий развития человеческого потенциала посредством улучшения качества окружающей среды, на повышение эффективности природопользования, уровня экологической безопасности и качества жизни населения, социально-экономическое развитие Курганской области и Российской Федерации в целом.

Государственная программа направлена на достижение следующих целей:

- повышение защищенности окружающей среды и обеспечение безопасности жизнедеятельности человека от негативных природных явлений и антропогенного воздействия;
- устойчивое обеспечение экономики Курганской области запасами природных ресурсов;
- совершенствование механизмов государственного управления в сфере охраны окружающей среды и природопользования;
- обеспечение развития системы охраны, рационального использования, воспроизводства и сохранения природных ресурсов;
- снижение негативного воздействия объектов хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду;
- сохранение ценных природных комплексов.

Для достижения поставленных целей необходимо решение следующих задач:

1. В сфере лесного хозяйства:

- обеспечение воспроизводства лесов;
- организация охраны лесов от пожаров и защиты от вредных организмов;
- обеспечение организации управления лесами и федерального государственного лесного надзора (лесной охраны), государственного пожарного надзора на территории Курганской области.

Решение задач в сфере лесного хозяйства будет проводиться путем реализации комплекса организационных и лесохозяйственных мероприятий, направленных на увеличение площади территории Курганской области, покрытой лесной растительностью.

2. В области недропользования:

- воспроизводство (устойчивое развитие) и рациональное использование минерально-сырьевой базы Курганской области;
- разведка месторождений полезных ископаемых и питьевых подземных вод;
- охрана недр.

Решение задач в области недропользования будет проводиться путем укрепления организационных и хозяйственных механизмов, направленных на повышение уровня развития и использования минерально-сырьевой базы, совершенствование управления охраной недр.

3. В сфере водного хозяйства:

- строительство сооружений инженерной защиты и повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию;
- восстановление и экологическая реабилитация водных объектов;
- ликвидация дефицитов водных ресурсов в вододефицитных районах Курганской области;
- рациональное использование водных ресурсов;
- осуществление мониторинга состояния водных объектов и разработка мер по их охране;
- организация работ по расчистке водных объектов или их частей, по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий.

Решение задач в сфере водного хозяйства будет проводиться путем реализации комплекса мер, направленных на повышение эффективности управления водными ресурсами.

4. В сфере охраны и воспроизводства объектов животного мира:

- сохранение объектов животного мира и среды их обитания на территории Курганской области.

Решение задач в сфере охотничьего хозяйства будет проводиться путем внедрения системы охраны, рационального использования, воспроизводства и сохранения охотничьих ресурсов.

5. В области охраны окружающей среды:

- укрепление механизмов государственного управления в сфере охраны окружающей среды;
- создание эффективной системы обращения с отходами производства и потребления;
- сохранение естественных экологических систем и природных ландшафтов, изучение и сохранение биологического разнообразия;
- развитие форм и методов экологического просвещения, информирования населения о состоянии окружающей среды.

6. В области обращения с отходами:

- создание эффективной и безопасной системы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами;
- формирование механизмов экономического стимулирования утилизации отходов;
- предотвращение и (или) ликвидация вреда, связанного с загрязнением окружающей среды отходами;
- обеспечение государственной политики в сфере обращения с отходами.

7. В сфере государственного управления:

- повышение качества оказания государственных услуг и исполнения государственных функций в сфере природопользования и охраны окружающей среды;
- обеспечение эффективного управления государственными финансами в сфере природопользования и охраны окружающей среды;

– обеспечение эффективного управления кадровыми ресурсами.

Решение задач в области охраны окружающей среды будет проводиться путем комплекса организационных мероприятий, направленных на обеспечение экологической безопасности и создание благоприятных условий среды проживания населения Курганской области.

Для достижения поставленных целей и решения задач государственной программы необходимы трудовые ресурсы. Основные параметры потребности в трудовых ресурсах по годам реализации программных мероприятий составляют:

2014 год (оценка) - 1260 человек;
 2015 год (оценка) - 1440 человек;
 2016 год (оценка) - 1470 человек;
 2017 год (прогноз) - 1470 человек;
 2018 год (прогноз) - 1470 человек;
 2019 год (прогноз) - 1470 человек;
 2020 год (прогноз) - 1470 человек.

Общий объем финансирования государственной программы в 2014-2020 годах составит 8 911 882,5 тыс. рублей,

в том числе:

средства федерального бюджета

(по согласованию) — 1 933 453,6 тыс. рублей, в том числе:

2014 год — 250 072,5 тыс. рублей;
 2015 год — 211 954,8 тыс. рублей;
 2016 год — 213 909,4 тыс. рублей;
 2017 год — 227 174,9 тыс. рублей;
 2018 год — 319 161,6 тыс. рублей;
 2019 год — 316 807,7 тыс. рублей;
 2020 год — 394 372,7 тыс. рублей;

средства областного бюджета — 957 687,2 тыс. рублей, в том числе:

2014 год — 158 711,5 тыс. рублей;
 2015 год — 144 834,3 тыс. рублей;
 2016 год — 123 687,7 тыс. рублей;
 2017 год — 113 419,7 тыс. рублей;
 2018 год — 114 620,9 тыс. рублей;
 2019 год — 115 986,6 тыс. рублей;
 2020 год — 186 426,5 тыс. рублей;

средства местных бюджетов (по согласованию) — 70 008,0 тыс. рублей.

Планируется привлечение внебюджетных средств (по согласованию) – 5 950 733,7 тыс. рублей.

Более подробный анализ приведен в характеристике подпрограмм ниже по тексту. Выполнение поставленных целей и решение задач обеспечивается комплексной программной системой мер и подходов, поддерживаемой финансовыми рычагами и контролем за достижением целевых индикаторов и получением обозначенных ожидаемых результатов.

Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства Курганской области»

Подпрограмма направлена на решение **тактических задач**: **1.1.** «Обеспечение воспроизводства лесов»; **2.1.** «Обеспечение совершенствования и развития арендных отношений в лесном хозяйстве»; **2.6.** «Повышение доходности от использования природных ресурсов»; **3.4.** «Охрана лесов от пожаров, защита от вредителей и болезней» для достижения следующих **целей**: **1.** «Обеспечение воспроизводства природных ресурсов», **2.** «Создание условий для повышения эффективности использования природных ресурсов»; **3.** «Повышение защищенности природной среды и человека от действия неблагоприятных

факторов», соответственно.

1. Обеспечение охраны лесов от пожаров.

Лесной фонд Курганской области составляет 1 825,2 тыс. га, четвертую часть лесного фонда составляют хвойные леса.

Анализ горимости лесов за последние 5 лет показывает, что в зависимости от погодных условий в лесах Курганской области ежегодно возникает от 235 до 946 пожаров.

Более 90 % лесных пожаров происходят по вине человека. Имеют место лесные пожары, возникающие в результате сжигания стерни на полях и бесконтрольного выжигания травы на сенокосах, неиспользуемых землях сельскохозяйственного назначения и землях фонда перераспределения земель.

Наиболее опасными в пожарном отношении являются леса Курганского, Каргапольского, Шадринского, Шатровского, Куртамышского лесничеств, а также леса, расположенные вокруг города Кургана и села Кетово, испытывающие большую рекреационную нагрузку.

В целях усиления пожарной устойчивости лесов на территории Курганской области, снижения количества загораний в лесах, сохранения ценных лесных массивов, предотвращения перехода огня на населенные пункты необходимо проведение противопожарного обустройства лесных участков, мониторинга пожарной опасности в лесах, тушения лесных пожаров, благоустройства территории, противопожарной пропаганды.

Целесообразность решения вышеперечисленных задач на ведомственном уровне обусловлена их комплексностью и взаимосвязью, а также соответствием задачам и функциям специально уполномоченного органа исполнительной власти Курганской области в сфере лесных отношений - Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области.

2. Защита лесов.

Лесозащитные мероприятия представляют собой комплекс лесохозяйственных работ, направленных на профилактику, локализацию и ликвидацию очагов вредных организмов, систематические мероприятия, направленные на определение санитарного состояния лесов, выявление возникающих очагов вредных организмов. Недостаточные объемы финансирования лесозащитных мероприятий в программный период могут привести к резкому увеличению площади очагов вредных организмов и, как следствие, к гибели лесных насаждений.

3. Воспроизводство лесов.

Курганская область относится к числу малолесных областей России. Леса занимают 22,2 % территории Курганской области и выполняют, помимо ресурсной, средообразующую, полепочвозащитную, стокорегулирующую, рекреационную и оздоровительную функции.

Покрытые лесом земли занимают 1524,3 тыс. га (83,5 % от общей площади лесного фонда). В составе основных лесообразующих пород хвойные насаждения занимают 24 %, мягколиственные – 76 %. По возрастной структуре насаждения характеризуются преобладанием молодняков и средневозрастных насаждений (85 % покрытой лесом площади).

По состоянию на 1 января 2017 года фонд лесовосстановления составляет 66,0 тыс. га.

Для сохранения и увеличения уровня лесистости необходимо проводить работы по воспроизводству лесов.

В целом реализация подпрограммы позволит повысить ресурсный потенциал лесов, находящихся в границах территории Курганской области, улучшить состояние естественной природной среды, обеспечить создание новых рабочих мест.

Подпрограмма разработана на основании Лесного кодекса Российской Федерации, Лесного плана Курганской области, лесохозяйственных регламентов лесничеств. При разработке подпрограммы использованы материалы государственного лесного реестра,

результаты анализа современного состояния и динамики развития лесного фонда и лесного хозяйства за предшествующий период.

Подпрограмма направлена на достижение следующих целей:

- повышение защищенности природной среды и обеспечение безопасности жизнедеятельности человека от негативных природных явлений и антропогенного воздействия;

- обеспечение развития воспроизводства лесов Курганской области;

- снижение уровня горимости лесов;

- сохранение ценных лесных массивов;

- совершенствование механизмов государственного управления в области лесных отношений.

В рамках подпрограммы предполагается осуществление комплекса организационных и хозяйственных мероприятий, направленных на повышение уровня противопожарной защиты лесов, сохранение ценных лесных комплексов, совершенствование механизмов управления в сфере охраны, защиты и воспроизводства лесов.

Для достижения поставленных целей подпрограммы планируется решить следующие задачи:

- обеспечение охраны лесов от пожаров;

- обеспечение защиты лесов от вредных организмов;

- обеспечение воспроизводства лесов;

- обеспечение организации управления лесами и федерального государственного лесного надзора (лесной охраны), государственного пожарного надзора на территории Курганской области;

- обеспечение своевременного использования лесов в целях заготовки древесины;

- уточнение качественных и количественных характеристик лесных ресурсов;

- обеспечение доходности бюджета всех уровней от использования лесов.

Решение задач будет проводиться путем реализации комплекса организационных и лесохозяйственных мероприятий, направленных на увеличение площади территории Курганской области, покрытой лесной растительностью.

Реализация целей и задач подпрограммы планируется на 2014 - 2020 годы.

Ресурсное обеспечение подпрограммы определяется исходя из перечня мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов и осуществляется за счет субвенции, выделяемых из федерального бюджета областному бюджету на осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений (по согласованию), средств арендаторов лесных участков (по согласованию) и исполнителей работ по государственному контракту (по согласованию).

Общий объем финансирования подпрограммы составляет 6 509 049,0 тыс. рублей, в том числе:

- за счет средств федерального бюджета (по согласованию) — 1 237 802,9 тыс. рублей;

- за счет средств областного бюджета — 512,4 тыс. рублей;

- за счет внебюджетных средств: арендаторов лесных участков (по согласованию) — 5 150 394,0 тыс. рублей;

- за счет внебюджетных средств: собственных средств исполнителя работ по государственному контракту — 95 851,8 тыс. рублей;

- за счет внебюджетных средств: по договорам купли-продажи лесных насаждений — 24 487,9 тыс. рублей,

из них по годам:

2014 год — 911 868,7 тыс. рублей:

- за счет средств федерального бюджета (по согласованию) — 182 189,9 тыс. рублей;

- за счет средств областного бюджета — 187,2 тыс. рублей;

- за счет внебюджетных средств: арендаторов лесных участков (по согласованию) —

680 931,8 тыс. рублей;

- за счет внебюджетных средств: собственных средств исполнителя работ по государственному контракту — 48 559,8 тыс. рублей;

2015 год — 897 535,8 тыс. рублей:

- за счет средств федерального бюджета (по согласованию) — 174 193,1 тыс. рублей;

- за счет средств областного бюджета — 157,2 тыс. рублей;

- за счет внебюджетных средств: арендаторов лесных участков (по согласованию) — 678 288,8 тыс. рублей;

- за счет внебюджетных средств: собственных средств исполнителя работ по государственному контракту — 44 896,7 тыс. рублей;

2016 год — 930 206,0 тыс. рублей:

- за счет средств федерального бюджета (по согласованию) — 169 086,7 тыс. рублей;

- за счет средств областного бюджета — 168,0 тыс. рублей;

- за счет внебюджетных средств: арендаторов лесных участков (по согласованию) — 757 949,3 тыс. рублей;

- за счет внебюджетных средств: собственных средств исполнителя работ по государственному контракту — 2 395,3 тыс. рублей;

- за счет внебюджетных средств: по договорам купли-продажи лесных насаждений — 606,7 тыс. рублей;

2017 год — 938 772,2 тыс. рублей:

- за счет средств федерального бюджета (по согласованию) — 174 602,3 тыс. рублей;

- за счет внебюджетных средств: арендаторов лесных участков (по согласованию) — 758 199,6 тыс. рублей;

- за счет внебюджетных средств: по договорам купли-продажи лесных насаждений — 5 970,3 тыс. рублей;

2018 год — 941 431,1 тыс. рублей:

- за счет средств федерального бюджета (по согласованию) — 177 119,3 тыс. рублей;

- за счет внебюджетных средств: арендаторов лесных участков (по согласованию) — 758 341,5 тыс. рублей;

- за счет внебюджетных средств: по договорам купли-продажи лесных насаждений — 5 970,3 тыс. рублей;

2019 год — 944 617,6 тыс. рублей:

- за счет средств федерального бюджета (по согласованию) — 180 305,8 тыс. рублей;

- за счет внебюджетных средств: арендаторов лесных участков (по согласованию) — 758 341,5 тыс. рублей;

- за счет внебюджетных средств: по договорам купли-продажи лесных насаждений — 5 970,3 тыс. рублей;

2020 год — 944 617,6 тыс. рублей:

- за счет средств федерального бюджета (по согласованию) — 180 305,8 тыс. рублей;

- за счет внебюджетных средств: арендаторов лесных участков (по согласованию) — 758 341,5 тыс. рублей;

- за счет внебюджетных средств: по договорам купли-продажи лесных насаждений — 5 970,3 тыс. рублей.

Подпрограмма «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Курганской области»

Подпрограмма направлена на решение **тактических задач**: **1.2.** «Организация геолого-разведочных работ, направленных на развитие минерально-сырьевой базы»; **2.2.** «Предоставление в пользование участков недр, содержащих общераспространенные полезные ископаемые»; **2.6.** «Повышение доходности от использования природных ресурсов» для достижения **целей**: **1.** «Обеспечение воспроизводства природных ресурсов»; **2.** «Создание условий для повышения эффективности использования природных

ресурсов».

Подпрограмма направлена на последовательное воспроизводство (развитие) минерально-сырьевой базы Курганской области путем проведения геолого-разведочных работ за счет различных источников финансирования, эффективное и рациональное использование минерально-сырьевой базы, на охрану недр.

В рамках подпрограммы осуществляется комплекс организационных и хозяйственных мероприятий, направленных на повышение уровня развития и использования минерально-сырьевой базы, совершенствование механизмов управления в сфере охраны недр.

Подпрограмма разработана в соответствии с Законом Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах» и Законом Курганской области от 3 марта 2008 года № 335 «О недропользовании в Курганской области».

В рамках подпрограммы предполагается осуществление комплекса организационных и хозяйственных мероприятий, направленных на повышение уровня развития и использования минерально-сырьевой базы, совершенствование механизмов управления в сфере охраны недр.

Реализовывать указанные мероприятия планируется за счет средств областного бюджета, средств федерального бюджета (по согласованию) и средств пользователей недр и (или) привлекаемых ими инвестиций (по согласованию).

Целями подпрограммы являются:

- устойчивое обеспечение экономики Курганской области запасами минерально-сырьевых ресурсов;
- обеспечение рационального использования, воспроизводства и сохранения минерально-сырьевых ресурсов.

Задачами подпрограммы являются:

- воспроизводство (устойчивое развитие) и рациональное использование минерально-сырьевой базы Курганской области;
- разведка месторождений полезных ископаемых, в том числе подземных вод;
- охрана недр.

Достижение целей и задач подпрограммы будет обеспечиваться путем проведения комплекса мероприятий, направленных на улучшение водоснабжения населения Курганской области за счет изучения и подготовки к эксплуатации новых месторождений подземных вод, на расширение минерально-сырьевой базы за счет разведки месторождений других видов полезных ископаемых, на охрану недр за счет ликвидации бесхозяйных скважин.

Реализация мероприятий подпрограммы обеспечит создание условий для положительных качественных изменений социальной и экономической ситуации в Курганской области, в том числе за счет роста эффективности недропользования и улучшения обеспечения населения подземной водой:

- прирост эксплуатационных запасов подземных вод питьевого и хозяйственно-бытового назначения для водоснабжения населенных пунктов;
- увеличение доли распределенного фонда месторождений общераспространенных полезных ископаемых;
- защита подземных вод от истощения и загрязнения.

Реализация мероприятий подпрограммы рассчитана на период 2014 - 2020 годов.

Общий объем бюджетного финансирования подпрограммы в 2014 - 2020 годах составит 39279,2 тыс. рублей, в том числе:

за счет средств областного бюджета - 31885,6 тыс. рублей:

- 2014 год - 5922,0 тыс. рублей;
- 2015 год - 4927,6 тыс. рублей;
- 2016 год - 5636,0 тыс. рублей;
- 2017 год - 3850,0 тыс. рублей;
- 2018 год - 3850,0 тыс. рублей;

2019 год - 3850,0 тыс. рублей;
 2020 год - 3850,0 тыс. рублей;
 за счет средств федерального бюджета - 7 393,6 тыс. рублей (по согласованию):
 2014 год - 4 500,0 тыс. рублей;
 2015 год - 2 893,6 тыс. рублей;
 планируется привлечение внебюджетных средств - средства пользователей недр (по согласованию).

Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Курганской области»

Подпрограмма направлена на решение **тактической задачи 3.5**. «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений путем разработки и осуществления мер по предупреждению аварий гидротехнических сооружений» для достижения **цели 3**. «Повышение защищенности природной среды и человека от действия неблагоприятных факторов».

Среди областей Уральского федерального округа Курганская область занимает последнее место по водообеспеченности. Так на 1 человека в Курганской области приходится 0,28 тыс. м³ местного стока в маловодный год 95 % обеспеченности, или в 2 раза меньше, чем в Челябинской, в 5 раз меньше, чем в Тюменской, и в 11 раз меньше, чем в Свердловской областях. На 1 км² территории приходится 4,33 тыс. м³ местного стока, что в 3 раза меньше, чем в Тюменской, в 6 раз меньше, чем в Челябинской, и в 18 раз меньше, чем в Свердловской области.

Таким образом, обеспеченность водными ресурсами на душу населения Курганской области оценивается как чрезвычайно низкая.

Реки Курганской области относятся к типу рек с четко выраженным весенним половодьем, дождевыми паводками и длительной низкой меженью. Питание рек преимущественно снеговое.

Дождевые паводки по высоте и объему невелики и значительно уступают весенним.

В связи с высокой зарегулированностью стока водный режим рек искажается. Межень маловодных лет определяется только санитарными пусками выше расположенных водохранилищ.

На территории Курганской области учтено 79 гидротехническое сооружение, из них 43 комплекса гидротехнических сооружений прудов и водохранилищ, 29 водооградительных (водозащитных) дамб, 6 дамб обвалования хранилищ жидких отходов и золошлакоотвалов, 1 берегоукрепление.

По видам собственности гидротехнические сооружения распределяются следующим образом: в федеральной собственности - 3, в муниципальной собственности - 62, в частной собственности - 6. Не имеют собственников 8 гидротехнических сооружений.

Построенные 30 и более лет назад гидротехнические сооружения в результате физического износа и ненадлежащей эксплуатации находятся в состоянии, не соответствующем требованиям норм и правил безопасности гидротехнических сооружений. Неудовлетворительный и опасный уровень безопасности имеют 56 гидротехнических сооружений, из них 46 - находятся в муниципальной собственности, 2 - в частной собственности, 2 - в федеральной собственности и 6 являются бесхозными гидротехническими сооружениями.

Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений затрудняется из-за отсутствия достоверной информации об их состоянии. Одним из путей решения этой проблемы является проведение мониторинга гидротехнических сооружений, которое позволит определить количество гидротехнических сооружений, не имеющих собственника; количество потенциально опасных гидротехнических сооружений; количество гидротехнических сооружений, находящихся в аварийном состоянии; оценить соответствие гидротехнических сооружений требованиям безопасности гидротехнических сооружений.

Проведение мониторинга гидротехнических сооружений запланировано провести в период с 2018 по 2020 годы.

Последняя инвентаризация комплексов гидротехнических сооружений прудов и водохранилищ проводилась в 1997 году, инженерной защиты населенных пунктов - в 2006 году.

Целью Подпрограммы является гарантированное обеспечение водными ресурсами устойчивого социально-экономического развития Курганской области, обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод, восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения.

Для достижения цели Подпрограммы необходимо решение следующих задач:

- ликвидация дефицитов водных ресурсов в вододефицитных районах Курганской области (решение этой задачи позволит обеспечить к концу 2020 года необходимыми водными ресурсами экономическую стабильность и конкурентоспособность экономики Курганской области, будет способствовать сбалансированному развитию Курганской области и поддержанию высокого уровня продовольственной, промышленной и энергетической безопасности);

- строительство сооружений инженерной защиты и повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию (строительство и реконструкция 0,8 км сооружений инженерной защиты и приведение в безопасное техническое состояние 18 гидротехнических сооружений, осуществленные к концу 2020 года, позволят обеспечить высокий уровень защищенности территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, являющийся необходимым условием стабильного экономического развития Курганской области и снижения размера возможного ущерба от негативного воздействия вод);

- восстановление и экологическая реабилитация водных объектов (осуществление расчистки Курганского водохранилища к концу 2020 года позволит улучшить экологическое состояние водного объекта, являющееся важнейшим условием достижения высоких стандартов жизни населения, создания комфортных условий и обеспечения интересов жителей города Кургана).

В рамках реализации Подпрограммы планируется выполнить следующие мероприятия:

- строительство и реконструкцию сооружений инженерной защиты и берегоукрепления протяженностью 0,8 км;

- проведение мониторинга гидротехнических сооружений — 12 ед.;

- разработку проектной документации на капитальный ремонт (реконструкцию) гидротехнических сооружений — 40 ед.;

- приведение в безопасное техническое состояние гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности — 18 ед.;

Реализация мероприятий, предусмотренных Подпрограммой, будет способствовать достижению следующих социально-экономических результатов:

- повышение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и другого негативного воздействия вод за счет реализации комплексных мероприятий по приведению гидротехнических сооружений, находящихся в неудовлетворительном и опасном состоянии, к технически безопасному уровню, обеспечения населенных пунктов и объектов экономики сооружениями инженерной защиты. Предотвращаемый вероятный ущерб от наводнений и иного негативного воздействия вод оценивается в 8592,209 млн. рублей;

Сроки реализации Подпрограммы обусловлены сроками реализации мероприятий: 2014 — 2020 годы.

Планируемый объем финансирования Подпрограммы в 2014 - 2020 годах —

612 377,8* тыс. рублей, в том числе:

- за счет средств федерального бюджета (по согласованию) - 435 651,2 тыс. рублей:

2014 год — 22 187,9 тыс. рублей;

2015 год — 0,0 тыс. рублей;

2016 год — 10 350,0 тыс. рублей;

2017 год — 17 055,0 тыс. рублей;

2018 год — 106 524,7 тыс. рублей;

2019 год — 100 984,3 тыс. рублей;

2020 год — 178 549,3 тыс. рублей;

- за счет средств областного бюджета (по согласованию) - 140 996,1 тыс. рублей:

2014 год — 11 308,1 тыс. рублей;

2015 год — 6 000,0 тыс. рублей;

2016 год — 7 824,5 тыс. рублей;

2017 год — 16 882,4 тыс. рублей;

2018 год — 22 583,6 тыс. рублей;

2019 год — 25 245,3 тыс. рублей;

2020 год — 51 152,2 тыс. рублей;

- за счёт средств местных бюджетов (по согласованию) - 35 730,5 тыс. рублей:

2014 год — 6 806,0 тыс. рублей;

2015 год — 1 060,0 тыс. рублей;

2016 год — 1 632,0 тыс. рублей;

2017 год — 2 144,0 тыс. рублей;

2018 год — 5 451,3 тыс. рублей;

2019 год — 6 720,6 тыс. рублей;

2020 год — 11 916,6 тыс. рублей.

* - средства носят характер прогноза.

Подпрограмма

«Использование и охрана водных объектов Курганской области»

Подпрограмма направлена на решение **тактических задач: 2.4.** «Обеспечение рационального использования водных ресурсов»; **3.2.** «Осуществление мер по охране водных объектов, предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий» для достижения **целей: 2.** «Создание условий для повышения эффективности использования природных ресурсов» и **3.** «Повышение защищенности природной среды и человека от действия неблагоприятных факторов».

За последние десятилетия обострились экологические проблемы, обусловленные мощным антропогенным воздействием на природные системы. Множество технических и социальных факторов приводят к количественным и качественным изменениям природных и техногенных систем, влекущих за собой изменения условий жизнедеятельности человека как в природной среде, так и в социально-экономической сфере.

Многолетние наблюдения показывают, что качество воды поверхностных водных объектов Курганской области остается неудовлетворительным. На всем протяжении рек и в озерах в пределах Курганской области по значению удельного комбинаторного индекса загрязненности вод вода характеризуется как «грязная», что соответствует 4 классу качества воды.

Реки Курганской области загрязнены соединениями меди, марганца, цинка, железа, легкоокисляемыми и трудноокисляемыми органическими веществами, ионами аммония, нитрит-ионами, сульфатами, фосфатами, фторидами, фенолами, нефтепродуктами.

Наиболее загрязненными являются реки Миасс и Исеть, которые осуществляют транзит загрязняющих веществ из соседних областей. Вода рек поступает на территорию Курганской области уже загрязненной хозяйственно-бытовыми и сточными водами предприятий сопредельных территорий.

В результате хозяйственной деятельности и под воздействием природных и антропогенных факторов на поверхностных водных объектах развиваются такие негативные процессы, как заиление, захламление, истощение и переформирование донного рельефа.

Кроме природных загрязняющих факторов, большое значение на качество воды оказывает хозяйственная деятельность человека на водосборных площадях водных объектов, связанная с распашкой земель, применением гербицидов и удобрений, строительством дорог, мостов и газо-нефте-продуктопроводов. Наличие этих сооружений влечет увеличение концентрации загрязняющих веществ, их аккумуляцию вдоль трасс с последующим их смывом стоками дождевых и талых вод в водные объекты.

Большая часть органических и неорганических веществ, в том числе наиболее опасных и токсичных – тяжелые металлы, полициклические ароматические углеводороды, нефтепродукты, пестициды - накапливаются в донных отложениях. При определенных условиях, приводящих к изменению гидродинамической обстановки, состава и свойств воды и других факторов, они могут стать источником вторичного загрязнения водных масс. Кроме того, донные отложения являются средой обитания многочисленных классов бентофауны, и накопление токсичных загрязняющих веществ может привести к изменению их видового состава, к разрушению кормовой базы рыб.

В связи с вышеизложенным одним из приоритетных направлений природоохранной политики на территории Курганской области является оздоровление санитарно-экологической обстановки поверхностных водных объектов. Расчистка русел (участков русел) рек обеспечит удаление накопленных донных отложений, улучшит качество поверхностных вод, защитит население Курганской области от негативного воздействия вод.

Таким образом, масштабное загрязнение поверхностных водных объектов диктует необходимость разработки подпрограммы.

Реализация мероприятий подпрограммы позволит своевременно реагировать на нарушения водопользователями водного законодательства, что в конечном итоге позволит снизить негативное воздействие промышленного освоения территории на водные объекты, сохранить условия жизни населения Курганской области.

Целями подпрограммы являются:

- создание условий для эффективного управления водными ресурсами;
- выявление и прогнозирование развития негативных процессов на водных объектах;
- обеспечение охраны водных объектов или их частей;
- предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий;
- улучшение экологического состояния и обеспечение благоприятных условий для жизнедеятельности населения Курганской области

Основные задачи Подпрограммы:

- рациональное использование водных ресурсов;
- осуществление мониторинга состояния водных объектов и разработка мер по их охране, в том числе:

- мониторинга за состоянием дна, берегов, изменениями морфометрических особенностей, за состоянием водоохранных зон водных объектов или их частей, в которых проявляются негативные гидроморфологические процессы;

- мониторинга качества вод по гидрохимическим показателям, показателям загрязнения донных отложений водных объектов, в наибольшей степени подвергающихся природному и антропогенному воздействию;

- определение протяженности береговых линий водных объектов в границах городских и сельских поселений Курганской области;

- установление (нанесение на землеустроительные карты) границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов или их частей, испытывающих антропогенное воздействие;

- закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов или их частей специальными информационными знаками;

определение границ зон затопления, подтопления территорий в бассейнах рек Курганской области;

организация работ по расчистке водных объектов или их частей, по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий;

разработка проектно-сметной документации по охране водных объектов или их частей, по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий;

совершенствование механизмов государственного управления в области использования и охраны водных объектов.

Реализация мероприятий подпрограммы рассчитана на период 2014 - 2020 годов.

Выполнение мероприятий подпрограммы по мониторингу водных объектов позволит эффективно и качественно принимать управленческие решения по улучшению состояния водных объектов, что в конечном итоге позволит сохранить благоприятные условия для жизни населения Курганской области.

Кроме того, в подпрограмму включены мероприятия, финансируемые за счёт средств федерального бюджета, предоставляемые бюджету Курганской области в виде субвенций на осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений: по охране водных объектов и по предотвращению негативного воздействия вод.

Общий объем бюджетного финансирования на реализацию мероприятий Подпрограммы составляет 208060,2 тысячи рублей (в текущих ценах), в том числе:

за счет средств федерального бюджета (по согласованию) в 2014-2020 годах составит 165582,4 тысячи рублей, в том числе по годам:

в 2014 году - 28586,0 тыс. рублей;

в 2015 году - 24940,1 тыс. рублей;

в 2016 году - 16054,7 тыс. рублей;

в 2017 году - 24000,4 тыс. рублей;

в 2018 году - 24000,4 тыс. рублей;

в 2019 году - 24000,4 тыс. рублей;

в 2020 году - 24000,4 тыс. рублей;

за счет средств областного бюджета в 2014-2020 годах составит 42477,8 тысячи рублей, в том числе по годам:

в 2014 году - 6052,0 тыс. рублей;

в 2015 году - 6027,3 тыс. рублей;

в 2016 году - 7037,3 тыс. рублей;

в 2017 году - 5840,3 тыс. рублей;

в 2018 году - 5840,3 тыс. рублей;

в 2019 году - 5840,3 тыс. рублей;

в 2020 году - 5840,3 тыс. рублей.

Подпрограмма «Охрана и развитие государственных природных заказников Курганской области»

Программа направлена на решение тактической **задачи 3.3**. «Обеспечение сохранности природных комплексов и объектов за счет развития и совершенствования системы ООПТ» для достижения **цели 3**. «Повышение защищенности природной среды и человека от действия неблагоприятных факторов».

Заказники являются особо охраняемыми природными территориями регионального значения, выполняют функцию охраны и воспроизводства объектов животного мира, среды их обитания, а также ценных природных ландшафтов, редких растительных сообществ.

Сеть государственных природных заказников на территории Курганской области по состоянию на начало 2017 года включает в себя 17 зоологических заказников и 2 комплексных (ландшафтных) заказника. Объектами охраны на территории заказников являются охотничьи виды животных: сибирская косуля, лось, глухарь, тетерев, серая куропатка, барсук, водоплавающая дичь, а также объекты животного мира, включенные в

Красную книгу Курганской области.

Необходимость реализации программы связана с тем, что заказники образованы и функционируют на территориях, где длительное время складывались определенные биогеоценозы, обуславливающие сосуществование растительных и животных организмов в рамках определенного ландшафта. Нарушение или разрушение какого-либо из элементов данных сообществ может привести к необратимым последствиям.

Очевидна актуальность решения социально значимых вопросов, таких как: наличие негативных изменений в естественных экологических системах, необходимость сохранения ценных природных комплексов и объектов, разнообразия растительного и животного мира на территории Курганской области. Для этого необходима реализация комплекса мероприятий, предусмотренных подпрограммой. Приоритетами данных мероприятий являются соблюдение режима особой охраны заказников, охрана объектов животного мира на территории заказников, контроль за их использованием, улучшение естественной кормовой емкости угодий.

Подпрограмма направлена на достижение следующих целей:

- сохранение, развитие региональной сети заказников;
- сохранение и увеличение численности объектов животного мира, обитающих на территории заказников;

- обеспечение охраны объектов животного мира и среды их обитания;

- обеспечение мониторинга охотничьих ресурсов на территории заказников.

Для достижения поставленных целей необходимо решение следующих задач:

- разработка паспортов заказников;
- укрепление материально-технической базы заказников;
- проведение мероприятий, направленных на воспроизводство объектов животного мира и сохранение биоразнообразия на территории заказников;
- осуществление мониторинга охотничьих ресурсов, находящихся на территории заказников;
- научное обеспечение развития системы охраны и воспроизводства объектов животного мира на территории заказников;
- обеспечение соблюдения установленного в заказниках режима особой охраны.

Решение задач в сфере обеспечения функционирования региональной сети заказников будет проводиться путем реализации конкретных мероприятий, направленных на сохранение и восстановление биологического разнообразия Курганской области.

Реализация мероприятий подпрограммы рассчитана на период 2014 - 2020 годов.

Объем финансирования подпрограммы за счет областного бюджета в 2014 - 2020 годах составит 48195,8 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2014 году - 6000,0 тыс. рублей;

в 2015 году - 7125,0 тыс. рублей;

в 2016 году - 7730,8 тыс. рублей;

в 2017 году - 6835,0 тыс. рублей;

в 2018 году - 6835,0 тыс. рублей;

в 2019 году - 6835,0 тыс. рублей;

в 2020 году - 6835,0 тыс. рублей.

Подпрограмма «Охрана и воспроизводство объектов животного мира Курганской области»

Программа направлена на решение **тактических задач 1.3.** «Устойчивое использование объектов животного мира»; **2.3.** «Предоставление в пользование охотничьих угодий» для достижения **целей: 1.** «Обеспечение воспроизводства природных ресурсов» и **2.** «Создание условий для повышения эффективности использования природных ресурсов».

Животный мир - важнейшая составляющая окружающей среды, ценный природный

ресурс. Общая площадь охотничьих угодий Курганской области составляет 6,462 млн. га, из них 1,412 млн. га - общедоступные охотничьи угодья, в которых физические лица имеют право в установленном законодательством порядке пребывать в целях охоты (далее - общедоступные охотничьи угодья). Площадь охотничьих угодий, закрепленных за охотпользователями, составляет 5,049 млн. га.

При разработке Подпрограммы учтены существующие особенности в социальной сфере Курганской области, а также состояние животного мира и среды его обитания, в том числе охотничьих ресурсов, наличие комплекса негативных факторов, тормозящих развитие охотничьего хозяйства.

Подпрограмма направлена на достижение следующих целей:

- обеспечение на территории Курганской области устойчивого существования и устойчивого использования животного мира, сохранение его биологического разнообразия;
- обеспечение рационального и эффективного использования природно-ресурсного потенциала в области охоты с целью удовлетворения текущих и перспективных потребностей экономики, воспроизводства и охраны окружающей среды, создания благоприятных условий для проживания населения Курганской области.

Для достижения поставленных целей необходимо решение следующих задач:

- создание научно обоснованной системы управления в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов;
- организация комплекса мероприятий, направленных на сохранение объектов животного мира;
- создание благоприятных условий для привлечения инвестиций в охотничье хозяйство;
- обеспечение экологического просвещения населения, популяризация знаний о рациональном использовании животного мира и среды его обитания, распространение опыта ведения охотничьего хозяйства;
- полное финансовое и материально - техническое обеспечение деятельности должностных лиц, осуществляющих федеральный государственный надзор в области охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания, государственных охотничьих инспекторов.

Прогнозируемые ожидаемые результаты реализации Подпрограммы:

- устойчивое существование и использование животного мира, в том числе охотничьих ресурсов;
- осуществление федерального государственного надзора в области охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания, федерального государственного охотничьего надзора;
- осуществление производственного охотничьего надзора;
- охват всех видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории общедоступных охотничьих угодий, государственным мониторингом;
- повышение изученности и уровня охраны видов позвоночных животных, не относящихся к охотничьим ресурсам;
- обеспечение населения продукцией охоты;
- издание книги «Охотничье хозяйство Курганской области».

Общий объем бюджетного финансирования Подпрограммы в 2014 - 2020 годах составит 92355,8 тыс. рублей, в том числе:

- за счет средств областного бюджета — 13194,0 тыс. рублей, в том числе по годам:
- в 2014 году – 4610,0 тыс. рублей;
- в 2015 году – 3835,0 тыс. рублей;
- в 2016 году – 1097,0 тыс. рублей;
- в 2017 году – 913,0 тыс. рублей;
- в 2018 году – 913,0 тыс. рублей;
- в 2019 году – 913,0 тыс. рублей;

в 2020 году – 913,0 тыс. рублей;
за счет субвенций из федерального бюджета (по согласованию) — 79161,8 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2014 году – 12608,7 тыс. рублей;
в 2015 году – 9928,0 тыс. рублей;
в 2016 году – 10556,3 тыс. рублей;
в 2017 году – 11517,2 тыс. рублей;
в 2018 году – 11517,2 тыс. рублей;
в 2019 году – 11517,2 тыс. рублей;
в 2020 году – 11517,2 тыс. рублей.

Подпрограмма «Охрана окружающей среды Курганской области»

Подпрограмма направлена на решение **тактических задач: 2.5.** «Обеспечение государственного контроля (надзора) за соблюдением природоохранного законодательства»; **3.1.** «Снижение негативного воздействия на окружающую среду» и **3.3.** «Обеспечение сохранности природных комплексов и объектов за счет развития и совершенствования системы ООПТ» для достижения **целей: 2.** «Создание условий для повышения эффективности использования природных ресурсов»; **3.** «Повышение защищенности природной среды и человека от действия неблагоприятных факторов».

Высокое качество жизни и здоровья населения, а также устойчивое экономическое развитие Курганской области могут быть обеспечены только при условии сохранения природных систем и поддержания соответствующего качества окружающей среды.

Решение проблем снижения негативного техногенного воздействия на окружающую среду и здоровье населения должно носить комплексный характер, включая совершенствование современных передовых технологий и разработку действенной системы минимизации негативного воздействия на окружающую среду.

Состояние окружающей среды Курганской области и негативного воздействия на нее характеризуется следующими показателями.

Состояние окружающей среды Курганской области и негативного воздействия на нее характеризуется следующими показателями.

Объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников в динамике за последние 20 лет снижается, что обусловлено переводом объектов теплоэнергетики на газовое топливо, установкой газо- и пылеочистного оборудования, внедрением современных технологий.

Объем выбросов в 2015 году составил 51,7 тыс. тонн, что на 8,3 тыс. тонн больше по сравнению с 2014 годом. Увеличение выбросов загрязняющих веществ (в основном, метана) связано с технологией ввода в эксплуатацию (стравливание газа) линейной части магистральных газопроводов на территории Далматовского района Курганской области. Выброс загрязняющих веществ от стационарных источников в г. Кургане составил 15,5 тыс. тонн (уменьшение по сравнению с 2014 годом на 0,5 тыс. тонн), сокращение выбросов связано, в основном, с сокращением объемов производства промышленных предприятий и снижением расхода топлива на Курганской ТЭЦ. В 2015 году объем выбросов загрязняющих веществ от передвижных источников составил 61,0 тыс. тонн, в том числе в г. Кургане – 21,7 тыс. тонн. Вклад выбросов передвижных источников в суммарные выбросы составил 54,1%.

Территория Курганской области характеризуется высокой степенью преобразованности естественных ландшафтов. Вызывает тревогу состояние популяций отдельных объектов животного и растительного мира. В настоящее время в Красную книгу Курганской области включены 152 объекта животного мира и 204 объекта растительного мира.

Фонд особо охраняемых природных территорий (далее — ООПТ) Курганской области включает 119 территорий федерального и регионального уровней, в том числе: 19

государственных природных заказников и 99 памятников природы регионального значения. Общая площадь, занимаемая ООПТ федерального и регионального уровней, с учетом частичного наложения границ, составляет 476,878 тыс. га.

Целями подпрограммы являются:

снижение негативного воздействия объектов хозяйственной и иной деятельности (в том числе объектов размещения отходов) на окружающую среду (до 2016 года включительно);

обеспечение экологической безопасности и создание благоприятных условий среды проживания населения Курганской области;

сохранение ценных природных комплексов и объектов, сохранение биоразнообразия.

Задачами подпрограммы являются:

создание эффективной и безопасной системы обращения с отходами (до 2016 года включительно);

предотвращение и (или) ликвидация вреда, связанного с загрязнением окружающей среды (до 2016 года включительно);

сохранение биоразнообразия Курганской области;

повышение уровня экологической культуры населения в сфере охраны окружающей среды;

обеспечение государственной политики в сфере охраны окружающей среды.

Решение задач подпрограммы достигается путем строительства новых и обустройства существующих объектов размещения отходов, приобретения и установки специального оборудования, сбора и вывоза на обезвреживание загрязняющих веществ (до 2016 года включительно), развития сети ООПТ, ведения Красной книги Курганской области, организации эколого-просветительских мероприятий, осуществления государственного экологического надзора, государственной экологической экспертизы и разрешительной деятельности.

Реализация мероприятий подпрограммы рассчитана на период 2014 - 2020 годов.

Бюджет подпрограммы составляет 91111,5 тыс. рублей, в том числе:

за счет средств областного бюджета – 74711,5 пересчитатътыс. рублей:

2014 год - 34150,0 тыс. рублей;

2015 год - 18725,0 тыс. рублей;

2016 год - 8454,5 тыс. рублей;

2017 год - 2767,0 тыс. рублей;

2018 год - 2767,0 тыс. рублей;

2019 год - 2767,0 тыс. рублей;

2020 год - 5081,0 тыс. рублей;

средства местных бюджетов (по согласованию) - 16400 тыс. рублей:

2014 год - 5200,0 тыс. рублей;

2015 год - 5200,0 тыс. рублей;

2016 год - 5200,0 тыс. рублей;

2017 год - 200,0 тыс. рублей;

2018 год - 200,0 тыс. рублей;

2019 год - 200,0 тыс. рублей;

2020 год - 200,0 тыс. рублей.

Мероприятия в сфере обращения с отходами с 2017 года реализуются в рамках подпрограммы «Обращение с отходами на территории Курганской области».

Подпрограмма

«Обращение с отходами на территории Курганской области»

Подпрограмма направлена на решение тактической задачи **3.1.** «Снижение негативного воздействия на окружающую среду» для достижения цели **3.** «Повышение

защищенности природной среды и человека от действия неблагоприятных факторов».

В настоящее время одной из актуальных проблем в сфере охраны окружающей среды является проблема обращения с отходами, количество которых постоянно растет, состав усложняется, увеличиваются площади земель, занятых под объекты размещения отходов.

По данным государственной статистической отчетности (2-ТП (отходы)) в 2015 году на территории Курганской области образовалось 752,2 тыс. тонн отходов производства и потребления, из которых порядка 40 тыс. тонн составляли отходы, образованные в результате деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей и подобные по составу отходам, образующимся в жилых помещениях в процессе потребления физическими лицами.

В общем количестве образованных на территории региона отходов (согласно статистическим данным) 8,5 % приходится на отходы I-III классов опасности, 17,7% на отходы IV класса опасности и 73,8% на отходы V класса опасности.

В 2015 году доля утилизированных и обезвреженных отходов составила порядка 27,9 %, что ниже среднесрочных данных (65%). Значительное снижение процента использования и обезвреживания отходов обусловлено размещением на объектах временного хранения 337,4 тыс. тонн отходов «Вскрышные породы от добычи полезных ископаемых открытым способом». В предшествующие годы данный отход полностью использовался в течение отчетного года.

Согласно статистическим данным, на объектах размещения отходов в 2015 году было захоронено порядка 20% отходов. Среди них 66 % приходилось на отходы IV - V классов опасности.

По расчетным данным, населением области ежегодно образуется порядка 215,0 тыс. тонн твердых коммунальных отходов (далее — ТКО). Централизованным сбором и вывозом ТКО охвачено порядка 430 тыс. человек.

На территории Курганской области расположено 12 объектов по обработке, утилизации, обезвреживанию отходов, из которых 6 осуществляют обработку, утилизацию, обезвреживание собственных отходов и 6 объектов принимают отходы сторонних организаций, в том числе: 5 — промышленные отходы, 1 — ТКО.

В Курганской области действует мусоросортировочная линия потенциальной мощностью 80 тыс. тонн в год, которая расположена на территории города Кургана. Извлеченные отходы, пригодные для дальнейшего использования, составляют 5 % от общей массы отходов.

Захоронение ТКО осуществляется на 8 объектах (г. Курган, г. Шадринск, г. Катайск, р.п. Варгаши, р.п. Каргаполье, с. Частоозерье, с. Медведское, с. Сафакулево), имеющих лицензированные эксплуатирующие организации. Указанные объекты размещения отходов эксплуатируются в соответствии с требованиями природоохранного законодательства

На территории Курганской области в 13 объектах хранения находится порядка 700 тонн отходов непригодных и запрещенных к применению пестицидов и агрохимикатов. Хранение опасных отходов осуществляется на территории 9 муниципальных районов, городов Кургана и Шадринска.

На территории Курганской области (город Курган, город Шадринск, Шадринский район, Половинский район) имеются 4 земельных участка, загрязненных нефтесодержащими отходами, общей площадью 12,3 га.

Целями подпрограммы являются:

максимальное вовлечение отходов производства и потребления (далее - отходы) в хозяйственный оборот;

организация эффективного взаимодействия государственных органов, хозяйствующих субъектов и общественности в сфере обращения с отходами;

обеспечение экологической безопасности и создание благоприятных условий среды проживания населения Курганской области.

Задачами подпрограммы являются:

создание эффективной и безопасной системы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами;

формирование механизмов экономического стимулирования утилизации отходов;

предотвращение и (или) ликвидация вреда, связанного с загрязнением окружающей среды отходами;

обеспечение реализации государственной политики в сфере обращения с отходами.

Решение задач подпрограммы достигается путем строительства новых и реконструкции существующих инфраструктурных объектов в области утилизации и размещения отходов, рекультивации земель, загрязненных отходами, ликвидации несанкционированных свалок и объектов ранее накопленного экологического ущерба и проведение мероприятий, направленных на информирование общества о ситуации в сфере обращения с отходами.

Реализация мероприятий подпрограммы рассчитана на период 2016 - 2020 годов.

Бюджет подпрограммы составляет 748660,5 тыс. рублей, в том числе:

за счет средств областного бюджета – 50783,0 тыс. рублей:

2016 год - финансирование не предусмотрено;

2017 год — 2141,0 тыс. рублей;

2018 год — 2141,0 тыс. рублей;

2019 год — 2141,0 тыс. рублей;

2020 год — 44360,0 тыс. рублей;

за счет средств местного бюджета (по согласованию) — 17877,5 тыс. рублей:

2016 год — финансирование не предусмотрено;

2017 год — 4677,5 тыс. рублей;

2018 год — 4400,0 тыс. рублей;

2019 год — 4400,0 тыс. рублей;

2020 год — 4400,0 тыс. рублей;

за счет внебюджетных источников (по согласованию) — 680000,0 тыс. рублей;

2016 год — финансирование не предусмотрено;

2017 год — 170000 тыс. рублей;

2018 год — 215000,0 тыс. рублей;

2019 год — 215000,0 тыс. рублей;

2020 год — 80000,0 тыс. рублей.

Государственная программа Курганской области, направленная на создание благоприятных условий для привлечения инвестиций в экономику Курганской области, на 2014 - 2019 годы

Программа направлена на решение **тактической задачи 2.2.** «Предоставление в пользование участков недр, содержащих общераспространенные полезные ископаемые» для достижения **цели 2.** «Создание условий для повышения эффективности использования природных ресурсов».

Цель Программы - улучшение инвестиционного климата Курганской области и привлечение инвестиций в экономику Курганской области.

Программа предусматривает решение следующих основных задач:

- развитие инвестиционного потенциала предприятий, кредитных организаций и населения, проживающего на территории Курганской области;

- формирование благоприятного инвестиционного имиджа Курганской области;

- создание предпосылок для привлечения инвестиций в Курганскую область.

Реализация Программы рассчитана на 2014 - 2019 годы.

Бюджет программы (по мероприятиям, реализуемым Департаментом) составляет - 301,0 тыс. рублей, в том числе:

2014 год - 149,4 тыс. рублей;

2015 год - 151,6 тыс. рублей.

Государственная программа Курганской области «Управление государственными финансами и регулирование межбюджетных отношений»

Программа направлена на решение **тактической задачи 3.4.** «Охрана лесов от пожаров, защита от вредителей и болезней» для достижения **цели 3.** «Повышение защищенности природной среды и человека от действия неблагоприятных факторов».

Программа предусматривает решение следующих основных задач:

- обеспечение долгосрочной сбалансированности и устойчивости областного бюджета;

- обеспечение равных условий для устойчивого исполнения расходных обязательств муниципальных образований Курганской области (далее - муниципальные образования) и повышения качества управления муниципальными финансами;

- повышение качества управления государственным долгом Курганской области;

- обеспечение открытости, прозрачности и подотчетности деятельности органов государственной власти при формировании и исполнении областного бюджета, создание условий для вовлечения граждан в формирование бюджетной политики Курганской области.

Реализация Программы рассчитана на 2015 - 2020 годы.

Бюджет программы (по мероприятиям, реализуемым Департаментом) в 2016 году составляет - 545,0 тыс. рублей.

Краткая характеристика непрограммной деятельности

С 2014 года все расходные обязательства Департамента включены Государственную программу Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах», утвержденную постановлением Правительства Курганской области от 14.10.2013 года № 498. В среднесрочной перспективе непрограммная деятельность не планируется.

Раздел 4. Распределение расходов по целям, задачам и программам

Общие затраты на реализацию программных и непрограммных мероприятий Департамента как субъекта бюджетного планирования составили в 2016 году - 309701,2 тыс. рублей.

С 2017 года все бюджетные расходы Департамента являются программными и составляют: 2017 год - 334337,12 тыс. рублей; 2018 год - 437573,8 тыс. рублей; 2019 год - 439514,9 тыс. рублей; 2020 год - 571715,8 тыс. рублей.

По итогам 2016 года, как и в предыдущие годы, наиболее существенный объем финансирования (54,78%) приходится на реализацию цели 3. «Повышение защищенности природной среды и человека от действия неблагоприятных факторов».

Распределение расходов Департамента по целям, задачам и бюджетным целевым программам приведено в приложении 4 к Докладу.

Раздел 5. Результативность бюджетных расходов

В 2016 году Департаментом были приняты все меры по выполнению показателей, оценивающих его деятельность. Учтены упущения прошлого отчетного периода. Проведен более глубокий анализ показателей оценки деятельности Департамента с учетом курируемых отраслевых направлений и закрепленных полномочий. Корректировка ряда плановых значений показателей обоснована в разделе 1 Доклада. Оценка деятельности Департамента проведена по 31 показателю.

Оценка результативности деятельности Департамента в 2016 году - очень высокая: коэффициент достижения плановых значений показателей по направлениям деятельности

1,42. Можно отметить, что 90,3 % оцениваемых показателей были успешно достигнуты. Отставание от плановых значений по трем показателям (степень достижения 0,90) в существенной степени не отразилось на достижении поставленных целей и было определено факторами, не зависящими напрямую от деятельности Департамента.

Результаты, достигнутые в рамках реализации стоящих перед Департаментом целей и задач, представлены в приложении 5 к Докладу.

Повышение эффективности и результативности деятельности Департамента будет обеспечено рациональным планированием целей, задач и распределением бюджетных средств с учетом результатов отчетного периода.

РАЗДЕЛ 1. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1. Определение системы целей Департамента. Обоснование соответствия целей сферам деятельности и компетенции Департамента. Анализ взаимосвязей и вклада целей Департамента в достижение стратегических целей развития Курганской области

Таблица 1.1.1

Цели Департамента	Соответствие выбранной цели сфере деятельности Департамента	Стратегические цели Курганской области, на реализацию которых направлены цели Департамента	Качественная характеристика вклада целей Департамента в достижение стратегических целей Курганской области
1	2	3	4
Цель 1. Обеспечение воспроизводства природных ресурсов	п.1; п. 3; п.7; пп 6, 7 п. 12; пп. 4, 5, 6, 7, 11, 12, 13, 14 п. 15, пп. 1, 2, 3, 5, 9, 12, п. 16; пп.1, 3, 5,6,9, п. 17; п.19; п. 20 Положения о Департаменте природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области, утвержденного постановлением Администрации (Правительства) Курганской области от 25.09.2006 г. №338	«Развитие потенциала природно — сырьевых ресурсов»; «Повышение объема восстановления воспроизводимых природных ресурсов»	Обеспечение воспроизводства лесов. Увеличение прироста запасов полезных ископаемых. Устойчивое использование объектов животного мира . Улучшение водоснабжения населенных пунктов.
Цель 2. Создание условий для повышения эффективности использования природных ресурсов	п.1; п. 3; п.7; п. 12 ; п. 13; п. 15; п. 16; п. 17 Положения о Департаменте природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области, утвержденного постановлением Администрации (Правительства) Курганской области от 25.09.2006 г. №338	«Развитие потенциала природно — сырьевых ресурсов»; «Повышение объема разведанных запасов полезных ископаемых и природных ресурсов»; «Повышение объема восстановления воспроизводимых природных ресурсов»	Укрепление рыночных отношений в сфере природопользования. Совершенствование механизмов государственного управления в сфере охраны окружающей среды. Увеличение поступления сборов и платежей за природопользование.

<p>Цель 3. Повышение защищенности природной среды и человека от действия неблагоприятных факторов</p>	<p>п. 1; п. 3; п. 7; п. 8; п. 9; п.10; п. 11; п. 12; п. 13; п. 14; п. 15; п. 16; п. 17; п. 19; п. 20 Положения о Департаменте природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области, утвержденного постановлением Администрации (Правительства) Курганской области от 25.09.2006 г. №338</p>	<p>«Повышение экологической безопасности и улучшение состояния окружающей среды»</p>	<p>Снижение негативного воздействия на окружающую среду. Сохранение ценных природных объектов и комплексов. Обеспечение экологической безопасности, а также безопасности населения от негативного воздействия вод.</p>
---	--	--	--

1.2. Измеримость цели с помощью количественных индикаторов. Обоснование выбора целевых значений количественных показателей. Тактические задачи достижения цели, сроки их решения, измеримость задачи с помощью количественных индикаторов

Таблица 1.2.1

Цели Департамента	Наименование количественно измеримого показателя достижения цели	Обоснование количественного значения показателя, достижение которого является целевым (уровень показателя по Российской Федерации, Уральскому федеральному округу, в соседних субъектах РФ или программные цели)	Тактические задачи Департамента для достижения цели	Структурное подразделение в составе Департамента, ответственное за решение задачи	Наименование количественно измеримых показателей выполнения тактической задачи
1	2	3	4	5	6
Цель 1. Обеспечение воспроизводства природных ресурсов	Показатель 1.1. Коэффициент восстановления лесов	Федеральный закон от 04.12.2006 г. № 200-ФЗ «Лесной кодекс Российской Федерации»;	Задача 1.1. Обеспечение воспроизводства лесов	Управление лесного хозяйства	Площадь лесовосстановления;
	Показатель 1.2. Лесистость территории Курганской области	постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 г. № 318 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства на 2013-2020 годы»;			
		распоряжение Губернатора Курганской области от 29.12.2008 г. № 553-р «Об утверждении Лесного плана Курганской области»			Доля площади, покрытой лесом, в общей площади лесного фонда.
		подпункт 4 части 1 статьи 4 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 г. № 2395-1 «О недрах»	Задача 1.2. Организация геолого-разведочных работ, направленных на развитие минерально-сырьевой	Управление водного хозяйства и недропользования	Прирост запасов подземных вод (с нарастающим итогом); прирост запасов общераспространенных

			базы		полезных ископаемых (с нарастающим итогом)
	Показатель 1.3. Доля охраняемых на ООПТ таксонов млекопитающих и птиц от общего числа таксонов млекопитающих и птиц, занесенных в Красную книгу Курганской области	Государственная программа Российской Федерации «Охрана окружающей среды» на 2012 - 2020 годы (подпрограмма «Сохранение биологического разнообразия»), утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 N 326; Приказ Минприроды России от 19.03.2012 г. № 69 "Об утверждении Порядка ведения государственного кадастра особо охраняемых природных территорий".	Задача 1.3. Устойчивое использование объектов животного мира	Управление по охране и использованию объектов животного мира	Количество выданных разрешений на добычу охотничьих ресурсов.
	Показатель 1.4. Доля охраняемых на ООПТ таксонов объектов растительного мира от общего числа таксонов объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Курганской области				
Цель 2. Создание условий для повышения эффективности использования природных ресурсов	Показатель 2.1. Доля распределенного фонда месторождений общераспространенных полезных ископаемых (с нарастающим	Подпункт 6 части 1 статьи 10.1 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 г. № 2395-1 «О недрах»;	Задача 2.2. Предоставление в пользование участков недр, содержащих общераспространенные полезные ископаемые	Управление водного хозяйства и недропользования	Количество объявленных аукционов на получение права пользования участками недр, содержащими месторождения общераспространенных полезных ископаемых

ИТОГОМ)	ст. 26 ФЗ от 03.06.2006 г. № 74-ФЗ «Водный кодекс Российской Федерации»; приказ Минприроды Российской Федерации «Об утверждении целевых прогнозных показателей по осуществлению отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, реализация которых передана органам государственной власти субъектов Российской Федерации»	Задача 2.4. Обеспечение рационального использования водных ресурсов	Управление водного хозяйства и недропользования	Количество водопользователей, получивших право пользования водными объектами; количество водозаборов, оснащенных системами учета воды; количество выпусков сточных вод в водные объекты, оснащенных системами учета воды
Показатель 2.2. Доля использования расчетной лесосеки	Федеральный закон от 04.12.2006 г. № 200-ФЗ «Лесной кодекс Российской Федерации»; постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 г. № 318 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства на 2013-2020 годы»; распоряжение Губернатора Курганской области от 29.12.2008 г. № 553-р «Об утверждении Лесного плана Курганской области» Подпрограмма «Сохранение и воспроизводство охотничьих ресурсов» государственной программы «Воспроизводство и использование природных ресурсов», утверждена	Задача 2.1. Обеспечение совершенствования и развития арендных отношений в лесном хозяйстве Задача 2.3. Предоставление в пользование охотничьих угодий	Управление лесного хозяйства Управление по охране и использованию объектов животного мира	Площадь арендованных лесных участков в целях заготовки древесины (с нарастающим итогом); площадь арендованных лесных участков в целях осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (с нарастающим итогом) Доля площади предоставленных в пользование охотничьих угодий

		Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 г. № 322 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов»			
Показатель 2.3. Доля устранённых нарушений из числа выявленных нарушений в сфере природопользования	<p>Федеральный закон от 26.12.2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»;</p> <p>Федеральный закон от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;</p> <p>Федеральный закон от 04.05.1999 г. № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»;</p> <p>Федеральный закон от 24.06.1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»;</p> <p>Федеральный закон от 05.08.2000 г. №117-ФЗ «Налоговый кодекс Российской Федерации»;</p> <p>Федеральный закон от 23.11.1995 г. №174-ФЗ «Об экологической экспертизе»;</p> <p>Закон РФ от 21.02.1992 г. № 2395-1 «О недрах»;</p> <p>Приказ Минприроды России от</p>	<p>Задача 2.5. Обеспечение государственного контроля (надзора) за соблюдением природоохранного законодательства</p> <p>Задача 2.6. Повышение доходности от использования природных ресурсов</p>	<p>Управление охраны окружающей среды</p> <p>Управление лесного хозяйства;</p> <p>Управление по охране и использованию объектов животного мира;</p> <p>Управление водного хозяйства и недропользования;</p> <p>Управление охраны окружающей среды</p>	<p>Количество объектов регионального государственного экологического надзора, состоящих на учете</p> <p>Объем сборов и платежей за природопользование, администрируемых Департаментом</p>	

		<p>30.09.2008 г. № 232 «Об утверждении Методики по определению стартового размера разового платежа за пользование недрами»; Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (КоАП) от 30.12.2001г. № 195-ФЗ; постановление Правительства РФ от 14.12. 2016 г. № 1350 «О коэффициентах к ставкам платы за единицу объема лесных ресурсов и ставкам платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности»;; постановление Правительства РФ от 22.05. 2007г. № 310 «О ставках платы за единицу объема лесных ресурсов и ставках платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности»; постановление Правительства Курганской области от 29.03.2016 г. № 62 «О ставках платы для граждан по договору купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд»; Федеральный закон от 10.01.2002г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».</p>			
--	--	---	--	--	--

<p>Цель 3. Повышение защищенности природной среды и человека от действия неблагоприятных факторов</p>	<p>Показатель 3.1. Доля площади Курганской области, занятая особо охраняемыми природными территориями</p>	<p>Государственная программа Российской Федерации «Охрана окружающей среды» на 2012 - 2020 годы», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 326;</p> <p>ст. 25, 26 ФЗ от 03.06.2006 г. № 74-ФЗ «Водный кодекс Российской Федерации»; приказ Минприроды Российской Федерации «Об утверждении целевых прогнозных показателей по осуществлению отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, реализация которых передана органам государственной власти субъектов Российской Федерации»;</p> <p>Федеральная целевая программа Российской Федерации «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 — 2020 годах», утверждена</p>	<p>Задача 3.1 Снижение негативного воздействия на окружающую среду</p> <p>Задача 3.2. Осуществление мер по охране водных объектов, предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий</p> <p>Задача 3.5. Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений путем разработки и осуществления мер по</p>	<p>Управление охраны окружающей среды, Управление водного хозяйства и недропользования</p> <p>Управление водного хозяйства и недропользования</p>	<p>Доля очищенных земель в общей площади земель, занятых отходами к (уровню 2015 года); сокращение сброса загрязненных сточных вод в водные объекты; доля утилизированных и обезвреженных отходов от общего количества образованных производственных и подобных коммунальным на производстве отходов.</p> <p>Протяжённость участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности (с нарастающим итогом); численность населения, проживающего на защищённой в результате проведения противопаводковых мероприятий территории (с нарастающим итогом)</p> <p>Объем выполненных работ по проведению капитального ремонта гидротехнических сооружений (с</p>
--	--	---	---	---	---

	<p>постановлением Правительства Российской Федерации от 19.04.2012 г. № 350;</p> <p>Приказ Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 6 Апреля 2004 Г. N 323 "Об утверждении стратегии сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов"</p>	<p>предупреждению аварий гидротехнических сооружений</p> <p>Задача 3.3. Обеспечение сохранности природных комплексов и объектов за счет развития и совершенствования системы ООПТ</p>	<p>Управление охраны окружающей среды;</p> <p>Управление по охране и использованию объектов животного мира</p>	<p>нарастающим итогом)</p> <p>Площадь памятников природы; площадь государственных природных заказников регионального значения.</p>
<p>Показатель 3.2. Коэффициент гибели лесов от пожаров, вредителей и болезней</p>	<p>Федеральный закон от 4 декабря 2006 года № 200-ФЗ «Лесной кодекс Российской Федерации»; постановление Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 318 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства на 2013-2020 годы»; распоряжение Губернатора Курганской области от 29 декабря 2008 года № 553-р «Об утверждении Лесного плана Курганской области»</p>	<p>Задача 3.4. Охрана лесов от пожаров, защита от вредителей и болезней</p>	<p>Управление лесного хозяйства</p>	<p>Средняя площадь одного пожара; удельная площадь земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью, погибшей от вредителей и болезней леса.</p>

1.3. Показатели достижения цели и реализации тактических задач в среднесрочной перспективе

Основные показатели деятельности Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области

Таблица 1.3.1

Показатели	Единица измерения	Отчетный период					Плановый период			Целевое значение показателя
		2015 г. (факт)	2016 г.		2017 г.		2018 г.	2019 г.	2020 г.	
			План	Факт	План	Оценка				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Цель 1. Обеспечение воспроизводства природных ресурсов										
Показатель 1.1. Коэффициент восстановления лесов	%	50,3	44,9	53,9	45,2	45,2	45,2	45,2	45,2	45,2
Показатель 1.2. Лесистость территории Курганской области	%	22,1	21,7	22,2	21,7	21,7	21,7	21,7	21,7	21,7
Показатель 1.3. Доля охраняемых на ООПТ таксонов млекопитающих и птиц от общего числа таксонов млекопитающих и птиц, занесенных в Красную книгу Курганской области		73,7	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	76,0	77,0	77,0
Показатель 1.4. Доля охраняемых на ООПТ таксонов объектов растительного мира от общего числа таксонов объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Курганской области	%	85,8	85,0	85,3	85,0	85,0	85,0	86,0	86,0	86,0
Тактическая задача 1.1. Обеспечение воспроизводства лесов										
Показатель 1.1.1. Площадь лесовосстановления	га	3756,5	4320	3845,9	4850	4850	4320	4320	4320	4320
Показатель 1.1.2. Доля площади, покрытой лесом, в общей площади лесного фонда	%	83,2	83,0	83,5	83,0	83,0	83,0	83,0	83,0	83,0
Тактическая задача 1.2. Организация геолого-разведочных работ, направленных на развитие минерально-сырьевой базы										
Показатель 1.2.1. Прирост	куб.м/сут.	6250	6250	6250	7330	7330	7330	7330	7680	7680

запасов подземных вод (с нарастающим итогом)										
Тактическая задача 1.3. Устойчивое использование объектов животного мира										
Показатель 1.3.1. Количество выданных разрешений на добычу охотничьих ресурсов	шт.	43752	44000	43949	44000	44000	44000	44000	44000	44000
Цель 2. Создание условий для повышения эффективности использования природных ресурсов										
Показатель 2.1. Доля распределенного фонда месторождений общераспространенных полезных ископаемых (с нарастающим итогом)	%	9,9	9,5	11,4	10,0	10,0	10,0	10,5	10,5	10,5
Показатель 2.2. Доля использования расчетной лесосеки	%	63,1	60,0	66,1	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0
Показатель 2.3. Доля устраненных нарушений из числа выявленных нарушений в сфере природопользования	%	76,0	60,0	81,6	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0
Тактическая задача 2.1. Обеспечение совершенствования и развития арендных отношений в лесном хозяйстве										
Показатель 2.1.1. Площадь арендованных лесных участков в целях заготовки древесины (с нарастающим итогом)	тыс.га	1763,0	1728,0	1729,3	1728,0	1728,0	1728,0	1728,0	1728,0	1728,0
Показатель 2.1.2. Площадь арендованных лесных участков в целях осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (с нарастающим итогом)	тыс.га	764,9	764,9	764,9	764,9	764,9	764,9	764,9	764,9	764,9
Тактическая задача 2.2. Предоставление в пользование участков недр, содержащих общераспространенные полезные ископаемые										
Показатель 2.2.1. Количество объявленных аукционов на получение права пользования участками недр, содержащими	шт	5	5	11	5	5	5	5	5	5

месторождения общераспространенных полезных ископаемых										
Тактическая задача 2.3. Предоставление в пользование охотничьих угодий										
Показатель 2.3.1. Доля площади предоставленных в пользование охотничьих угодий	%	69,9	69,9	70,5	70,5	70,5	70,5	70,5	70,5	70,5
Тактическая задача 2.4. Обеспечение рационального использования водных ресурсов										
Показатель 2.4.1. Количество водопользователей, получивших право пользования водными объектами	шт.	56	57	59	59	59	59	60	60	60
Показатель 2.4.2. Количество водозаборов, оснащенных системами учета воды	шт.	18	18	20	20	20	20	20	20	20
Показатель 2.4.3. Количество выпусков сточных вод в водные объекты, оснащенных системами учета воды	шт.	18	18	17	18	18	18	19	19	19
Тактическая задача 2.5. Обеспечение государственного контроля (надзора) за соблюдением природоохранного законодательства										
Показатель 2.5.1. Количество объектов регионального государственного экологического надзора, состоящих на учете	ед.	3871	4300	4983	4300	4500	4500	4850	5100	5420
Тактическая задача 2.6. Повышение доходности от использования природных ресурсов										
Показатель 2.6.1. Объем сборов и платежей за природопользование, администрируемых Департаментом	тыс. руб.	15604,7	22562,0	24333,5	10099,2	10099,2	10089,4	10119,7	-	10119,7
Цель 3. Повышение защищенности природной среды и человека от действия неблагоприятных факторов										
Показатель 3.1. Доля площади	%	6,6	6,8	6,7	6,9	6,9	6,9	7,0	7,0	7,0

Курганской области, занятой особо охраняемыми природными территориями										
Показатель 3.2. Коэффициент гибели лесов от пожаров, вредителей и болезней	ед.	0,16	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Тактическая задача 3.1. Снижение негативного воздействия на окружающую среду										
Показатель 3.1.1. Площадь земель, очищенных от загрязнения*	га	0,066	0,030	0,450	-	-	-	-	-	0,560
Показатель 3.1.1. Доля очищенных земель в общей площади земель, занятых отходами (к уровню 2015 года)**	%	-	-	-	10	10	20	30	50	50
Показатель 3.1.2. Объем сброса загрязненных сточных вод в водные объекты (сокращение ежегодно на 5 млн. куб. м к уровню 2007 г.- 56,14 млн. куб. м.)	млн. куб. м	37,86	51,00	37,97	51,00	51,00	51,00	51,00	51,0	51,0
Показатель 3.1.3. Доля утилизированных и обезвреженных отходов от общего количества образованных производственных и подобных коммунальным на производстве отходов ***	%	27,9****	65,0	Годовой показатель****	28,0	28,0	30,0	32,0	37,0	37,0
Тактическая задача 3.2. Осуществление мер по охране водных объектов, предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий										
Показатель 3.2.1. Доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их	%	7,2	8,1	7,4	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7

пропускной способности, к общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности (с нарастающим итогом, начиная с 2007 года)										
Показатель 3.2.2. Численность населения, проживающего на защищённой в результате проведения противопаводковых мероприятий территории (с нарастающим итогом, начиная с 2007г.)	чел.	10123	10228	10228	10910	10910	10910	10910	11000	11000
Тактическая задача 3.3. Обеспечение сохранности природных комплексов и объектов за счет развития и совершенствования системы ООПТ										
Показатель 3.3.1. Площадь памятников природы	тыс. га	30,6	31,0	30,6	32,0	32,0	32,0	32,0	33,0	33,0
Показатель 3.3.2. Площадь государственных природных заказников регионального значения	тыс. га	407,4	420,0	413,9	468,0	468,0	468,0	468,0	468,0	468,0
Тактическая задача 3.4. Охрана лесов от пожаров, защита от вредителей и болезней										
Показатель 3.4.1. Средняя площадь одного пожара	га	19	9,3	2,1	8,4	8,4	7,6	6,8	6,1	6,1
Показатель 3.4.2. Удельная площадь земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью, погибшей от вредителей и болезней леса	%	0,025	0,020	0,010	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020
Тактическая задача 3.5. Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений путем разработки и осуществления мер по предупреждению аварий гидротехнических сооружений										
Показатель результата 3.5.1. Объем выполненных работ по проведению капитального ремонта гидротехнических сооружений	%	100,0	40,0	40,0	40,0	40,0	70,0	70,0	100,0	100,0

Примечания к показателям:

1.1. Коэффициент восстановления лесов. В соответствии с Лесным Кодексом РФ, вступившим в силу с 1 января 2007 года (п. 4. ст. 83), полномочия по воспроизводству лесов переданы органам государственной власти субъектов Российской Федерации. Данный показатель учитывается в качестве характеристики при расчете показателя «индекс качества исполнения субъектами Российской Федерации полномочий в сфере лесных отношений» в области воспроизводства лесов и лесоразведения. Лесным планом Курганской области предусмотрено сохранение объёмов искусственного лесовосстановления и естественного лесовосстановления. В 2016 году коэффициент восстановления лесов составил 53,9 %.. В 2017 году и среднесрочной перспективе значение данного показателя планируется поддерживать на уровне не ниже 45,2 %.

1.2. Лесистость территории Курганской области. Данный показатель характеризует деятельность, направленную на сохранение объема лесного фонда. В 2016 году среднее значение данного показателя составило 22,2 %. Целевое значение – на уровне 21,7 % в каждом году.

1.4. Доля охраняемых на ООПТ таксонов объектов растительного мира от общего числа таксонов объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Курганской области. Является показателем полноты охвата охраной редких и исчезающих объектов растительного мира путем организации и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения. В 2016 году показатель составил 85,3%. В 2017 году и среднесрочной перспективе значение данного показателя планируется поддерживать на уровне не ниже 85,0 %.

1.1.1. Площадь лесовосстановления. В 2016 году лесовосстановительные работы выполнены на площади 3845,9 га (89 % задания), в том числе посажено лесных культур на площади 2351,9 га (90,0 % к плану), проведено содействие естественному восстановлению леса на площади 1480,8 га, комбинированное лесовосстановление – 21,2 га. Ввод молодняков в категорию хозяйственно – ценных насаждений осуществлен на площади 7652,7 га. В питомниках выращено 14,8 млн. штук стандартных семян при плане 21,1 млн. штук. В 2017 году величину данного показателя планируется обеспечить на уровне 4850 га. В среднесрочной перспективе, согласно Лесному плану Курганской области, лесовосстановительные работы будут сохраняться на указанной площади. Плановые задания не выполнены в связи с расторжением договоров аренды лесных участков, а также из-за неисполнением договорных обязательств арендаторами лесных участков.

1.1.2. Доля площади, покрытой лесом, в общей площади лесного фонда. Покрытые лесом земли в Курганской области составили в 2016 году 83,5 % (1524,3 тыс. га) от общей площади лесного фонда. В 2017 году и среднесрочной перспективе планируется сохранить данный показатель не ниже уровня 83,0 %.

1.3.1. Количество выданных разрешений на добычу охотничьих ресурсов. В 2016 году охотпользователи выдали 34 210 бланков разрешений на добычу охотничьих ресурсов, Департаментом выдано 9 739. Всего выдано 43 949 разрешений на добычу различных видов охотничьих ресурсов. Выдача гражданам разрешений на добычу охотничьих ресурсов имеет заявительный характер, поэтому, исходя из анализа последних лет, в качестве целевого значения определено среднеожидаемое количество выданных разрешений в пределах 44 000. На 2017 год и среднесрочную перспективу значение данного показателя ожидается также на уровне 44 000 разрешений в год.

2.1. Доля распределенного фонда месторождений общераспространенных полезных ископаемых (с нарастающим итогом). Данный показатель характеризует динамику передачи месторождений, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, в пользование недропользователям, то есть переход месторождения из нераспределенного фонда недр в распределенный. В 2016 году фактическое значения данного показателя выросло на 1,5 %, что выше планового значения показателя. В отчетном периоде Департаментом предоставлено в пользование 1 месторождение трепелов, 3 месторождения торфа. В 2017 году планируется удержать целевое значение данного показателя на уровне – 10,0 % и к 2020 году достичь целевого значения – 10,5 %.

2.2. Доля использования расчетной лесосеки. В соответствии с Лесным Кодексом РФ (п. 4. ст. 83), полномочия по организации использования лесов переданы органам государственной власти субъектов Российской Федерации. По итогам 2016 года использование расчетной лесосеки было на уровне 66,1 %. В 2017 году и на перспективу использование расчетной лесосеки должно составить не менее 60,0 %.

2.3. Доля устранённых нарушений из числа выявленных нарушений в сфере природопользования. Данный показатель характеризует эффективность деятельности по организации государственного контроля (надзора) за соблюдением природоохранного законодательства. В 2016 году он составил 81,6 %. В 2017 году и в среднесрочной перспективе планируется обеспечить значение данного показателя не ниже 70 %.

2.1.1. Площадь арендованных лесных участков в целях заготовки древесины (с нарастающим итогом). Площадь лесного фонда, предоставленная в аренду в целях заготовки древесины, в 2016 году составила 1729,3 тыс. га – это 95 % от общей площади лесного фонда. Данное значение практически соответствует целевому показателю 1728,0 тыс. га. В 2017 году и на среднесрочную перспективу предполагается поддерживать этот показатель на уровне 1728,0 тыс. га.

2.2.1. Количество объявленных аукционов на получение права пользования участками недр, содержащими месторождения общераспространенных полезных ископаемых. В 2016 году объявлено 11 аукционов на право пользование участками недр местного значения, содержащими месторождения общераспространенных полезных ископаемых. Предоставлено в пользование 3 месторождения торфа, 1 месторождение трепелов. Целевое значение в 2017 году и на среднесрочную перспективу сохраняется на уровне 5.

2.3.1. Доля площади предоставленных в пользование охотничьих угодий. В 2016 году проведены аукционы в отношении трех охотничьих угодий общей площадью 71,9 тыс. га. Также заключено соглашение в отношении угодья площадью 43,0 тыс. га. с участником аукциона, состоявшегося в сентябре 2015 года, сделавшим предпоследнее предложение о цене лота. Таким образом, всего заключено 4 охотхозяйственных соглашения. Заключение соглашений, в том числе проведение аукционов, не планировалось в 2016 году. В этой связи общая площадь территорий, предоставленных в долгосрочное пользование, по состоянию на 1 января 2017 года составила 5,049 млн. га, что составляет 70,5 % от площади Курганской области. В 2017 году и на среднесрочную перспективу предполагается поддерживать этот показатель на уровне 70,5 %.

2.4.1. Количество водопользователей, получивших право пользования водными объектами. Количество водопользователей, осуществляющих пользование водными объектами на основании разрешительных документов в 2016 году при плане в 57 единиц составило 59 единиц. Увеличение на 2 единицы объясняется получением в 2016 году разрешительных документов новыми водопользователями (ООО «Тюмень-Инжиниринг», ООО «Стройпроект»). Количество водопользователей, получивших право пользования водными объектами, в 2017 и 2018 годах ожидается на уровне 2016 года - 59 единиц. В связи с тем, что в дальнейшем ожидается получение права пользования водными объектами некоторыми субъектами хозяйственной деятельности, но в то же время прекратят действие разрешительные документы краткосрочного действия, планируемое количество водопользователей, которым будет предоставлено право пользования водными объектами, к 2019 - 2020 годам должно достичь 60 единиц.

2.4.2. Количество водозаборов, оснащенных системами учета воды. Количество водозаборов, оснащённых водоизмерительной аппаратурой, в 2016 году составило 20 единиц, что выше планируемого значения (18 ед.) на 2 единицы. В течение 2016 года были установлены приборы учёта на водозаборах ИП КФХ Вейсалов и ООО «К-Ником». В 2017 году и на плановый период до 2020 года число водозаборов, оснащённых водоизмерительной аппаратурой, планируется на уровне 2016 года в количестве 20 единиц.

2.4.3. Количество выпусков сточных вод в водные объекты, оснащенных системами учета воды. Количество выпусков сточных вод в

водные объекты, оснащённых приборами учёта, в 2016 году составило 17 единиц, что на 1 единицу меньше планового показателя (18 ед.). Снижение произошло в связи с тем, что в течение 2016 года вышел из строя прибор учёта на выпуске сточных вод после очистных сооружений МП Далматовского района «Водхоз». С учётом восстановления работы прибора учёта на данном предприятии в 2017 и 2018 годах число выпусков сточных вод в водные объекты, оснащённых приборами учёта, планируется в количестве 18 единиц, а в 2019- 2020 годах при выполнении плана по установке водомера на выпуске сточных вод АО «НПО Курганприбор» данный показатель должен достичь 19 единиц.

2.5.1. Количество объектов регионального государственного экологического надзора, состоящих на учете. В соответствии с правилами создания и ведения государственного реестра объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 июня 2016 года № 572, государственный учет объектов осуществляется в форме ведения государственного реестра. Государственный реестр является государственной информационной системой, ввод в эксплуатацию которой был осуществлен в декабре 2016 года. Государственная информационная система (ГИС) ведения учета объектов предусматривает возможность электронного предоставления хозяйствующими субъектами заявок о постановке на государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, и электронный способ направления свидетельств о постановке объектов на государственный учет. При включении в государственный реестр объекту присваиваются код объекта и категория в зависимости от уровня негативного воздействия на окружающую среду в соответствии с критериями отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 28 сентября 2015 года №1029. По состоянию на 1 января 2017 года на учете в региональном реестре, ведение которого Департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области осуществлялось до ввода в эксплуатацию государственной информационной системы (ГИС), состояло 4983 хозяйствующих субъекта. Значительное превышение планового значения показателя (3450 объектов) связано с проведением в 2016 году большой уведомительной и разъяснительной работы с хозяйствующими субъектами по вопросам исполнения требований природоохранного законодательства в части постановки объектов на государственный учет. В связи с вступлением в силу правил создания и ведения государственного реестра объектов, началом эксплуатации государственной информационной системы (ГИС) Департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области начата работа по актуализации сведений об объектах, ранее поставленных на учет. Проведение указанной работы направлено на выявление хозяйствующих субъектов:

- эксплуатирующих объекты, которые относятся к объектам, оказывающим негативное воздействие на окружающую среду, и соответствуют объектам I, II, III и IV категорий, с целью их дальнейшего включения в государственную информационную систему (ГИС);
- не эксплуатирующих объекты, относящиеся к объектам, оказывающим негативное воздействие на окружающую среду, и соответствующие объектам I, II, III и IV категорий, с целью их дальнейшего исключения из регионального реестра, ведение которого осуществлялось до ввода в эксплуатацию государственной информационной системы (ГИС).

В государственную информационную систему (ГИС) по состоянию на 1 января 2017 года поступило 495 заявок о постановке объектов на государственный учет. В региональном государственном реестре, ведение которого осуществляется в соответствии с правилами создания и ведения государственного реестра объектов, содержится информация о 267 объектах.

2.6.1. Объем сборов и платежей за природопользование, администрируемых Департаментом. В 2016 году поступление сборов и платежей за природопользование, администрируемых Департаментом, в областной бюджет составило 22 562 тыс. рублей (92,7 % к годовому плану). В 2017 году величина показателя планируется на уровне 10 092,2 тыс. рублей, в 2018 году — 10089,4 тыс. рублей, в 2019 году — 10119,7

тыс. рублей.

3.1. Доля площади Курганской области, занятой особо охраняемыми природными территориями. Недостижение значения целевого индикатора произошло за счет уточнения площади существующих государственных природных заказников в сторону уменьшения и не было полностью компенсировано созданием Половинского заказника;

*3.1.1. Площадь земель, очищенных от загрязнения - мероприятия, направленные на достижение указанного показателя, реализовывались до 2017 года в рамках подпрограммы «Охрана окружающей среды Курганской области». С 2017 года формулировка и единицы измерения показателя, характеризующего эффективность проведения мероприятий по очистке земель от отходов производства и потребления, изменены. Новый показатель включен в качестве целевого индикатора в подпрограмму «Обращение с отходами Курганской области»;

**3.1.1. Доля очищенных земель в общей площади земель, занятых отходами (к уровню 2015 года) - указанный показатель включен в перечень целевых индикаторов подпрограммы «Обращение с отходами Курганской области», мероприятия направленные на его выполнение будут реализовываться с 2017 года.

3.1.2. Сокращение сброса загрязненных сточных вод в водные объекты. В 2016 году сброс загрязненных сточных вод в водные объекты составил 37,97 млн. куб. м, что на 18,17 млн. куб. м меньше уровня 2007 года (по плану снижение объема сброса загрязненных сточных вод в водные объекты в 2016 году планировалось до 5,14 млн. куб.м. к уровню 2007 года). Сокращение сброса загрязненных сточных вод в водные объекты в 2016 году (выше планового значения) произошло благодаря установке водопользователями приборов учета водопотребления и водоотведения, а также результатам надзора, направленного на проведение водопользователями водоохраных мероприятий с целью снижения потерь подающей воды, улучшения очистки сточных вод, предотвращению возникновения аварийных ситуаций.

***3.1.3. Доля утилизированных и обезвреженных отходов от общего количества образованных производственных и подобных коммунальным на производстве отходов - формулировка показателя и его значения в период 2017 - 2020 гг. приведены в соответствии с территориальной схемой в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Курганской области, утвержденной приказом Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области от 17 октября 2016 года № 566. Соответствующие изменения будут внесены в подпрограмму «Обращение с отходами на территории Курганской области» государственной программы Курганской области «Природопользование и охрана окружающую среды Курганской области в 2014-2020 годах» во втором квартале 2017 года;

**** - значительное снижение процента утилизации и обезвреживания отходов обусловлено размещением в объектах временного хранения 337,4 тыс. тонн отходов «Вскрышные породы от добычи полезных ископаемых открытым способом». В предшествующие годы данный отход полностью использовался в течение отчетного года;

***** - фактическое значение показателя будет известно в апреле 2017 года, после обобщения данных, указанных в форме государственной статистической отчетности 2-ТП (отходы), представляемой хозяйствующими субъектами после отчетного периода в Управление Росприроднадзора по Курганской области.

3.2.1. Доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, к общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности (с нарастающим итогом, начиная с 2007 года). В 2016 году фактическое значение показателя (7,4 %) ниже планового (8,1 %) ввиду того, что по мероприятию «Расчистка и спрямление русла реки Нижний Утяк в селе Падеринское Кетовского района Курганской области» Подрядчиком не выполнены запланированные на 2016 год работы, показатель по протяженности участка расчистки реки Нижний Утяк, равный 2,2135 км, не выполнен. Протяженность расчищенных русел рек в 2016

году составила 22,14 км (нарастающим итогом, начиная с 2007 г.) что составляет 7,4 % от общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности.

3.3.1. Площадь памятников природы. В 2016 году проведены работы по разработке материалов комплексного экологического обследования участков территорий, обосновывающих придание территориям правового статуса памятников природы регионального значения. В связи с длительностью мероприятий по созданию памятников природы (подготовка эколого-экономического обоснования, проведение общественного обсуждения и государственной экологической экспертизы, согласование с Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации) работы по созданию памятника природы планируется завершить в 2017 году.

3.3.2. Площадь государственных природных заказников регионального значения. В 2016 году общая площадь государственных природных заказников регионального значения составила 413,9 тыс. га (19 территорий) с учетом уточнения значений площадей Половинского, Белозерского, Петуховского и Юргамышского заказников по итогам внесения сведений о них в государственный кадастр недвижимости. В отчетном периоде принято Постановление Правительства Курганской области «О Половинском государственном природном (зоологическом) заказнике регионального значения». В феврале 2017 года получено согласование Минприроды России на создание Шадринского государственного природного заказника регионального значения, а в марте 2017 года было согласовано положение о Курганском заказнике регионального значения, который ранее решением Правительства Российской Федерации был преобразован из заказника федерального значения. Создание двух перечисленных заказников планируется в 2017 году. На основании изложенного, оценка площади заказников в 2017 году и на плановый период составляет 468,0 тыс. га.

3.4.1. Анализ изменения средней площади одного пожара проводится в соответствии с рекомендованным показателем, доведенными Рослесхозом, отражающим уменьшение средней площади одного пожара на 10 %. В 2016 году 100 % лесных пожаров были ликвидированы в день обнаружения, средняя площадь одного пожара составила 2,1 га - что ниже средней площади одного пожара за последние 5 лет в 5,2 раза. В последующие годы планируется сохранить тенденцию снижения данного показателя средней площади одного пожара на 10 % по отношению к предыдущему пятилетнему периоду пожароопасных сезонов.

3.4.2. Удельная площадь земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью, погибшей от вредителей и болезней леса. Чем ниже величина данного показателя, тем благоприятнее ситуация в лесном фонде. В 2016 году величина показателя была на уровне 0,01 % (план – 0,02%). В отчетном году погибло лесных насаждений на территории лесного фонда Курганской области: от повреждений вредными насекомыми 14 га, от болезней леса 96 га. Гибель насаждений произошла от повреждения шелкопрядом монашенкой и бактериальной водяной берёзы. Причиной гибели явились неблагоприятные естественные факторы, влияющие на устойчивость насаждений, а также недостаточное финансирование из федерального бюджета мероприятий по локализации и ликвидации очагов вредных организмов (истребительные мероприятия проведены в 2016 году на площади 1010,9 га из 80482 га, где требовалось проведение мер по локализации и ликвидации очагов вредных организмов). В среднесрочной перспективе планируется поддерживать величину показателя на уровне не более 0,02%.

РАЗДЕЛ 2. РАСХОДНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА И ФОРМИРОВАНИЕ ДОХОДОВ

2.1. Расходные обязательства Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области на реализацию бюджетных целевых программ и непрограммной деятельности за отчетный и плановый период

Таблица 2.1.1 (тыс. руб.)

№ п/п	Наименование расходного обязательства	Отчетный период			Плановый период			Нормативный правовой акт, договор, соглашение	Метод оценки объема затрат
		2015 г. (факт)	2016 г. (факт)	2017 г. (оценка)	2018 г. (заявка)	2019 г. (прогноз)	2020 г. (прогноз)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Обязательства по обеспечению деятельности Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области									
1	Итого на обеспечение деятельности <i>(повторно: с 2014 года расходы программные)</i>	82819,9	78482,5	68031,0	68031,0	68395,0	68395,0	Постановление Правительства Курганской области от 14.10.2013г. №498 «О государственной программе Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах» (с 2014 года расходы на обеспечение деятельности включены в госпрограмму)	Индексац ии/ плановый
	- областной бюджет	82819,9	78482,5	68031,0	68031,0	68395,0	68395,0		
Программная деятельность									
Государственная программа «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах»									
1	Мероприятия подпрограммы «Развитие лесного хозяйства Курганской области»							Постановление Правительства Курганской области от 14.10.2013г.	плановый
	- областной бюджет	0,0	66,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
	- федеральный бюджет	171206,3	167411,4	174602,3	177119,3	180305,8	180305,8		

	Всего	171206,3	167477,5	174602,3	177119,3	180305,8	180305,8	№ 498 «О государственной программе Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах»	
2	Мероприятия подпрограммы «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Курганской области»								
	- областной бюджет	1018,2	5622,0	3850,0	3850,0	3850,0	3850,0	Постановление Правительства Курганской области от 14.10.2013г. № 498 «О государственной программе Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах»	плановый
	Всего	1018,2	5622,0	3850,0	3850,0	3850,0	3850,0		
3	Мероприятия подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса Курганской области»								
	- федеральный бюджет	-	10350,0	17055,0	106524,7	100984,3	178549,3	Постановление Правительства Курганской области от 14.10.2013г. № 498 «О государственной программе Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах»	плановый
	- областной бюджет	549,9	6757,8	16784,9	22583,6	25245,3	51152,2		
	Всего	549,9	17107,8	33839,9	129108,3	126229,6	229701,5		
4	Мероприятия подпрограммы «Использование и охрана водных объектов Курганской области»								
	- федеральный бюджет	24940,1	16054,7	24000,4	24000,4	24000,4	24000,4	Постановление Правительства Курганской области от 14.10.2013г.	плановый
	- областной бюджет	6027,3	1681,9	5840,3	5840,3	5840,3	5840,3		

	Всего	30967,4	17736,6	29840,7	29840,7	29840,7	29840,7	№ 498 «О государственной программе Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах»	
5	Мероприятия подпрограммы «Охрана и развитие государственных природных заказников Курганской области»								
	- областной бюджет	5920,4	7683,9	6835,0	6835,0	6835,0	6835,0	Постановление Правительства Курганской области от 14.10.2013г. № 498 «О государственной программе Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах»	плановый
	Всего	5920,4	7683,9	6835,0	6835,0	6835,0	6835,0		
6	Мероприятия подпрограммы «Охрана и воспроизводство объектов животного мира Курганской области»								
	- федеральный бюджет	9928,0	10556,3	11517,2	11517,2	11517,2	11517,2	Постановление Правительства Курганской области от 14.10.2013г. № 498 «О государственной программе Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах»	плановый
	- областной бюджет	2418,1	494,0	913,0	913,0	913,0	913,0		
	Всего	12346,1	11050,3	12430,2	12430,2	12430,2	12430,2		
7	Мероприятия подпрограммы «Охрана окружающей среды Курганской области»								
	- областной бюджет	8903,4	3995,6	2767,0	2767,0	2767,0	5081,0	Постановление Правительства Курганской области от 14.10.2013г. № 498 «О государственной	плановый
	Всего	8903,4	3995,6	2767,0	2767,0	2767,0	5081,0		

								программе Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах»	
8	Мероприятия подпрограммы «Обращение с отходами на территории Курганской области»								
	- областной бюджет	-	-	2141,0	2141,0	2141,0	23360,0	Постановление Правительства Курганской области от 16.02.2016г. № 32 «О внесении изменений в постановление Правительства Курганской области от 14 октября 2013 года № 498 «О государственной программе Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах»	плановый
	Всего	-	-	2141,0	2141,0	2141,0	23360,0		
9	Обеспечение эффективной реализации государственных полномочий в сфере природопользования и охраны окружающей среды								
	- областной бюджет	62863,7	64372,4	56574,0	56574,0	56574,0	56574,0	Постановление Правительства Курганской области от 14.10.2013г. № 498 «О государственной программе Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах»	плановый
	Всего	62863,7	64372,4	56574,0	56574,0	56574,0	56574,0		

10	Материально-техническое и информационное обеспечение эффективной деятельности								
	- областной бюджет	1840,0	2217,0	2511,0	2511,0	2511,0	2511,0	Постановление Правительства Курганской области от 14.10.2013г. № 498 «О государственной программе Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах»	плановый
	Всего	1840,0	2217,0	2511,0	2511,0	2511,0	2511,0		
11	Комплекс работ по обследованию и аттестационным испытаниям информационных систем персональных данных								
11	- областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Постановление Правительства Курганской области от 14.10.2013г. № 498 «О государственной программе Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах»	плановый
	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	12	Обеспечение деятельности государственного казенного учреждения «Территориальный государственный экологический фонд Курганской области»							
12	- областной бюджет	18116,2	11893,1	8946,0	8946,0	9310,0	9310,0	Постановление Правительства Курганской области от 14.10.2013г. № 498 «О государственной	плановый

								программе Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах»	
	в.т.ч. расходы, обеспечивающие предоставление услуг в области охраны окружающей среды и природопользования								
	- областной бюджет	-	-	-	-	-	-		
	Всего по государственной программе:	313731,6	309156,2	334337,1	437573,8	439514,9	571715,8		
	- федеральный бюджет	206074,4	204372,4	227174,9	319161,6	316807,7	394372,7		
	- областной бюджет	107657,2	104783,8	107162,2	112960,9	115986,6	165426,5		
13	Государственная программа Курганской области, направленная на создание благоприятных условий для привлечения инвестиций в экономику Курганской области, на 2014-2019 годы	151,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Постановление Правительства Курганской области от 14.10.2013г. № 495 «Об утверждении государственной Программы Курганской области, направленной на создание благоприятных условий для привлечения инвестиций в экономику Курганской области, на 2014-2019 годы»	плановый
	- областной бюджет	151,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
14	Государственная программа Курганской области «Управление государственными финансами и регулирование межбюджетных отношений»	0,0	545,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Постановление Правительства Курганской области от 10.10.2014 № 385 «О государственной Программе Курганской области "Управление государственными финансами и регулирование межбюджетных отношений»	плановый
	- областной бюджет	0,0	545,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

	Итого по программной деятельности:	313883,2	309701,2	334337,1	437573,8	439514,9	571715,8		
	- федеральный бюджет	206074,4	204372,4	227174,9	319161,6	316807,7	394372,7		
	- областной бюджет	107808,8	105328,8	107162,2	112960,9	115986,6	165426,5		
	ВСЕГО БЮДЖЕТНЫЕ РАСХОДЫ:	313883,2	309701,2	334337,1	437573,8	439514,9	571715,8		
	- федеральный бюджет	206074,4	204372,4	227174,9	319161,6	316807,7	394372,7		
	- областной бюджет	107808,8	105328,8	107162,2	112960,9	115986,6	165426,5		

**2.2. Проектировки доходных источников областного бюджета, контролируемых главным администратором доходов
областного бюджета Курганской области, на плановый период**

**Наименование главного администратора доходов областного бюджета: Департамент природных ресурсов
и охраны окружающей среды Курганской области**

Таблица 2.2.1 (тыс. руб.)

Код бюджетной классификации доходов бюджетов Российской Федерации	Наименование платежей в консолидированный бюджет области	Отчетный период			Плановый период		
		2015 г. (факт)	2016 г. (факт)	2017 г. (оценка)	2018 г. (заявка)	2019 г. (прогноз)	2020 г. (прогноз)
01210807082010000110	Государственная пошлина за совершение действий, связанных с лицензированием, с проведением аттестации в случаях, если такая аттестация предусмотрена законодательством Российской Федерации, зачисляемая в бюджеты субъектов Российской Федерации	207,0	435,8	100,0	-*	-*	
01210807262010000110	Государственная пошлина за выдачу разрешения на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух	257,0	222,0	210,0	-*	-*	
01210807282010000110	Государственная пошлина за выдачу исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации документа об утверждении нормативов образования отходов производства и потребления и лимитов на их размещение, а также за переоформление и выдачу дубликата указанного документа	-	104,0	139,2	-*	-*	
01211202012010000120	Разовые платежи за пользование недрами при наступлении определенных событий, оговоренных в лицензии, при пользовании недрами	476,9	8977,6	450,0	-*	-*	

	на территории Российской Федерации по участкам недр местного значения						
01211202052010000120	Плата за проведение государственной экспертизы запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр по участкам недр местного значения	60,0	80,0	40,0	-*	-*	
01211202102020000120	Сборы за участие в конкурсе (аукционе) на право пользования участками недр местного значения	154,4	276,8	110,0	-*	-*	
01211204014020000120	Плата за использование лесов, расположенных на землях лесного фонда, в части, превышающей минимальный размер арендной платы	14206,8	13329,1	8617,0	-*	-*	
01211204015020000120	Плата за использование лесов, расположенных на землях лесного фонда, в части платы по договору купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд	242,7	908,2	433,0	-*	-*	
01211302992020000130	Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов субъектов Российской Федерации	9,9	38,9	0,0	-*	-*	
01211301410010000130	Плата за предоставление государственными органами субъектов Российской Федерации, казенными учреждениями субъектов Российской Федерации сведений, документов, содержащихся в государственных реестрах (регистрах), ведение которых осуществляется данными государственными органами, учреждениями	7,1	23,1	4,0	-*	-*	
01211705020020000180	Прочие неналоговые доходы бюджетов	350,1	71,9	0,0	-*	-*	

	субъектов Российской Федерации						
01211600000000000000	Штрафы, санкции, возмещение ущерба	6057,6	5734,5	4659,5	-*	-*	
01211301992020000130	Прочие доходы от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов субъектов Российской Федерации	9588,2	579,5	1200,0	-*	-*	
01211302062020000130	Доходы, поступающие в порядке возмещения расходов, понесенных в связи с эксплуатацией имущества субъектов Российской Федерации	-	67,6				
01220702030020000180	Прочие безвозмездные поступления в бюджеты субъектов Российской Федерации	42,5	-*	0,0	-*	-*	
05311627000016000140	Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации о пожарной безопасности	163,0	314,2	136,0	-*	-*	
Итого		31823,2	31163,2	16098,7	-*	-*	

*- По данным кодам бюджетной классификации не утверждены годовые бюджетные назначения.

РАЗДЕЛ 3. БЮДЖЕТНЫЕ ПРОГРАММЫ И НЕПРОГРАММНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

3.1. Бюджетные программы Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области Краткая характеристика действующей и (или) планируемой бюджетной программы

Государственная программа Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах»

Утверждена постановлением Правительства Курганской области от 14 октября 2013 года № 498 «О государственной программе Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах», с изменениями, утверждёнными постановлениями Правительства Курганской области от: 8 июля 2014 года № 287; 10 сентября 2014 года № 366, 22 сентября 2015 года № 300; 28 июля 2015 года № 247; 16 февраля 2016 года № 32; 24 октября 2016 года № 343; 26 декабря 2016 года № 438; 14 февраля 2017 года № 46.

Срок действия программы: 2014 — 2020 годы.

Цели программы: повышение защищенности окружающей среды и обеспечение безопасности жизнедеятельности человека от негативных природных явлений и антропогенного воздействия; устойчивое обеспечение экономики Курганской области запасами природных ресурсов; совершенствование механизмов государственного управления в сфере охраны окружающей среды и природопользования; обеспечение развития системы охраны, рационального использования, воспроизводства и сохранения природных ресурсов; снижение негативного воздействия объектов хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду; сохранение ценных природных комплексов.

Основные мероприятия программы: обеспечение воспроизводства лесов; организация охраны лесов от пожаров и защиты от вредных организмов; обеспечение организации управления лесами и федерального государственного лесного надзора (лесной охраны), государственного пожарного надзора на территории Курганской области; воспроизводство (устойчивое развитие) и рациональное использование минерально-сырьевой базы Курганской области; разведка месторождений полезных ископаемых и питьевых подземных вод; охрана недр; ликвидация дефицитов водных ресурсов в вододефицитных районах Курганской области; строительство сооружений инженерной защиты и повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию; восстановление и экологическая реабилитация водных объектов; рациональное использование водных ресурсов; осуществление мониторинга состояния водных объектов и разработка мер по их охране; организация работ по расчистке водных объектов или их частей, по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий; реализация мероприятий по сохранению объектов животного мира; сохранение объектов животного мира и среды их обитания на территории Курганской области; укрепление механизмов государственного управления в сфере охраны окружающей среды; создание эффективной и безопасной системы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами; предотвращение и (или) ликвидация вреда, связанного с загрязнением окружающей среды отходами; сохранение естественных экологических систем и природных ландшафтов, изучение и сохранение

	на территории государственных природных заказников Курганской области										
8.	Индекс численности охотничьих ресурсов по видам:	% к численности 2010 года	164,40	104,50	183,3	105,30	105,30	106,00	106,80	107,50	
	Лось										
	Косуля		109,70	107,20	102,7	108,40	108,40	109,60	110,80	112,00	
9.	Количество объектов регионального государственного экологического надзора, состоящих на учете	ед.	3871	4300	4983	4500	4500	4850	5100	5420	
10.	Доля утилизированных и обезвреженных отходов от общего количества образованных производственных и подобных коммунальным на производстве отходов*	%	27,90**	65,00	Годовой показатель***	28,00	28,00	30,00	32,00	37,00	
11.	Доля площади Курганской области, занятая особо охраняемыми природными территориями	%	6,60	6,80	6,70	6,90	6,90	6,90	7,00	7,00	
12.	Укомплектованность должностей Департамента	%	95,80	95,40	88,51	96,00	96,00	96,00	96,60	97,00	
13.	Укомплектованность рабочих мест организационной техникой, мебелью, расходными материалами	%	75,00	78,00	90,2	81,00	81,00	84,00	87,00	90,00	
14.	Укомплектованность автотранспортом государственных инспекторов	%	93,55	80,00	100,00	84,00	84,00	88,00	94,00	100,00	
15.	Количество отобранных проб для лабораторных исследований ****	ед.	926	_****	_****	_****	_****	_****	_****	_****	
16.	Число обученных групп слушателей	ед.	10	8	8	8	8	8	8	8	

Примечание:

* - формулировка показателя и его значения в период 2017 - 2020 гг. приведены в соответствии с территориальной схемой в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Курганской области, утвержденной приказом Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области от 17 октября 2016 года № 566. Соответствующие изменения будут внесены в подпрограмму «Обращение с отходами на территории Курганской области» государственной программы Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах» во втором квартале 2017 года;

** - значительное снижение процента утилизации и обезвреживания отходов обусловлено размещением в объектах временного хранения 337,4 тыс. тонн отходов «Вскрышные породы от добычи полезных ископаемых открытым способом». В предшествующие годы данный отход полностью использовался в течение отчетного года;

***- фактическое значение показателя будет известно в апреле 2017 года, после обобщения данных, указанных в форме государственной статистической отчетности 2-ТП (отходы), представляемой хозяйствующими субъектами после отчетного периода в Управление Росприроднадзора по Курганской области.

Цели и задачи Департамента, решение которых будет обеспечено реализацией государственной программы, а также качественная и количественная оценка влияния реализации программы на уровень достижения целей и задач Департамента

Таблица 3.1.2.

Наименование целевой программы	Цель Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области, на достижение которой направлена программа	Тактические задачи Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области, на решение которых направлена программа	Качественная оценка влияния реализации программы на уровень достижения целей и задач Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области	Количественная оценка влияния реализации программы на уровень целевых показателей достижения целей и задач
1	2	3	4	5
Государственная программа Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах»	Цель 1. Обеспечение воспроизводства природных ресурсов.	Задача 1.1. Обеспечение воспроизводства лесов.	Увеличение площади, покрытой лесной растительностью, повышение эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов	В 2016 году и среднесрочной перспективе величину показателя «Площадь лесовосстановления» планируется обеспечить на уровне 4320 га.
		Задача 1.2. Организация геологоразведочных работ, направленных на развитие минерально-сырьевой базы.	Прирост запасов подземных вод	К 2020 году прогнозируется величина показателя «Прирост запасов подземных вод» с нарастающим итогом на уровне 7680 м ³ /сут.
		Задача 1.3. Устойчивое использование объектов животного мира	Обеспечение сохранения и воспроизводства объектов животного мира. Организация комплекса мероприятий, направленных на сохранение численности охотничьих ресурсов. Создание благоприятных условий для привлечения инвестиций в охотничье хозяйство.	Поддержание численности копытных животных, относящихся к охотничьим ресурсам, на уровне 120 тыс. голов. 100 % обеспеченность государственных охотничьих инспекторов Курганской области служебным транспортом. Увеличение доли учитываемых видов охотничьих ресурсов при осуществлении государственного мониторинга охотничьих ресурсов на

			Обеспечение экологического просвещения населения, популяризация среди населения необходимости сохранения окружающей среды.	территории охотничьих угодий до 80%. Ежегодное определение квот добычи охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях в объёмах не ниже лось 200, косуля 6000.
Цель 2. Создание условий для повышения эффективности использования природных ресурсов	Задача 2.1. Обеспечение совершенствования и развития арендных отношений в лесном хозяйстве.	Площадь арендованных лесных участков в целях заготовки древесины; Площадь арендованных лесных участков в целях осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства		На период 2017-2020 годы планируется сохранение показателя «Площадь арендованных лесных участков в целях заготовки древесины» на уровне 1728,0 тыс. га. В 2017 году и на среднесрочную перспективу предполагается поддерживать площадь предоставленных в аренду лесных участков для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства на уровне 764,9 тыс. га.
	Задача 2.2. Предоставление в пользование участков недр, содержащих общераспространенные полезные ископаемые.	Количество объявленных аукционов на получение права пользования участками недр, содержащими месторождения общераспространенных полезных ископаемых		Целевое значение в 2017 году и на среднесрочную перспективу сохраняется на уровне 5.
	Задача 2.3. Предоставление в пользование охотничьих угодий	Доля площади предоставленных в пользование охотничьих угодий		В 2017 году и на среднесрочную перспективу предполагается поддерживать показатель «Доля площади предоставленных в пользование охотничьих угодий» на уровне 70,5 %.
	Задача 2.4. Обеспечение рационального использования водных ресурсов.	Количество водопользователей, получивших право пользования водными объектами; количество		В 2017 году количество водопользователей, осуществляющих пользование водными объектами на основании разрешительных документов составит 59 единиц, а к

			водозаборов, оснащенных системами учета воды; количество выпусков сточных вод в водные объекты, оснащенных системами учета воды	2020 году должно достичь 60 единиц. В 2017 году и среднесрочной перспективе число водозаборов, оснащенных водоизмерительной аппаратурой должно быть поддержано на уровне 20 единиц. В 2017 году число выпусков сточных вод в водные объекты, оснащенных системами учёта, планируется в количестве 18 единиц, а к 2020 году данный показатель должен достичь 19 единиц.
		Задача 2.5. Обеспечение государственного контроля (надзора) за соблюдением природоохранного законодательства	Предотвращение негативного воздействия на окружающую среду, повышение уровня соблюдения требований законодательства в сфере охраны окружающей среды.	За счет реализации программных мероприятий предполагается: Обеспечить нахождение на экологическом учете не менее 4500 предприятий. Обеспечить на 100 % автотранспортом государственных инспекторов Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области
		Задача 2.6. Повышение доходности от использования природных ресурсов	Объем сборов и платежей за природопользование, администрируемых Департаментом	В 2017 году величина показателя планируется на уровне 10099,2 тыс. руб.
	Цель 3. Повышение защищенности природной среды и человека от действия неблагоприятных факторов	Задача 3.1. Снижение негативного воздействия на окружающую среду.	Предотвращение негативного воздействия на окружающую среду, повышение уровня соблюдения требований законодательства в сфере охраны окружающей среды. Осуществление экологического просвещения посредством распространения	На среднесрочную перспективу планируется увеличить показатель «Доля утилизированных и обезвреженных отходов от общего количества образованных производственных и подобных коммунальным на производстве отходов» до 30%. Издание ежегодного доклада

			экологических знаний об экологической безопасности, информации о состоянии окружающей среды и об использовании природных ресурсов	«Природные ресурсы и охрана окружающей среды Курганской области» тиражом 200 экземпляров ежегодно
		Задача 3.2. Осуществление мер по охране водных объектов, предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий.	Создание условий для эффективного управления водными ресурсами; оздоровление санитарно-экологической обстановки водных объектов; выявление и прогнозирование развития негативных процессов на водных объектах; сокращение и ликвидация ущерба в результате загрязнения, засорения, истощения и заиления водных объектов; рост рекреационного потенциала водных объектов	Проведение наблюдений за состоянием дна, берегов, изменениями морфометрических особенностей, за состоянием водоохранных зон водных объектов или их частей 6,0 км; - определение протяженности береговых линий водных объектов в границах городских и сельских поселений 24-х муниципальных районов, требующей установления границ водоохранных зон; - расчистка участков русел рек для увеличения их пропускной способности протяженностью 26,1 км; - установление (нанесение на землеустроительные карты) водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов протяженностью 1451,6 км; - протяженность закрепленных на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос — 1299,6 км; - разработка 12-ти проектов по охране водных объектов или их частей, по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий
		Задача 3.3. Обеспечение	Создание условий для	Площадь государственных природных

		<p>сохранности природных комплексов и объектов за счет развития и совершенствования системы ООПТ.</p>	<p>сохранения и увеличения численности охотничьих животных, а также животных, занесенных в Красную Книгу Российской Федерации и Курганской области. Обеспечение охраны объектов животного мира и среды их обитания. Создание новых государственных природных (зоологических) заказников. Укрепление материально-технической базы и развитие инфраструктуры государственных природных (зоологических) заказников.</p>	<p>заказников на уровне 468,0 тыс. га.</p>
		<p>Задача 3.4. Охрана лесов от пожаров, защита от вредителей и болезней.</p>	<p>Усиление противопожарной устойчивости лесных участков. Сохранение ценных лесных массивов. Предупреждение угрозы от лесных пожаров населенным пунктам.</p>	<p>В среднесрочной перспективе планируется сохранить тенденцию снижения показателя «Средняя площадь одного пожара) на 10% по отношению к предыдущему пятилетнему периоду пожароопасных сезонов. В среднесрочной перспективе планируется поддерживать величину показателя «Удельная площадь земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью, погибшей от вредителей и болезней леса» на уровне не более 0,02%.</p>
		<p>Задача 3.5. Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений путем разработки и осуществления мер по</p>	<p>Повышение уровня безопасности гидротехнических сооружений, приведение их технического</p>	<p>Увеличение количества гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в</p>

		предупреждению аварий гидротехнических сооружений	состояния в соответствие требованиям норм и правил безопасности гидротехнических сооружений. Снижение риска аварий гидротехнических сооружений и угрозы негативного воздействия вод.	безопасное техническое состояние, осуществление капитального ремонта 7 комплексов гидротехнических сооружений и строительство 1 гидротехнического сооружения, тем самым защитив от негативного воздействия вод население численностью 3716 человек.
--	--	---	--	---

Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 га земель лесного фонда	руб./га	49,0	49,5	56,6	50,0	50,0	50,50	51,0	51,50
Отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины	%	63,1	64,0	66,10	65,0	65,0	66,0	67,0	68,0
Доля лесных пожаров, возникших по вине граждан, в общем количестве лесных пожаров	%	44,3	62,4	34,3	60,9	60,9	59,4	57,9	56,4
Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров	%	98,7	84,8	100,0	85,6	85,6	86,40	87,20	88,0
Доля крупных лесных пожаров в общем количестве возникших лесных пожаров	%	5,5	3,4	0,8	3,30	3,30	3,20	3,10	3,0
Отношение площади проведенных санитарно-оздоровительных мероприятий к площади погибших и поврежденных лесов	%	66,1	88,5	31,9	91,3	91,30	94,10	95,90	96,8
Доля площадей земель лесного фонда, переданных в аренду, в общей площади земель лесного фонда	%	96,6	96,60	94,8	96,60	96,60	96,60	96,60	96,60
Доля объема заготовки древесины выборочными рубками в общем объеме заготовки древесины	%	40,6	46,50	44,5	46,50	46,50	46,50	47,5	48,9
Отношение суммы возмещенного ущерба от нарушений лесного законодательства к сумме нанесенного ущерба от нарушений лесного законодательства	%	6,70	7,20	6,06	8,20	8,20	9,20	10,20	11,20
Отношение количества случаев с установленными нарушителями лесного законодательства к общему количеству зарегистрированных случаев нарушений лесного законодательства	%	61,4	65,40	76,94	65,50	65,50	65,60	65,70	65,80
Отношение площади искусственного лесовосстановления к площади выбытия лесов в результате сплошных рубок и гибели лесов	%	49,0	24,4	54,5	25,6	25,6	26,8	28,1	29,5

Цели и задачи Департамента, решение которых будет обеспечено реализацией подпрограммы, а также качественная и количественная оценка влияния реализации подпрограммы на уровень достижения целей и задач Департамента

Таблица 3.1.4.

Наименование подпрограммы	Цель Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области, на достижение которой направлена подпрограмма	Тактические задачи Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области, на решение которых направлена подпрограмма	Качественная оценка влияния реализации подпрограммы на уровень достижения целей и задач Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области	Количественная оценка влияния реализации подпрограммы на уровень целевых показателей достижения целей и задач
1	2	3	4	5
«Развитие лесного хозяйства Курганской области на 2014-2020 годы»	Цель 1. Обеспечение воспроизводства природных ресурсов.	Задача 1.1. Обеспечение воспроизводства лесов.	Увеличение площади, покрытой лесной растительностью, повышение эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов	В 2016 году величину показателя «Площадь лесовосстановления» планируется обеспечить на уровне 4320 га.
	Цель 2. Создание условий для повышения эффективности использования природных ресурсов	Задача 2.1. Обеспечение совершенствования и развития арендных отношений в лесном хозяйстве.	Площадь арендованных лесных участков в целях заготовки древесины; Площадь арендованных лесных участков в целях осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	На период 2017-2020 годы планируется сохранение показателя «Площадь арендованных лесных участков в целях заготовки древесины» на уровне 1728,0 тыс. га. В 2017 году и на среднесрочную перспективу предполагается поддерживать площадь предоставленных в аренду лесных участков для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства на уровне 764,9 тыс. га.
		Задача 2.6. Повышение доходности от	Объем сборов и платежей за природопользование,	В 2017 году величина показателя планируется на уровне 10099,2 тыс. руб.

		использования природных ресурсов	администрируемых Департаментом	
	Цель 3. Повышение защищенности природной среды и человека от действия неблагоприятных факторов	Задача 3.4. Охрана лесов от пожаров, защита от вредителей и болезней	Усиление противопожарной устойчивости лесных участков. Сохранение ценных лесных массивов. Предупреждение угрозы от лесных пожаров населенным пунктам.	В среднесрочной перспективе планируется сохранить тенденцию снижения показателя «Средняя площадь одного пожара) на 10% по отношению к предыдущему пятилетнему периоду пожароопасных сезонов. В среднесрочной перспективе планируется поддерживать величину показателя «Удельная площадь земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью, погибшей от вредителей и болезней леса» на уровне на уровне не более 0,02%.

Подпрограмма «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Курганской области» государственной программы Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах»

Утверждена постановлением Правительства Курганской области от 14 октября 2013 года № 498 «О государственной программе Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах», с изменениями, утверждёнными постановлениями Правительства Курганской области от: 8 июля 2014 года № 287; 10 сентября 2014 года № 366, 22 сентября 2015 года № 300; 28 июля 2015 года № 247; 16 февраля 2016 года № 32; 24 октября 2016 года № 343; 26 декабря 2016 года № 438.

Срок действия подпрограммы: 2014 - 2020 годы.

Цели подпрограммы: Устойчивое обеспечение экономики Курганской области запасами минерально - сырьевых ресурсов; обеспечение рационального использования, воспроизводства и сохранения минерально-сырьевых ресурсов.

Основные мероприятия подпрограммы: развитие минерально - сырьевой базы (геолого-разведочные работы); использование минерально - сырьевой базы (предоставление в пользование участков недр местного значения); охрана недр.

Краткое описание результатов реализации программы за отчетный период, в том числе по целевым показателям, отражено в таблице 3.1.5.

Целевые индикаторы реализации подпрограммы

Таблица 3.1.5.

Целевые индикаторы подпрограммы	Единица измерения	Отчетный период					Плановый период		
		2015 г. (факт)	2016 г.		2017 г.		2018 г.	2019 г.	2020 г.
			План	Факт	План	Оценка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Доля распределенного фонда месторождений общераспространенных полезных ископаемых (нарастающим итогом)	%	9,9	9,5	11,4	10,0	10,0	10,0	10,5	10,5
Запасы подземных вод питьевого и хозяйственно-бытового назначения для водоснабжения населенных пунктов (нарастающим итогом)	м ³ /сут.	6250	6250	6250	7330	7330	7330	7330	7680

Цели и задачи Департамента, решение которых будет обеспечено реализацией подпрограммы, а также качественная и количественная оценка влияния реализации подпрограммы на уровень достижения целей и задач Департамента

Таблица 3.1.6.

Наименование подпрограммы	Цель Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области, на достижение которой направлена подпрограмма	Тактические задачи Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области, на решение которых направлена подпрограмма	Качественная оценка влияния реализации подпрограммы на уровень достижения целей и задач Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области	Количественная оценка влияния реализации подпрограммы на уровень целевых индикаторов достижения целей и задач
1	2	3	4	5
«Развитие и использование минерально-сырьевой базы Курганской области»	<p>Цель 1. Обеспечение воспроизводства природных ресурсов.</p> <p>Цель 2. Создание условий для повышения эффективности использования природных ресурсов</p>	<p>Задача 1.2. Организация геолого-разведочных работ, направленных на развитие минерально-сырьевой базы.</p> <p>Задача 2.2. Предоставление в пользование участков недр, содержащих общераспространенные полезные ископаемые .</p>	<p>Улучшение обеспечения населения питьевой водой. Обеспечение потребностей экономики и населения Курганской области в минеральном сырье.</p> <p>Расширение экономических механизмов в сфере недропользования.</p>	<p>Запасы подземных вод питьевого и хозяйственно-бытового назначения для водоснабжения населенных пунктов (нарастающим итогом) до 7680 м3/сут.</p> <p>Доля распределенного фонда месторождений общераспространенных полезных ископаемых (нарастающим итогом) до 10,5 %.</p>

Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Курганской области в 2012 — 2020 годах» государственной программы Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах»

Утверждена постановлением Правительства Курганской области от 14 октября 2013 года № 498 «О государственной программе Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах», с изменениями, утверждёнными постановлениями Правительства Курганской области от: 8 июля 2014 года № 287; 10 сентября 2014 года № 366, 22 сентября 2015 года № 300; 28 июля 2015 года № 247; 16 февраля 2016 года № 32; 24 октября 2016 года № 343; 26 декабря 2016 года № 438; 14 февраля 2017 года № 46.

Срок действия подпрограммы: 2014 — 2020 годы.

Цель подпрограммы: гарантированное обеспечение водными ресурсами устойчивого социально — экономического развития Курганской области, обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод, восстановление водных объектов до состояния обеспечивающего экологически благоприятные условия для жизни населения.

Основные мероприятия подпрограммы: реконструкция гидроузлов действующих водохранилищ; строительство, реконструкция инженерной защиты населенных пунктов Курганской области от наводнений и берегоукрепительных сооружений на водных объектах Курганской области; капитальный ремонт гидротехнических сооружений, расположенных на территории Курганской области.

Краткое описание результатов реализации программы за отчетный период, в том числе по целевым показателям, отражено в таблице 3.1.7.

Целевые индикаторы реализации подпрограммы

Таблица 3.1.7.

Целевые индикаторы подпрограммы	Единица измерения	Отчетный период					Плановый период		
		2015 г. (факт)	2016 г.		2017 г.		2018 г.	2019 г.	2020 г.
			План	Факт	План	Оценка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Количество вновь созданных водохранилищ и реконструированных гидроузлов действующих водохранилищ*	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0
Численность населения, проживающего в районах возникновения локальных водodefицитов, надежность обеспечения водными ресурсами которого повышена*	чел.	0	0	0	0	0	0	0	0
Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях (нарастающим итогом)	процент	15,1	15,1	15,1	15,1	15,1	15,2	15,2	17,4

Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	км	0	0	0	0	0	0	0	0,8
Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	ед.	10,0	0	0	0	0	3,0	0,0	5,0
Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем количестве гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности (нарастающим итогом)	процент	41,0	45,0	45,0	45,0	45,0	47,0	49,0	56,0
Численность населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов (природоохранных мероприятий)*	чел.	0	0	0	0	0	0	0	0
Объем выемки донных отложений в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов (природоохранных мероприятий)*	тыс.м ³	0	0	0	0	0	0	0	0
Протяженность работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов (природоохранных мероприятий)*	км	0	0	0	0	0	0	0	0
Площадь работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов (природоохранных мероприятий)*	км ²	0	0	0	0	0	0	0	0

Примечания:

*По итогам 2016 года достигнуты следующие результаты по реализации индикаторов:

в соответствии с муниципальными контрактами осуществлялись работы по капитальному ремонту комплекса гидротехнических сооружений Куртамышского водохранилища на р. Куртамыш в городе Куртамыш. На эти цели в 2016 году было предусмотрено 11 500,0 тыс. рублей, в том числе 10 350,0 тыс. рублей за счет средств федерального бюджета, 575,0 тыс. рублей за счет средств областного бюджета и 575,0 тыс. рублей за счет средств местного бюджета. По итогам года запланированные на 2016 год работы выполнены и оплачены в полном объеме;

завершена разработка проектной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений водохранилища на р. Отнога у села Стариково Шумихинского района. Работы выполнены в полном объеме. Начало капитального ремонта вышеназванного объекта запланировано на 2017 год;

в соответствии с муниципальными контрактами продолжалась разработка проектной документации на капитальный ремонт 4 комплексов гидротехнических сооружений водохранилищ в Белозерском, Сафакулевском, Шадринском, Шумихинском районах и одного проекта на строительство водозащитных дамб в Притобольном районе.

Всего в 2016 году в рамках Подпрограммы освоено 18 109,8 тыс. рублей, в том числе 10 350,0 тыс. рублей за счет средств федерального бюджета, 6 757,8 тыс. рублей за счет средств областного бюджета и 1 002,0 тыс. рублей за счет средств местного бюджета.

Цели и задачи Департамента, решение которых будет обеспечено реализацией подпрограммы, а также качественная и количественная оценка влияния реализации подпрограммы на уровень достижения целей и задач Департамента

Таблица 3.1.8.

Наименование подпрограммы	Цель Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области, на достижение которой направлена подпрограмма	Тактические задачи Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области, на решение которых направлена подпрограмма	Качественная оценка влияния реализации подпрограммы на уровень достижения целей и задач Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области	Количественная оценка влияния реализации подпрограммы на уровень целевых показателей достижения целей и задач
1	2	3	4	5
«Развитие водохозяйственного комплекса Курганской области»	Цель 3. Повышение защищенности природной среды и человека от действия неблагоприятных факторов	Задача 3.5. Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений путем разработки и осуществления мер по предупреждению аварий гидротехнических сооружений	Повышение уровня безопасности гидротехнических сооружений, приведение их технического состояния в соответствие требованиям норм и правил безопасности гидротехнических сооружений. Снижение риска аварий гидротехнических сооружений и угрозы негативного воздействия вод.	Увеличение количества гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, осуществление капитального ремонта 7 комплексов гидротехнических сооружений.

**Подпрограмма «Использование и охрана водных объектов Курганской области» государственной программы Курганской области
«Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах»**

Утверждена постановлением Правительства Курганской области от 14 октября 2013 года № 498 «О государственной программе Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах», с изменениями, утверждёнными постановлениями Правительства Курганской области от: 8 июля 2014 года № 287; 10 сентября 2014 года № 366, 22 сентября 2015 года № 300; 28 июля 2015 года № 247; 16 февраля 2016 года № 32; 24 октября 2016 года № 343; 26 декабря 2016 года № 438.

Срок действия Подпрограммы: 2014 - 2020 годы.

Цель Подпрограммы: Создание условий для эффективного управления водными ресурсами, выявление и прогнозирование развития негативных процессов на водных объектах, обеспечение охраны водных объектов или их частей; предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий, улучшение экологического состояния и обеспечение благоприятных условий для жизнедеятельности населения Курганской области.

Основные мероприятия Подпрограммы: осуществление государственного мониторинга водных объектов, в том числе: мониторинга за состоянием дна, берегов, изменениями морфометрических особенностей, за состоянием водоохранных зон водных объектов или их частей, в которых проявляются негативные гидроморфологические процессы, мониторинга качества вод по гидрохимическим показателям, показателям загрязнения донных отложений водных объектов, определение протяженности береговых линий водных объектов в границах поселений; совершенствование механизмов государственного управления в области использования и охраны водных объектов, в том числе: определение качества воды в случаях сброса загрязняющих веществ в водные объекты, материально-техническое обеспечение деятельности по осуществлению государственного мониторинга водных объектов и государственного надзора в области использования и охраны водных объектов, оснащение оборудованием, программным обеспечением, поддержка и модернизация автоматизированных систем; охрана водных объектов и предотвращение негативного воздействия вод, в том числе: определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос на водных объектах Курганской области, закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов, определение границ зон затопления, подтопления территорий, организация работ по расчистке водных объектов или их частей, по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий; разработка проектно-сметной документации по охране водных объектов или их частей, по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий.

Краткое описание результатов реализации Подпрограммы за отчетный период, в том числе по целевым показателям, отражено в таблице 3.1.9.

Целевые индикаторы реализации подпрограммы

Таблица 3.1.9.

Показатели целевой программы	Единица измерения	Отчетный период					Плановый период		
		2015 г. (факт)	2016 г.		2017 г.		2018 г.	2019 г.	2020 г.
			План	Факт	План	Оценка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Протяженность участков наблюдений за состоянием дна, берегов, изменениями морфометрических особенностей, за состоянием водоохранных зон водных объектов или их частей	км	18,4	33,8	33,8	33,8	33,8	0,0	6,0	6,0
Количество отчетов, полученных по результатам мониторинга качества вод по гидрохимическим показателям, показателям загрязнения донных отложений водных объектов	штук	-	-	-	-	-	-	-	-
Количество отчетов, полученных по результатам определения протяженности береговой линии водных объектов в границах городских и сельских поселений Курганской области, требующей установления границ водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие), (нарастающим итогом)	штук	9	9	9	9	9	9	15	24
Протяженность расчищенных участков русел рек от загрязнения (нарастающим итогом)	км	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	1	1,7	2,6
Доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, к общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности (нарастающим итогом)	процентов	7,2	8,1	7,4	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7
Численность населения, проживающего на территории, подверженной негативному воздействию вод (нарастающим итогом)	человек	10123	10228	10228	10910	10910	10910	10910	11000
Доля установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон водных объектов в протяженности береговой линии, требующей установления водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие) (нарастающим итогом)	процентов	4,6	16,6	5,9	24,2	24,2	32,7	34,3	37,9
Протяженность закрепленных на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов или их частей специальными информационными знаками (нарастающим итогом)	км	29,1	149,7	149,7	149,7	149,7	348,7	534,5	1299,6
Количество разработанных проектов по охране водных объектов или их частей, по предотвращению	штук	5	6	6	8	8	10	12	12

негативного воздействия вод и ликвидации его последствий (нарастающим итогом)									
Количество водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, заявления и обосновывающие материалы по которым прошли независимую экспертизу	штук	-	-	-	-	-	-	-	-
Доля устраненных нарушений природоохранного законодательства в области использования и охраны водных объектов из числа выявленных в результате рейдовых мероприятий (нарастающим итогом)	процентов	60	65	65	70	70	75	77	80
Доля пресеченных фактов нарушения режима осуществления хозяйственной и иной деятельности в водоохранных зонах водных объектов в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиления из числа выявленных по результатам рейдовых мероприятий (нарастающим итогом)	процентов	65	70	70	75	75	78	80	85
Доля территорий населенных пунктов Курганской области, подверженных затоплению, подтоплению, в границах которых установлены зоны затопления, подтопления от общего количества населенных пунктов, подверженных затоплению, подтоплению (нарастающим итогом)	процентов	-	-	-	-	-	14,6	26,0	40,6

Примечания:

Обоснование изменения плановых значений

Плановые значения на 2016 год не достигнуты по следующим целевым показателям:

- доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, к общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности (нарастающим итогом) - по мероприятию «Расчистка и спрямление русла реки Нижний Утяк в селе Падеринское Кетовского района Курганской области» Подрядчиком не выполнены запланированные на 2016 год работы, показатель по протяженности участка расчистки реки Нижний Утяк, равный 2,2135 км, не выполнен. Протяженность расчищенных русел рек в 2016 году составила 22,14 км (нарастающим итогом, начиная с 2007 г.) что составляет 7,4 % от общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности;

- доля установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон водных объектов в протяженности береговой линии, требующей установления водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие) (нарастающим итогом) — по мероприятию «Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос озёр Курганской области: Горькое

Звериноголовского района, Медвежье Петуховского района, Шамеля Сафакулевского района, Горькое (Горькое – Виктория) Щучанского района; Горькое (Горькое – Узково), Мироновское Куртамышского района; Кривое Целинного района; Птичанское Горькое, Курган, Малое Жужгово, Медвежье Шумихинского района; водохранилища на озере Орлово (водохранилища Орловское) и реки Чёрной в границах города Кургана и Кетовского района» представленные Исполнителем отчетные материалы отправлены на доработку. Запланированная к установлению в 2016 году протяженность водоохранных зон и прибрежных защитных полос по мероприятию «Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос озёр Курганской области: Горькое Звериноголовского района, Медвежье Петуховского района, Шамеля Сафакулевского района, Горькое (Горькое – Виктория) Щучанского района; Горькое (Горькое – Узково), Мироновское Куртамышского района; Кривое Целинного района; Птичанское Горькое, Курган, Малое Жужгово, Медвежье Шумихинского района; водохранилища на озере Орлово (водохранилища Орловское) и реки Чёрной в границах города Кургана и Кетовского района» 116,4 км не выполнена. Выполнение целевого показателя по мероприятиям: «Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Тобол, старицы реки Тобол, реки Юргамыш, реки Средний Утяк, реки Нижний Утяк, реки Отнога, реки Утяк, реки Ик, реки Сычевка, озера Большое, озера Большое Кривое, озера Карасье, озера Хохловатики Кетовского района Курганской области», «Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Тобол, реки Нижняя Алабуга, реки Черная, р. Чернявая Притобольного района Курганской области» перенесено на 2017 год — год завешения работ; по мероприятию «Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Тобол, реки Суерь, реки Ик, озера Ачикуль, озера Степное, озера Большой Камаган Белозерского района Курганской области» на 2018 год (завершение работ).

По двум показателям произошло уменьшение фактически выполненного показателя по сравнению с плановым:

- по количеству отчетов, полученных по результатам определения протяженности береговой линии водных объектов в границах городских и сельских поселений Курганской области, требующей установления границ водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие) с 24 до 9, что обусловлено уменьшением объемов финансирования в 2016 году;
- по численности населения, проживающего на территории, подверженной негативному воздействию вод (нарастающим итогом) с 10380 до 10228, что обусловлено изменением срока выполнения работ по мероприятию «Расчистка и спрямление русла реки Нижний Утяк в селе Падеринское Кетовского района Курганской области» с 2016 на 2017 год;

По показателю доля установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон водных объектов в протяженности береговой линии, требующей установления водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие) (нарастающим итогом) произошло увеличение планового значения показателя с 7,6 до 16,6, что обусловлено изменением сроков выполнения работ по мероприятиям «Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Тобол, старицы реки Тобол, реки Юргамыш, реки Средний Утяк, реки Нижний Утяк, реки Отнога, реки Утяк, реки Ик, реки Сычевка, озера Большое, озера Большое Кривое, озера Карасье, озера Хохловатики Кетовского района Курганской области», «Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Тобол, реки Нижняя Алабуга, реки Чёрная, р.Чернявая Притобольного района Курганской области», «Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Тобол, реки Алабуга, озера Никольское, озера Половинное, озера Камышное, озера Круглое Звериноголовского района Курганской области», начиная с 2016 года.

Объём финансирования реализации мероприятий Подпрограммы в 2016 году предусматривался в размере 30953,7 тыс. рублей, в

том числе из средств федерального бюджета в объёме 23916,4 тыс. рублей и из средств областного бюджета в объёме 7037,3 тыс. рублей.

1. В отчётном периоде за счёт средств федерального бюджета проведена следующая работа:

1) в соответствии с государственным контрактом «Разработка проекта «Расчистка старицы Глядянки в границах Березовского сельсовета Притобольного района Курганской области» выполнены инженерные изыскания, разработана проектная документация, освоено средств в размере 1189,3 тыс. рублей;

2) в соответствии с государственным контрактом по закреплению на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос на реке Тобол в границах города Кургана Курганской области – специальными информационными знаками завершены работы по изготовлению и установке 82 специальных информационных знаков для закрепления границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос на реке Тобол в границах города Кургана общей протяженностью 120,61 км, освоено средств в размере 580,0 тыс. рублей;

3) в соответствии с государственным контрактом по мероприятию «Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос озёр Курганской области: Горькое Звериноголовского района, Медвежье Петуховского района, Шамеля Сафакулевского района, Горькое (Горькое – Виктория) Щучанского района; Горькое (Горькое – Узково), Мироновское Куртамышского района; Кривое Целинного района; Птичанское Горькое, Курган, Малое Жужгово, Медвежье Шумихинского района; водохранилища на озере Орлово (водохранилища Орловское) и реки Чёрной в границах города Кургана и Кетовского района» представленные Исполнителем отчетные материалы отправлены на доработку, средства в размере 2600,0 тыс. рублей возвращены в федеральный бюджет;

4) в соответствии с государственным контрактом по мероприятию «Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Тобол, старицы реки Тобол, реки Юргамыш, реки Средний Утяк, реки Нижний Утяк, реки Отнога, реки Утяк, реки Ик, реки Сычевка, озера Большое, озера Большое Кривое, озера Карасье, озера Хохловатики Кетовского района Курганской области» выполнены инженерные изыскания, освоено средств в размере 2800,0 тыс. рублей;

5) в соответствии с государственным контрактом по мероприятию «Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Тобол, реки Нижняя Алабуга, реки Чёрная, р.Чернявая Притобольного района Курганской области» выполнены инженерные изыскания, освоено средств в размере 1935,0 тыс. рублей;

6) в соответствии с государственным контрактом завершены работы по мероприятию «Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Тобол, реки Алабуга, озера Никольское, озера Половинное, озера Камышное, озера Круглое Звериноголовского района Курганской области», сведения о границах водных объектов, границах прибрежных защитных полос и водоохранных зон внесены в государственный кадастр недвижимости, освоено средств в размере 1260,0 тыс. рублей;

7) в соответствии с государственным контрактом завершены работы по мероприятию «Расчистка и спрямление русла реки Чёрной на участке от автодорожного моста автомагистрали «Байкал» до устья реки в Кетовском районе Курганской области - Этап 2». Расчищен участок русла реки Чёрной общей протяжённостью 3,5422 км, освоено средств в объёме 6841,3 тыс. рублей;

8) в соответствии с государственным контрактом по мероприятию «Расчистка и спрямление русла реки Нижний Утяк в селе Падеринское Кетовского района Курганской области» выполнено и оплачено работ на сумму 1337,5 тыс. рублей. Всего по мероприятию освоено средств в размере 1340,2 тыс. рублей, включая 2,7 тыс. рублей на проведение авторского надзора. Государственный контракт по проведению строительного контроля расторгнут, оплата услуг не производилась. Подрядчиком не выполнены в полном объёме работы, предусмотренные на 2016 год, средства в размере 5261,7 тыс. рублей возвращены в федеральный бюджет;

9) в соответствии с государственным контрактом завершены работы по мероприятию «Разработка проекта «Руслоформирующие работы на реке Черной в городе Кургане Курганской области», освоено средств на сумму 108,9 тыс. рублей;

Всего в 2016 году освоено средств федерального бюджета в объеме 16054,7 тыс. рублей (67,1 %). Остаток средств в размере 7861,7 тыс. рублей, предусмотренных на 2016 год, возвращен в федеральный бюджет.

2. За счёт средств областного бюджета:

1) в соответствии с государственным контрактом и договором проведены отбор проб и лабораторные исследования влияния на качество природных вод сброса загрязняющих веществ в водные объекты на сумму 199,9 тыс. рублей, оплачено 115,0 тыс. рублей, кредиторская задолженность за 2016 год составила 84,9 тыс. рублей; остаток установленного на эти мероприятия лимита из областного бюджета составил 0,1 тыс. рублей;

2) в соответствии с государственным контрактом осуществлялся государственный мониторинг за состоянием дна, берегов, изменениями морфометрических особенностей водных объектов Курганской области. Выполнено работ на сумму 2350,0 тыс. рублей, оплачено 1221,6 тыс. рублей, включая кредиторскую задолженность за 2015 год в размере 221,6 тыс. рублей. Кредиторская задолженность за 2016 год составила 1350,0 тыс. рублей;

3) в рамках реализации мероприятия «Материально-техническое обеспечение деятельности по осуществлению государственного мониторинга водных объектов и государственного надзора в области использования и охраны водных объектов» проведён электронный аукцион, заключен государственный контракт, приобретено 5 компьютеров, 1 ноутбук, 3 многофункциональных устройства и 1 принтер. Поставлено компьютерной и организационной техники на сумму 545,0 тыс. рублей, оплачено 345,3 тыс. рублей. Кредиторская задолженность за 2016 год составила 199,7 тыс. рублей. Остаток лимита из областного бюджета составил 16,0 тыс. рублей.

Всего за 2016 год в рамках реализации Подпрограммы освоено 17736,6 тыс. рублей, из них: 16054,7 тыс. рублей за счёт средств федерального бюджета, 1681,9 тыс. рублей за счёт средств областного бюджета.

Остаток средств федерального бюджета в размере 7861,7 тыс. рублей, предусмотренных на 2016 год, возвращен в федеральный бюджет. Кредиторская задолженность средств областного бюджета за 2016 год составила – 1634,6 тыс. рублей, остаток лимита областного бюджета, образовавшийся вследствие экономии средств после проведения торгов, составил 16,1 тыс. рублей.

Цели и задачи Департамента, решение которых будет обеспечено реализацией подпрограммы, а также качественная и количественная оценка влияния реализации подпрограммы на уровень достижения целей и задач Департамента

Таблица 3.1.10.

Наименование подпрограммы	Цель Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области, на достижение которой направлена подпрограмма	Тактические задачи Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области, на решение которых направлена подпрограмма	Качественная оценка влияния реализации подпрограммы на уровень достижения целей и задач Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области	Количественная оценка влияния реализации подпрограммы на уровень целевых показателей достижения целей и задач
1	2	3	4	5
«Использование и охрана водных объектов Курганской области»	Цель 3. Повышение защищенности природной среды и человека от действия неблагоприятных факторов	Задача 3.2. Осуществление мер по охране водных объектов, предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий	Создание условий для эффективного управления водными ресурсами; оздоровление санитарно-экологической обстановки водных объектов; выявление и прогнозирование развития негативных процессов на водных объектах; сокращение и ликвидация ущерба в результате загрязнения, засорения, истощения и заиления водных объектов; рост рекреационного потенциала водных объектов	<ul style="list-style-type: none"> - протяженность участков наблюдений за состоянием дна, берегов, изменениями морфометрических особенностей, за состоянием водоохранных зон водных объектов или их частей 6,0 км; - численность населения, проживающего на территории, подверженной негативному воздействию вод 11000 человек; - протяженность закрепленных на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов специальными информационными знаками 1299,6 км; - доля устраненных нарушений природоохранного законодательства в области использования и охраны водных объектов из числа выявленных в результате рейдовых мероприятий 80 %; - доля пресеченных фактов нарушения режима осуществления хозяйственной и иной деятельности в водоохранных зонах водных объектов в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиления из числа выявленных по результатам рейдовых мероприятий 85 %; - доля территорий населенных пунктов Курганской области, подверженных затоплению, подтоплению, в границах которых установлены зоны затопления,

				<p>подтопления от общего количества населенных пунктов, подверженных затоплению, подтоплением 40,6 %</p> <ul style="list-style-type: none">- количество отчетов, полученных по результатам определения протяженности береговых линий водных объектов в границах городских и сельских поселений Курганской области, требующей установления границ водоохранных зон - 24 штуки;- протяженность расчищенных участков русел рек от загрязнения 2,6 км;- доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, к общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности 8,7 %;- доля установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон водных объектов в протяженности береговой линии, требующей установления водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие) 37,9 %;- количество разработанных проектов по охране водных объектов или их частей, по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий 12 штук
--	--	--	--	---

Количество разработанных паспортов заказников	единица	3	3	3	3	3	3	0	0
Доля учитываемых видов при осуществлении государственного мониторинга охотничьих ресурсов на территории заказников	%	75,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0
Количество мероприятий по обеспечению соблюдения установленного в заказниках режима особой охраны	единица	1904,0	1900,0	1900,0	2000,0	1900,0	2000,0	2000,0	2000,0
Количество установленных информационных аншлагов на территориях заказников	единица	156	50	71	50	50	50	50	50
Площадь заказников регионального значения	тыс. га	407,38	420,0	413,9	420,0	420,0	420,0	420,0	420,0

Цели и задачи Департамента, решение которых будет обеспечено реализацией подпрограммы, а также качественная и количественная оценка влияния реализации подпрограммы на уровень достижения целей и задач Департамента

Таблица 3.1.12.

Наименование подпрограммы	Цель Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области, на достижение которой направлена подпрограмма	Тактические задачи Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области, на решение которых направлена подпрограмма	Качественная оценка влияния реализации подпрограммы на уровень достижения целей и задач Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области	Количественная оценка влияния реализации подпрограммы на уровень целевых показателей достижения целей и задач
1	2	3	4	5
«Охрана и развитие государственных природных заказников Курганской области»	Цель 3. Повышение защищенности природной среды и человека от действия неблагоприятных факторов	Задача 3.3. Обеспечение сохранности природных комплексов и объектов за счет развития и совершенствования системы ООПТ.	Создание условий для сохранения и увеличения численности охотничьих животных, а также животных, занесенных в Красную Книгу Российской Федерации и Курганской области. Обеспечение охраны объектов	Разработка паспортов для всех заказников. Увеличение доли учитываемых видов животных при осуществлении государственного мониторинга охотничьих ресурсов, находящихся на территории заказников, до 80 %. Увеличение площади заказников до 468 тыс.

			животного мира и среды их обитания. Создание новых государственных природных заказников. Укрепление материально-технической базы и развитие инфраструктуры государственных природных заказников.	га. Ежегодное проведение 2 тыс. мероприятий по обеспечению соблюдения установленного в заказниках режима особой охраны.
--	--	--	--	--

Подпрограмма «Охрана и воспроизводство объектов животного мира Курганской области» государственной программы Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах»

Утверждена постановлением Правительства Курганской области от 14 октября 2013 года № 498 «О государственной программе Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах», с изменениями, утверждёнными постановлениями Правительства Курганской области от: 8 июля 2014 года № 287; 10 сентября 2014 года № 366, 22 сентября 2015 года № 300; 28 июля 2015 года № 247; 16 февраля 2016 года № 32; 24 октября 2016 года № 343; 26 декабря 2016 года № 438.

Срок действия подпрограммы: 2014 - 2020 годы.

Цель подпрограммы: обеспечение на территории Курганской области устойчивого существования и устойчивого использования животного мира, сохранение его биологического разнообразия, рационального и эффективного использования природно-ресурсного потенциала в области охоты с целью удовлетворения текущих и перспективных потребностей экономики, воспроизводства и охраны окружающей среды, создания благоприятных условий для проживания населения Курганской области.

Основные мероприятия Подпрограммы: проведение научно-исследовательских работ по составлению схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Курганской области; проведение работ по установлению границ государственных природных заказников регионального значения в целях разработки схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Курганской области; разработка научных обоснований и рекомендаций в области охраны, воспроизводства и рационального устойчивого использования охотничьих ресурсов; осуществление государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания на территориях общедоступных охотничьих угодий; изготовление, установка и ремонт аншлагов для обозначения границ общедоступных охотничьих угодий, зеленых зон вокруг населенных пунктов и иных территорий, имеющих ограничение для осуществления охоты и ведения охотничьего хозяйства и другие.

Краткое описание результатов реализации подпрограммы за отчетный период, в т.ч. по целевым показателям, отражено в таблице 3.1.13.

Целевые индикаторы реализации подпрограммы

Таблица 3.1.13.

Целевые индикаторы подпрограммы	Единица измерения	Отчетный период					Плановый период		
		2015 г. (факт)	2016 г.		2017 г.		2018 г.	2019 г.	2020 г.
			План	Факт	План	Оценка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Доля видов охотничьих ресурсов, по которым ведется мониторинг численности, в общем количестве видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Курганской области	%	89,8	42	73,5	42	73,0	42	43	55

Целевые индикаторы подпрограммы	Единица измерения	Отчетный период					Плановый период		
		2015 г. (факт)	2016 г.		2017 г.		2018 г.	2019 г.	2020 г.
			План	Факт	План	Оценка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Доля выявленных нарушений в сфере федерального государственного охотничьего надзора, по которым вынесены постановления о привлечении к ответственности	%	78	86	89,5	85	87	88	90	80
Индекс численности охотничьих ресурсов по видам:	в % к численности 2010 года								
1) лось		164,40	104,5	183,3	105,3	104,5	106,0	106,8	107,5
2) косуля		109,70	107,2	102,7	108,4	108,4	109,6	110,8	112,0
Отношение фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по видам:	в %, не менее								
1) лось		85,3	90	79,9 ¹	90	90	90	90	90
2) косуля		77,9	80	78,9 ¹	80	80	80	80	80
Доля площади закрепленных охотничьих угодий в общей площади охотничьих угодий Курганской области	%	77,4	74	78,1	79	79	79	79	79
Доля видов охотничьих ресурсов, по которым ведется учет добычи, в общем количестве видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Курганской области	%	37	37	37	37	37	37	37	37
Количество выданных разрешений на добычу охотничьих ресурсов	тысяч в год	43,75	44	43,95	44	44	44	44	44
Количество видов позвоночных животных, не относящихся к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам, в отношении которых осуществляются мероприятия по охране	единица	118	3	21	3	3	3	3	3

Примечание:

¹ - Уточненные сведения об освоении лимитов добычи лося и косули в 2016 году будут получены в сентябре 2017 года при формировании государственного охотхозяйственного реестра.

Цели и задачи Департамента, решение которых будет обеспечено реализацией подпрограммы, а также качественная и количественная оценка влияния реализации подпрограммы на уровень достижения целей и задач Департамента

Таблица 3.1.14.

Наименование подпрограммы	Цель Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области, на достижение которой направлена подпрограмма	Тактические задачи Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области, на решение которых направлена подпрограмма	Качественная оценка влияния реализации подпрограммы на уровень достижения целей и задач Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области	Количественная оценка влияния реализации подпрограммы на уровень целевых показателей достижения целей и задач
1	2	3	4	5
«Охрана и воспроизводство объектов животного мира Курганской области»	Цель 1. Обеспечение воспроизводства природных ресурсов.	Задача 1.3. Устойчивое использование объектов животного мира.	Создание научно обоснованной системы управления в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов. Обеспечение охраны и воспроизводства объектов животного мира. Организация комплекса мероприятий, направленных на сохранение численности охотничьих ресурсов. Создание благоприятных условий для привлечения инвестиций в охотничье хозяйство. Обеспечение экологического просвещения населения, популяризация среди	Поддержание численности копытных животных, относящихся к охотничьим ресурсам. Полное финансовое и материально - техническое обеспечение деятельности должностных лиц, осуществляющих федеральный государственный надзор в области охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания, государственных охотничьих инспекторов. Увеличение доли учитываемых видов охотничьих ресурсов при осуществлении государственного мониторинга охотничьих ресурсов на территории охотничьих угодий до 80 %. Утверждение схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Курганской области. Ежегодное определение квот добычи диких копытных животных в объёмах не ниже 8 тыс. особей. Издание книги «Охотничье хозяйство Курганской области - от прошлого к настоящему».

	Цель 2. Создание условий для повышения эффективности использования природных ресурсов	Задача 2.3. «Предоставление в пользование охотничьих угодий»	населения необходимости сохранения окружающей среды. Доля площади предоставленных в пользование охотничьих угодий.	В 2016 году и на среднесрочную перспективу предполагается поддерживать показатель «Доля площади предоставленных в пользование охотничьих угодий» на уровне 79 %.
--	---	--	---	--

**Подпрограмма «Охрана окружающей среды Курганской области» государственной программы Курганской области
«Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах»**

Утверждена постановлением Правительства Курганской области от 14 октября 2013 года № 498 «О государственной программе Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах», с изменениями, утверждёнными постановлениями Правительства Курганской области от: 8 июля 2014 года № 287; 10 сентября 2014 года № 366, 22 сентября 2015 года № 300; 28 июля 2015 года № 247; 16 февраля 2016 года № 32; 24 октября 2016 года № 343; 26 декабря 2016 года № 438.

Срок действия подпрограммы: 2014 - 2020 годы.

Цели подпрограммы: снижение негативного воздействия объектов хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду; обеспечение экологической безопасности и создание благоприятных условий среды проживания населения Курганской области; сохранение ценных природных комплексов и объектов, сохранение биоразнообразия.

Основные мероприятия подпрограммы: развитие сети особо охраняемых природных территорий, ведение Красной книги Курганской области, организация эколого-просветительских мероприятий, осуществление государственного экологического надзора, государственной экологической экспертизы и разрешительной деятельности.

Краткое описание результатов реализации программы за отчетный период, в том числе по целевым показателям, представлено в таблице 3.1.15.

Целевые индикаторы реализации подпрограммы

Таблица 3.1.15.

Целевые индикаторы подпрограммы	Единица измерения	Отчетный период					Плановый период		
		2015г. (факт)	2016г.		2017г.		2018г.	2019г.	2020г.
			План	Факт	План	Оценка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Количество объектов регионального государственного экологического надзора, состоящих на учете	ед.	3871	4300	4983	4500	4500	-	-	-
Количество хозяйствующих субъектов, имеющих разрешения на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, из числа объектов регионального государственного экологического надзора	ед.	420	375	357*	385	385	-	-	-
Площадь памятников природы	тыс.га	30,6	31	30,6**	32	32	32	32	33
Доля оформленных паспортов на памятники природы от общего количества памятников природы	%	100	100	100	-	-	-	-	-
Доля охраняемых на ООПТ таксонов объектов растительного мира от общего числа таксонов	%	85,8	85	85,3	85	85,3	85	86	86

объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Курганской области									
Доля охраняемых на ООПТ таксонов млекопитающих и птиц от общего числа таксонов млекопитающих и птиц, занесенных в Красную книгу Курганской области	%	73,7	75	75	75	75	76	76	77
Количество административных центров муниципальных районов Курганской области и городских округов Курганской области, обеспеченных полигонами ТКО	ед.	2	2	2	-	-	-	-	-
Обеспеченность административных центров муниципальных районов Курганской области объектами размещения ТКО, обустроенными в соответствии с требованиями природоохранного законодательства от числа административных центров муниципальных районов Курганской области	%	40	40	40	-	-	-	-	-
Обеспеченность поселений Курганской области (кроме административных центров муниципальных районов Курганской области и городских округов Курганской области) объектами размещения ТКО, обустроенными в соответствии с требованиями природоохранного законодательства от общего числа указанных поселений в Курганской области	%	40	50	50	-	-	-	-	-
Доля вывезенных отходов пестицидов с территории Курганской области на специализированный полигон от первоначальной массы отходов пестицидов, хранящихся на территории Курганской области	%	52,2	37	52,2	-	-	-	-	-
Доля отходов пестицидов, безопасно хранящихся на территории Курганской области от общего объема хранения	%	100	90	100	-	-	-	-	-
Количество граждан, охваченных эколого-просветительской деятельности	тыс. человек	540	560	560	560	560	560	560	560

Примечание:

* - с 2016 года при указании фактического значения индикатора учитываются исключительно действующие разрешения на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух. Отклонение в 2016 году фактического значения индикатора от планового значения связано с прекращением деятельности ряда хозяйствующих субъектов, имеющих действующие разрешения на выбросы вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух.

** - в 2016 году проведены работы по разработке материалов комплексного экологического обследования участков территорий, обосновывающих придание территориям правового статуса памятников природы регионального значения. В связи с длительностью мероприятий по созданию памятников природы (подготовка эколого-экономического обоснования, проведение общественного обсуждения и государственной экологической экспертизы, согласование с Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации) работы по созданию памятника природы «Озеро Малые Донки» планируется завершить в 2017 году.

Цели и задачи Департамента, решение которых будет обеспечено реализацией подпрограммы, а также качественная и количественная оценка влияния реализации подпрограммы на уровень достижения целей и задач Департамента

Таблица 3.1.16.

Наименование подпрограммы программы	Цель Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области, на достижение которой направлена подпрограмма	Тактические задачи Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области, на решение которых направлена подпрограмма	Качественная оценка влияния реализации подпрограммы на уровень достижения целей и задач Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области	Количественная оценка влияния реализации подпрограммы на уровень целевых показателей достижения целей и задач
1	2	3	4	5
«Охрана окружающей среды Курганской области»	Цель 2. Создание условий для повышения эффективности использования природных ресурсов	Задача 2.5. Обеспечение государственного контроля (надзора) за соблюдением природоохранного законодательства	Совершенствование механизмов государственного управления в сфере охраны окружающей среды.	За счет реализации программных мероприятий предполагается: - на 100 % обеспечить формирование материально-технической базы государственного контроля (надзора) в сфере охраны окружающей среды; - на 100 % обеспечить ведение регионального кадастра отходов; - обеспечить нахождение на экологическом учете не менее 4500 хозяйствующих субъектов.
	Цель 3. Повышение защищенности природной среды и человека от действия неблагоприятных	Задача 3.3. «Обеспечение сохранности природных комплексов и объектов за счет развития и совершенствования системы ООПТ»	Осуществление экологического просвещения посредством распространения экологических знаний об экологической безопасности,	Издать ежегодный доклад «Природные ресурсы и охрана окружающей среды Курганской области» тиражом 200 экземпляров ежегодно.

	факторов		<p>информации о состоянии окружающей среды и об использовании природных ресурсов.</p> <p>Обеспечение соблюдения особого правового режима землепользования в границах особо охраняемых природных территорий регионального значения</p>	<p>Увеличить площадь памятников природы до 32 тыс.га.</p>
--	----------	--	---	---

**Подпрограмма «Обращение с отходами на территории Курганской области» государственной программы Курганской области
«Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах»**

Утверждена постановлением Правительства Курганской области от 16 февраля 2016 года № 32 «О внесении изменений в постановление Правительства Курганской области от 14 октября 2013 года № 498 «О государственной программе Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 — 2020 годах», с изменениями, утверждёнными постановлениями Правительства Курганской области от: 24 октября 2016 года № 343; 26 декабря 2016 года № 438.

Срок действия подпрограммы: 2016 - 2020 годы.

Цели подпрограммы: максимальное вовлечение отходов производства и потребления в хозяйственный оборот; организация эффективного взаимодействия государственных органов, хозяйствующих субъектов и общественности в сфере обращения с отходами; обеспечение экологической безопасности и создание благоприятных условий среды проживания населения Курганской области.

Основные мероприятия подпрограммы: строительство новых и реконструкция существующих инфраструктурных объектов в области утилизации и размещения отходов, рекультивация земель, загрязненных отходами, ликвидация несанкционированных свалок и объектов ранее накопленного экологического ущерба, проведение мероприятий, направленных на информирование общества о ситуации в сфере обращения с отходами.

Краткое описание результатов реализации программы за отчетный период, в том числе по целевым показателям, представлено в таблице 3.1.17.

Целевые индикаторы реализации подпрограммы

Таблица 3.1.17.

Целевые индикаторы подпрограммы	Единица измерения	Отчетный период					Плановый период		
		2015г. (факт)	2016г.		2017г.		2018г.	2019г.	2020г.
			План	Факт	План	Оценка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Доля утилизированных и обезвреженных отходов от общего количества образованных производственных и подобных коммунальным на производстве отходов	%	-	65	Годовой показатель*	28	28	30	32	37
Доля ТКО, поступающих на сортировку, от общего количества образованных ТКО	%	-	20	20	30	30	62	62	78
Совокупная мощность объектов по обработке и утилизации ТКО	тысяч тонн в год	-	100	80**	80	80	160	160	200
Доля населения, охваченного централизованным сбором и вывозом ТКО, от общей численности населения	%	-	55	55	65	65	75	85	100

Доля ликвидированных несанкционированных свалок от количества выявленных несанкционированных свалок	%	-	65	65	75	75	85	95	100
Доля очищенных земель в общей площади земель, занятых отходами (к уровню 2015 года)	%	-	-	-	10	10	20	30	50
Остаточное количество отходов запрещенных и (или) непригодных к применению пестицидов и агрохимикатов, хранящихся на территории Курганской области	тонн	-	700	700	700	700	650	550	450

Примечания:

Формулировки индикаторов и их значения в таблице 3.1.17 приведены в соответствии с территориальной схемой в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Курганской области, утвержденной приказом Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области от 17 октября 2016 года № 566. Кроме того значения индикаторов откорректированы с учетом лимитов бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию мероприятий подпрограммы «Обращение с отходами на территории Курганской области». Соответствующие изменения будут внесены в подпрограмму «Обращение с отходами на территории Курганской области» государственной программы Курганской области «Природопользование и охрана окружающую среды Курганской области в 2014-2020 годах» во втором квартале 2017 года.

* - значение целевого показателя будет известно в апреле 2016 года, после обобщения данных, указанных в форме государственной статистической отчетности 2-ТП (отходы), представляемой хозяйствующими субъектами после отчетного периода в Управление Росприроднадзора по Курганской области;

** - недостижение планового значения показателя связано с неточностью сведений, представленных лицом, эксплуатирующим объект по обработке отходов, при формировании подпрограммы «Обращение с отходами на территории Курганской области».

Цели и задачи Департамента, решение которых будет обеспечено реализацией подпрограммы, а также качественная и количественная оценка влияния реализации подпрограммы на уровень достижения целей и задач Департамента

Таблица 3.1.18.

Наименование подпрограммы программы	Цель Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области, на достижение которой направлена подпрограмма	Тактические задачи Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области, на решение которых направлена подпрограмма	Качественная оценка влияния реализации подпрограммы на уровень достижения целей и задач Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области	Количественная оценка влияния реализации подпрограммы на уровень целевых показателей достижения целей и задач
1	2	3	4	5
«Обращение с отходами на территории Курганской области»	Цель 3. Повышение защищенности природной среды и человека от действия неблагоприятных факторов	Задача 3.1. Снижение негативного воздействия на окружающую среду	Создание современных инфраструктурных объектов в области утилизации и обезвреживания отходов, в том числе с ТКО Предотвращение негативного воздействия отходов на окружающую среду	За счет реализации программных мероприятий предполагается: - создать объекты по обработке и утилизации ТКО совокупной мощностью до 200 тыс. тонн в год; - увеличить долю утилизированных и обезвреженных отходов от общего количества образованных отходов до 30%*. - сократить количество хранящихся на территории области отходов пестицидов до 450 тонн; - увеличить долю очищенных земель в общей площади земель, занятых отходами до 50%.

* - формулировка показателя и его итоговое значение приведены в соответствии с территориальной схемой в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Курганской области, утвержденной приказом Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области от 17 октября 2016 года № 566. Соответствующие изменения будут внесены в подпрограмму «Обращение с отходами на территории Курганской области» государственной программы Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах» во втором квартале 2017 года.

**3.3. Бюджет программ и непрограммных расходов, направленных на решение целей и тактических задач
Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области**

Государственная программа Курганской области, направленная на создание благоприятных условий для привлечения инвестиций в экономику Курганской области, на 2014-2019 годы в части программных мероприятий Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области за отчетный и плановый период

Таблица 3.3.3.
тыс. руб.

№ п/п	Наименование статей расходов	Отчетный период			Плановый период		
		2015 г. (факт)	2016 г. (факт)	2017 г. (оценка)	2018 г. (заявка)	2019 г. (прогноз)	2020 г. (прогноз)
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Выставочно — ярмарочная деятельность	151,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого:		151,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

**Государственная программа Курганской области «Управление государственными финансами и регулирование межбюджетных отношений»
в части программных мероприятий Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области за
отчетный и плановый период**

Таблица 3.3.4.
тыс. руб.

Наименование статей расходов	Отчетный период			Плановый период		
	2015г. (факт)	2016г. (факт)	2017г. (оценка)	2018г. (заявка)	2019г. (прогноз)	2020г. (прогноз)
1	2	3	4	5	6	7
Антикризисный резерв Правительства Курганской области	0,0	545,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого:	0,0	545,0	0,0	0,0	0,0	0,0

**Бюджет государственной программы Курганской области
«Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах» за отчетный и плановый период***

Таблица 3.3.5.
тыс. руб.

п/п	Наименование статей расходов	Отчетный период			Плановый период		
		2015 г. (факт)	2016 г. (факт)	2017 г. (оценка)	2018 г. (заявка)	2019 г. (прогноз)	2020 г. (прогноз)
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Обеспечение эффективной реализации государственных полномочий в сфере природопользования и охраны окружающей среды	62863,7	64372,4	56574,0	56574,0	56574,0	56574,0
2.	Материально-техническое и информационное обеспечение эффективной деятельности	1840,0	2217,0	2511,0	2511,0	2511,0	2511,0
3.	Комплекс работ по обследованию и аттестационным испытаниям информационных систем персональных данных	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.	Обеспечение деятельности государственного казенного учреждения «Территориальный государственный экологический фонд Курганской области» в.т.ч. расходы, обеспечивающие предоставление услуг в области охраны окружающей среды и природопользования	18116,2	11893,1	8946,0	8946,0	9310,0	9310,0
Итого:		82 819,9	78 482,5	68 031,0	68 031,0	68 395,0	68 395,0

*Примечание: Финансирование Государственной программы Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах» направлено на реализацию мероприятий отраслевых подпрограмм и мероприятий по обеспечению эффективной реализации государственных полномочий в сфере природопользования и охраны окружающей среды. Анализ бюджета подпрограмм приведен в таблицах: 3.3.5.-3.3.12. настоящего приложения.

Бюджет подпрограммы «Развитие лесного хозяйства Курганской области на 2014-2020 годы» государственной программы Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах» за отчетный и плановый период

Таблица 3.3.6.
тыс. руб.

№ п/п	Наименование статей расходов	Отчетный период			Плановый период		
		2015 г. (факт)	2016 г. (факт)	2017 г. (оценка)	2018 г. (прогноз)	2019 г. (прогноз)	2020 г. (прогноз)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Мероприятия направленные на обеспечение деятельности уполномоченного органа исполнительной власти Курганской области в сфере лесных отношений, всего:	14558,6	14760,6	14693,3	14693,3	14693,3	14693,3
	В т. ч. федеральный бюджет (по согласованию)	14558,6	14760,6	14693,3	14693,3	14693,3	14693,3
2	Мероприятия направленные на обеспечение деятельности государственных казенных учреждений - лесничеств	101688,0	98013,5	104708,3	104708,3	104708,3	104708,3
	В т. ч. федеральный бюджет (по согласованию)	101688,0	97947,4	104708,3	104708,3	104708,3	104708,3
	Областной бюджет	0,0	66,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	Задача: обеспечение охраны лесов от пожаров	85995,5	73334,9	175126,3	175918,3	177929,8	177929,8
	В т. ч. федеральный бюджет (по согласованию)	41986,2	45578,9	47194,8	47986,8	49998,3	49998,3
	Внебюджетные средства:средства арендаторов лесных участков (по согласованию)	44006,7	27618,8	127931,5	127931,5	127931,5	127931,5
	Внебюджетные средства:средства исполнителей работ по государственному контракту (по согласованию)	2,6	137,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	Областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3	Противопожарное обустройство лесов	28632,3	23189,5	17116,4	17116,4	17116,4	17116,4
	В т. ч. федеральный бюджет (по согласованию)	773,9	2179,5	1027,2	1027,2	1027,2	1027,2
	Внебюджетные средства:средства арендаторов лесных участков (по согласованию)	27855,8	20872,8	16089,2	16089,2	16089,2	16089,2
	Внебюджетные средства:средства исполнителей работ по государственному контракту (по согласованию)	2,6	137,2	0,0	0,0	0,0	0,0

4	Организация наземного патрулирования	35462,0	28722,9	113954,4	113954,4	113954,4	113954,4
	В т. ч. федеральный бюджет (по согласованию)	25666,4	27558,5	28694,2	28694,2	28694,2	28694,2
	Внебюджетные средства: средства арендаторов лесных участков (по согласованию)	9795,6	1164,4	85260,2	85260,2	85260,2	85260,2
5	Авиационный мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров	7537,3	9365,6	8000,0	8000,0	8000,0	8000,0
	В т. ч. федеральный бюджет (по согласованию)	7537,3	9365,6	8000,0	8000,0	8000,0	8000,0
6	Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	2191,1	2337,5	27521,4	27521,4	27521,4	27521,4
	В т. ч. федеральный бюджет (по согласованию)	81,0	939,3	939,3	939,3	939,3	939,3
	Внебюджетные средства: средства арендаторов лесных участков (по согласованию)	2110,1	1398,2	26582,1	26582,1	26582,1	26582,1
	Внебюджетные средства: средства исполнителей работ по государственному контракту (по согласованию)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7	Приобретение противопожарного снаряжения и инвентаря, содержание пожарной техники и оборудования, систем связи и оповещения, создания резерва пожарной техники и оборудования, а также ГСМ	6662,4	6731,1	3534,1	3534,1	3534,1	3534,1
	В т. ч. федеральный бюджет (по согласованию)	2417,2	2547,7	3534,1	3534,1	3534,1	3534,1
	Внебюджетные средства: средства арендаторов лесных участков (по согласованию)	4245,2	4183,4	0,0	0,0	0,0	0,0
8	Приобретение специализированной лесопожарной техники и оборудования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	В т. ч. федеральный бюджет (по согласованию)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9	Тушение лесных пожаров	5510,4	2988,3	5000,0	5792,0	7803,5	7803,5
	В т. ч. федеральный бюджет (по согласованию)	5510,4	2988,3	5000,0	5792,0	7803,5	7803,5
10	Техническое обслуживание, закрепленного за подведомственными Департаменту государственными учреждениями навигационно-связного оборудования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

	В т.ч. областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Задачи: обеспечение защиты лесов от вредных организмов;обеспечение доходности бюджета всех уровней от использования лесов	94245,7	89994,3	294102,0	294102,0	294102,0	294102,0
	В т. ч. федеральный бюджет (по согласованию)	5227,9	4491,8	3274,0	3274,0	3274,0	3274,0
	Внебюджетные средства:средства арендаторов лесных участков (по согласованию)	88799,8	85044,6	287765,2	287765,2	287765,2	287765,2
	Внебюджетные средства:средства исполнителей работ по государственному контракту (по согласованию)	218,0	457,9	0,0	0,0	0,0	0,0
	Внебюджетные средства:средства по договорам куплт-продажи лесных насаждений (по согласованию)	0,0	0,0	3062,8	3062,8	3062,8	3062,8
10	Лесопатологическое обследование	2229,7	3225,1	3274,0	3274,0	3274,0	3274,0
	В т. ч. федеральный бюджет (по согласованию)	2229,7	3225,1	3274,0	3274,0	3274,0	3274,0
11	Локализация и ликвидация очагов вредных организмов	2998,2	1266,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	В т. ч. федеральный бюджет (по согласованию)	2998,2	1266,7	0,0	0,0	0,0	0,0
12	Санитарно-оздоровительные мероприятия	89017,8	85502,5	290828,0	290828,0	290828,0	290828,0
	В т. ч. федеральный бюджет (по согласованию)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Внебюджетные средства:средства арендаторов лесных участков (по согласованию)	88799,8	85044,6	287765,2	287765,2	287765,2	287765,2
	Внебюджетные средства:средства исполнителей работ по государственному контракту (по согласованию)	218,0	457,9	0,0	0,0	0,0	0,0
	Внебюджетные средства:средства по договорам куплт-продажи лесных насаждений (по согласованию)	0,0	0,0	3062,8	3062,8	3062,8	3062,8
	Задачи: обеспечение воспроизводства лесов	186236,0	180134,4	330865,2	330865,2	330865,2	330865,2
	В т. ч. федеральный бюджет (по согласованию)	1995,3	3963,6	4031,9	4031,9	4031,9	4031,9
	Внебюджетные средства:средства арендаторов лесных участков (по согласованию)	181623,0	175560,9	323925,8	323925,8	323925,8	323925,8
	Внебюджетные средства:средства исполнителей работ по государственному контракту (по согласованию)	2618,0	609,9	0,0	0,0	0,0	0,0

	Внебюджетные средства: средства по договорам купли-продажи лесных насаждений (по согласованию)	0,0	0,0	2907,5	2907,5	2907,5	2907,5
13	Искусственное лесовосстановление (создание лесных культур)	27224,2	32106,6	34781,8	34781,8	34781,8	34781,8
	В т. ч. федеральный бюджет (по согласованию)	1456,7	2371,5	2800,5	2800,5	2800,5	2800,5
	Внебюджетные средства: средства арендаторов лесных участков (по согласованию)	25767,5	29735,1	31981,3	31981,3	31981,3	31981,3
	Внебюджетные средства исполнителей по государственному контракту (по согласованию)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
14	Естественное лесовосстановление (содействие)	3326,0	4969,9	3580,0	3580,0	3580,0	3580,0
	В т. ч. федеральный бюджет (по согласованию)	3108,9	131,8	155,8	155,8	155,8	155,8
	Внебюджетные средства: средства арендаторов лесных участков (по согласованию)	217,1	4838,1	3424,2	3424,2	3424,2	3424,2
15	Проведение агротехнического ухода за лесными культурами	18369,1	19032,9	53824,1	53824,1	53824,1	53824,1
	В т. ч. федеральный бюджет (по согласованию)	421,1	1186,4	752,1	752,1	752,1	752,1
	Внебюджетные средства: средства арендаторов лесных участков (по согласованию)	17078,6	17846,5	53072,0	53072,0	53072,0	53072,0
	Внебюджетные средства: средства исполнителей работ по государственному контракту (по согласованию)	869,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16	Дополнение лесных культур	11950,9	12145,6	18384,4	18384,4	18384,4	18384,4
	Внебюджетные средства: средства арендаторов лесных участков (по согласованию)	11524,3	11940,4	18384,4	18384,4	18384,4	18384,4
	Внебюджетные средства: средства исполнителей работ по государственному контракту (по согласованию)	426,6	205,2	0,0	0,0	0,0	0,0
17	Обработка почвы под лесные культуры	5158,1	3899,2	5550,0	5550,0	5550,0	5550,0
	В т. ч. федеральный бюджет (по согласованию)	4721,9	273,9	323,5	323,5	323,5	323,5
	Внебюджетные средства: средства арендаторов лесных участков (по согласованию)	436,2	3625,3	5226,5	5226,5	5226,5	5226,5

18	Рубки ухода за лесом	100507,0	85317,0	118573,1	118573,1	118573,1	118573,1
	В т. ч. федеральный бюджет (по согласованию)	117,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Внебюджетные средства: средства арендаторов лесных участков (по согласованию)	100131,0	84953,8	115665,6	115665,6	115665,6	115665,6
	Внебюджетные средства: средства исполнителей работ по государственному контракту (по согласованию)	258,4	363,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	Внебюджетные средства: средства по договорам куплт-продажи лесных насаждений (по согласованию)	0,0	0,0	2907,5	2907,5	2907,5	2907,5
19	Уход за лесосеменными плантациями	410,3	20,7	314,2	314,2	314,2	314,2
	Внебюджетные средства: средства арендаторов лесных участков (по согласованию)	0,0	20,7	314,2	314,2	314,2	314,2
	Внебюджетные средства: средства исполнителей работ по государственному контракту (по согласованию)	410,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20	Уход за постоянными лесосеменными участками	39,1	43,5	443,6	443,6	443,6	443,6
	Внебюджетные средства: средства арендаторов лесных участков (по согласованию)	39,1	43,5	443,6	443,6	443,6	443,6
21	Заготовка (производство) семян лесных растений	2523,8	4539,6	4350,0	4350,0	4350,0	4350,0
	Внебюджетные средства: средства арендаторов лесных участков (по согласованию)	2505,8	4539,6	4350,0	4350,0	4350,0	4350,0
	Внебюджетные средства: средства исполнителей работ по государственному контракту (по согласованию)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
22	Выращивание стандартного посадочного материала для лесовосстановления и лесоразведения	16584,2	18059,4	91064,0	91064,0	91064,0	91064,0
	Внебюджетные средства: средства арендаторов лесных участков (по согласованию)	13030,9	18017,9	91064,0	91064,0	91064,0	91064,0
	Внебюджетные средства: средства исполнителей работ по государственному контракту (по согласованию)	0,0	41,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	Задача обеспечение своевременного использования лесов в целях заготовки древесины	61855,1	32635,7	19277,1	21144,0	22319,0	22319,0
	В т. ч. федеральный бюджет (по согласованию)	5750,0	669,1	700,0	2425,0	3600,0	3600,0

	Внебюджетные средства:средства арендаторов лесных участков (по согласованию)	55810,3	31966,6	18577,1	18719,0	18719,0	18719,0
	Внебюджетные средства:средства исполнителей работ по государственному контракту (по согласованию)	294,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
23	Отвод и таксация лесосек	32635,0	32635,7	19277,1	19419,0	19419,0	19419,0
	В т. ч. федеральный бюджет (по согласованию)	0,0	669,1	700,0	700,0	700,0	700,0
	Внебюджетные средства:средства арендаторов лесных участков (по согласованию)	32340,2	31966,6	18577,1	18719,0	18719,0	18719,0
	Внебюджетные средства:средства исполнителей работ по государственному контракту (по согласованию)	294,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
24	Лесоустройство	5750,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	В т. ч. федеральный бюджет (по согласованию)	5750,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
25	Проведение мероприятий, связанных с постановкой на кадастровый учет участков лесного фонда, предназначенных для передачи их в пользование	0,0	0,0	0,0	1725,0	2900,0	2900,0
	В т. ч. федеральный бюджет (по согласованию)	0,0	0,0	0,0	1725,0	2900,0	2900,0
	ВСЕГО:	544579,0	488873,4	938772,2	941431,1	944617,6	944617,6
	В т. ч. федеральный бюджет (по согласованию)	171206,0	167411,4	174602,3	177119,3	180305,8	180305,8
	Областной бюджет	0,0	66,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	Внебюджетные средства:средства арендаторов лесных участков (по согласованию)	370239,0	320190,9	758199,6	758341,5	758341,5	758341,5
	Внебюджетные средства:средства исполнителей работ по государственному контракту (по согласованию)	3133,4	1205,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Внебюджетные средства:средства по договорам купли-продажи лесных насаждений (по согласованию)	0,0	0,0	5970,3	5970,3	5970,3	5970,3

Мероприятия подпрограммы направлены на формирование условий социально-экономического развития Курганской области в части обеспечения инновационного уровня использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов при безусловном сохранении их глобальной экологической значимости. Консолидация усилий органов власти всех уровней и финансовых ресурсов на решение первоочередных государственных задач в рамках подпрограммы положительно повлияет на создание условий развития человеческого

потенциала посредством улучшения качества окружающей среды, на повышение эффективности природопользования, уровня экологической безопасности и качества жизни населения, социально-экономического развития Курганской области.

Ресурсное обеспечение Программы определяется исходя из перечня мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов и осуществляется за счет субвенций выделяемых из федерального бюджета, областного бюджету на осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений (по согласованию), средств арендаторов лесных участков (по согласованию) и исполнителей работ по государственному контракту (по согласованию) и субсидий из федерального и областного бюджета, выделяемых на приобретение специализированной лесопожарной техники и оборудования.

Бюджет подпрограммы «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Курганской области» государственной программы Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах» за отчетный и плановый период

Таблица 3.3.7.
тыс. руб.

№ п/п	Наименование статей расходов	Отчетный период			Плановый период		
		2015 г (факт)	2016 г (факт)	2017 г (оценка)	2018 г (заявка)	2019 г (прогноз)	2020 г (прогноз)
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Развитие минерально-сырьевой базы в том числе:	781,2	4625,6	3850,0	3850,0	3850,0	2264,0
2.	Использование минерально-сырьевой базы	237,0	996,4	-	-	-	1500,0
3.	Охрана недр	-	-	-	-	-	86,0
Итого средства областного бюджета:		1018,2	5622,0	3850,0	3850,0	3850,0	3850,0

Мероприятия подпрограммы направлены на развитие и использование минерально-сырьевой базы Курганской области. Ресурсное обеспечение подпрограммы определяется исходя из объема мероприятий по развитию и использованию минерально-сырьевой базы Курганской области за счет средств областного бюджета.

Бюджет подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса Курганской области» государственной программы Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах» за отчетный и плановый период

Таблица 3.3.8.
тыс. руб.

№ п/п	Наименование статей расходов	Отчетный период			Плановый период*		
		2015 г. (факт)	2016 г. (факт)	2017 г. (оценка)	2018 г. (заявка)	2019 г. (прогноз)	2020 г. (прогноз)
1	2		4	5	6	7	8
1	Гарантированное обеспечение водными ресурсами, всего	549,9	-	-	-	-	4000,0
1.1	в том числе:						
1.2	средства федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-
1.3	средства областного бюджета	549,9	-	-	-	-	3600,0
1.4	средства местных бюджетов	-	-	-	-	-	400,0
2	Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики, всего	660,0	18109,8	35320,1	134559,6	128895,4	233467,2
2.1	в том числе:						
2.2	федеральный бюджет, всего	-	10350,0	17055,0	106524,7	100984,3	178549,3
2.3	средства областного бюджета	0**	6757,8	16784,9	22583,6	23217,3	45477,2
2.4	средства местных бюджетов	660,0	1002,0	1480,2	5451,3	4693,8	9440,7
3	Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов (природоохранные мероприятия), всего	-	-	-	-	4054,8	4150,9
3.1	в том числе:						
3.2	федеральный бюджет (прочие нужды)	-	-	-	-	-	-
3.3	средства областного бюджета	-	-	-	-	2028,0	2075,0
3.4	средства местных бюджетов	-	-	-	-	2026,8	2075,9

Итого, в том числе:	1209,9	18109,8	35320,1	134559,6	132950,2	241618,1
Средства федерального бюджета	-	10350,0	17055,0	106524,7	100984,3	178549,3
Средства областного бюджета	549,9	6757,8	16784,9	22583,6	25245,3	51152,2
Средства местных бюджетов	660,0	1002,0	1480,2	5451,3	6720,6	11916,6

Примечания:

* - средства носят характер прогноза.

** - в связи с отсутствием финансирования оплата работ из областного бюджета не производилась.

Мероприятия данной программы направлены на гарантированное обеспечение водными ресурсами устойчивого социально — экономического развития Курганской области, обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод, восстановление водных объектов до состояния обеспечивающего экологически благоприятные условия для жизни населения.

Ресурсное обеспечение программы определяется исходя из объема мероприятий по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений за счет средств областного бюджета с привлечением средств федерального и местных бюджетов (по согласованию).

Бюджет подпрограммы «Использование и охрана водных объектов Курганской области» государственной программы Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах» за отчетный и плановый период

Таблица 3.3.9.
тыс. руб.

№ п/п	Наименование статей расходов	Отчетный период			Плановый период		
		2015 г. (факт)	2016 г. (факт)	2017 г. (оценка)	2018 г. (заявка)	2019 г. (прогноз)	2020 г. (прогноз)
1	Осуществление мониторинга состояния водных объектов и проведение мероприятий по охране водных объектов	-	-	-	-	-	-
1.1.	За счёт средств областного бюджета:	5623,4	1221,6	1284,7	1965,6	1965,6	1965,6
1.1.1.	Мониторинг за состоянием дна, берегов, изменениями морфометрических особенностей, за состоянием водоохранных зон водных объектов или их частей, в которых проявляются негативные гидроморфологические процессы	5309,1	1221,6	1284,7	1965,6	1965,6	1965,6
1.1.2.	Мониторинг качества вод по гидрохимическим показателям, показателям загрязнения донных отложений водных объектов Курганской области, в наибольшей степени подвергающихся природному и антропогенному воздействию	314,3	-	-	-	-	-
1.1.3.	Определение протяжённости береговых линий водных объектов в границах поселений, входящих в состав муниципальных районов Курганской области	-	-	-	-	-	-
2.	Совершенствование механизмов государственного управления						
2.1.	За счёт средств областного бюджета:	403,9	460,3	786,8	786,8	786,8	786,8
2.1.1.	Определение качества воды в случаях сброса загрязняющих веществ в водные объекты	172,4	115,0	150,0	150,0	150,0	150,0
2.1.2.	Материально-техническое обеспечение деятельности по осуществлению государственного мониторинга водных объектов и государственного надзора в области	-	345,3	555,8	297,6	274,4	274,4

	использования и охраны водных объектов						
2.1.3.	Оснащение оборудованием, программным обеспечением, поддержка и модернизация автоматизированных систем	231,5	-	41,0	289,2	312,4	312,4
2.1.4.	Проведение экспертизы результатов работ по осуществлению мер по охране водных объектов и предотвращению негативного воздействия вод	-	--	40,0	50,0	50,0	50,0
3.	Рациональное использование водных ресурсов						
3.1.	За счёт средств федерального бюджета:	-	-	-	-	-	-
3.1.1.	Проведение работ по заключению договоров или выдаче решений на водопользование в отношении водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Курганской области	-	-	-	-	-	-
4.	Охрана водных объектов и предотвращение негативного воздействия вод						
4.1.	За счёт средств областного бюджета:	-	-	3768,8	3087,9	3087,9	3087,9
4.1.1.	Определение границ зон затопления, подтопления территорий в бассейне реки Тобол в границах города Кургана	-	-	695,1	2085,3	-	-
4.1.2.	Определение границ зон затопления, подтопления территорий в бассейне реки Уй в границах Целинного района Курганской области	-	-	2160,6	-	-	-
4.1.3.	Определение границ зон затопления, подтопления территорий в бассейне реки Тобол в границах Звериноголовского района Курганской области	-	-	-	73,8	2386,2	-
4.1.4.	Определение границ зон затопления, подтопления территорий в бассейне реки Алабуга в границах деревни Верхняя Алабуга Звериноголовского района Курганской области	-	-	232,2	928,8	-	-
4.1.5.	Определение границ зон затопления, подтопления территорий в бассейне реки Тобол в границах с. Ялым, с. Глядянское, с. Межборное, с. Нижнеберезово,	-	-	-	-	701,7	2105,1

	д. Подгорная, с. Утятское, д. Новая Деревня Притобольного района Курганской области						
4.1.6.	Определение границ зон затопления, подтопления территорий в бассейне реки Тобол в границах д. Толстоверетино, д. Сосновка, д. Лебяжье, с. Каминское Куртамышского района Курганской области	-	-	-	-	-	500,7
4.1.7.	Определение границ зон затопления, подтопления территорий в бассейне реки Куртамыш в границах г. Куртамыш, с. Верхнее, с. Долговка, с. Нижнее, д. Коновалова, с. Обанино, с. Закаулово Куртамышского района Курганской области	-	-	-	-	-	482,1
4.1.8.	Руслоформирующие работы на реке Черной в городе Кургане Курганской области	-	-	680,9	-	-	-
4.2.	За счёт средств федерального бюджета:	24940,1	16054,7	24000,4	24000,4	24000,4	24000,4
4.2.1.	Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос на реке Тобол в границах города Кургана специальными информационными знаками	-	580,0	-	-	-	-
4.2.6.	Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос озёр Курганской области: Горькое Звериноголовского района, Медвежье Петуховского района, Шамеля Сафакулевского района, Горькое (Горькое — Виктория) Щучанского района, Горькое (Горькое — Узково), Мироновское Куртамышского района, Кривое Целинного района, Птичанское Горькое, Курган, Малое Жужгово, Медвежье Шумихинского района, водохранилища на озере Орлово (водохранилища Орловское) и реки Черной в границах города Кургана и Кетовского района	-	-	2710,0	-	-	-
4.2.7.	Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос озёр Курганской области: Горькое Звериноголовского района, Медвежье Петуховского района, Шамеля Сафакулевского района,	-	-	-	1002,0	-	-

	Горькое (Горькое — Виктория) Щучанского района, Горькое (Горькое — Узково), Мироновское Куртамышского района, Кривое Целинного района, Птичанское Горькое, Курган, Малое Жужгово, Медвежье Шумихинского района, водохранилища на озере Орлово (водохранилища Орловское) и реки Черной в границах города Кургана и Кетовского района - специальными информационными знаками						
4.2.8.	Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Тобол, старицы реки Тобол, реки Юргамыш, реки Средний Утяк, реки Нижний Утяк, реки Отнога, реки Утяк, реки Ик, реки Сычевка, озера Большое, озера Большое Кривое, озера Карасье, озера Хохловатики Кетовского района Курганской области	-	2800,0	200,0	-	-	-
4.2.9.	Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Тобол, старицы реки Тобол, реки Юргамыш, реки Средний Утяк, реки Нижний Утяк, реки Отнога, реки Утяк, реки Ик, реки Сычевка, озера Большое, озера Большое Кривое, озера Карасье, озера Хохловатики Кетовского района Курганской области специальными информационными знаками	-	-	-	-	1455,2	-
4.2.10.	Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Тобол, реки Нижняя Алабуга, реки Черная, р. Чернявая Притобольного района Курганской области	-	1935,0	65,0	-	-	-
4.2.11.	Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Тобол, реки Нижняя Алабуга, реки Черная, р. Чернявая Притобольного района Курганской области специальными информационными знаками	-	-	-	-	900,0	-
4.2.12.	Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Тобол, реки Алабуга, озера Никольское, озера Половинное, озера Камышное, озера	-	1260,0	-	-	-	-

	Круглое Звериноголовского района Курганской области						
4.2.13.	Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Тобол, реки Алабуга, озера Никольское, озера Половинное, озера Камышное, озера Круглое Звериноголовского района Курганской области специальными информационными знаками	-	-	-	850,0	-	-
4.2.14.	Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Тобол, реки Суерь, реки Ик, озера Ачикуль, озера Степное, озера Большой Камаган Белозерского района Курганской области	-	-	3388,3	-	-	-
4.2.15.	Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Тобол, реки Суерь, реки Ик, озера Ачикуль, озера Степное, озера Большой Камаган Белозерского района Курганской области специальными информационными знаками	-	-	-	-	850,0	-
4.2.16.	Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Исеть, реки Теча, реки Синара, озера Песковское в границах Катайского района Курганской области	-	-	-	-	-	-
4.2.17.	Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Исеть, реки Теча, реки Синара, озера Песковское в границах Катайского района Курганской области специальными информационными знаками	-	-	-	-	900,0	-
4.2.18.	Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Исеть, реки Суварыш, реки Барнева, озера Песковское, озера Песчаное, озера Большое Кривское в границах Далматовского района Курганской области	-	-	-	-	-	-
4.2.19.	Закрепление на местности границ водоохранных зон и	-	-	-	-	1000,0	-

	прибрежных защитных полос реки Исеть, реки Суварыш, реки Барнева, озера Песковское, озера Песчаное, озера Большое Кривское в границах Далматовского района Курганской области специальными информационными знаками						
4.2.20.	Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Исеть, реки Канаш (Колой), реки Канаш, реки Барнева, реки Ичкина, реки Терсюк, озера Могильное, озера Песчаное в границах Шадринского района Курганской области	-	-	-	5957,8	-	-
4.2.21.	Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Исеть, реки Канаш (Колой), реки Канаш, реки Барнева, реки Ичкина, реки Терсюк, озера Могильное, озера Песчаное в границах Шадринского района Курганской области специальными информационными знаками	-	-	-	-	1000,0	-
4.2.22.	Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Миасс и ее притоков в границах Шумихинского района и Сафакулевского района Курганской области	-	-	-	4180,9	819,1	-
4.2.23.	Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Миасс и ее притоков в границах Шумихинского района и Сафакулевского района Курганской области специальными информационными знаками	-	-	-	-	-	5166,7
4.2.24.	Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Миасс и ее притоков в границах Юргамышского района и Мишкинского района Курганской области	-	-	-	-	3343,3	-
4.2.25.	Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Миасс и ее притоков в	-	-	-	-	-	7500,0

	границах Юргамышского района и Мишкинского района Курганской области специальными информационными знаками						
4.2.26.	Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос озер бассейна реки Исеть и ее притоков в границах Шатровского района Курганской области	-	-	-	-	2573,4	-
4.2.27.	Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Миасс и ее притоков в границах Щучанского района, реки Чёрной и её притоков в границах города Кургана и Кетовского района Курганской области	-	-	-	3500,0	-	-
4.2.28.	Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Миасс и ее притоков в границах Щучанского района, реки Чёрной и её притоков в границах города Кургана и Кетовского района Курганской области специальными информационными знаками	-	-	-	-	-	680,9
4.2.29.	Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Суерь и ее притоков в границах Варгашинского района и Мокроусовского района Курганской области	-	-	-	-	-	3500,0
4.2.30.	Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос озер Курганской области в бассейне реки Тобол	-	-	-	-	-	4000,0
4.2.31.	Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос озер в границах Щучанского района Курганской области	-	-	-	-	3500,0	-
4.2.32.	Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос озер в границах Шумихинского и Мишкинского районов Курганской области	-	-	-	-	4378,5	-
4.2.33.	Определение границ водоохранных зон и прибрежных	-	-	-	-	830,9	2652,8

	защитных полос озер в границах Мокроусовского района Курганской области						
4.2.34.	Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Исеть и ее притоков в границах Каргапольского района Курганской области	-	-	-	-	2450,0	500,0
4.2.35.	Разработка проекта «Расчистка старицы Глядянки в границах Березовского сельсовета Притобольного района Курганской области»	-	1189,3	410,7	-	-	-
4.2.36.	Расчистка старицы Глядянки в границах Березовского сельсовета Притобольного района Курганской области	-	-	-	8509,7	-	-
4.2.37.	Разработка проекта «Руслоформирующие работы на реке Черной в городе Кургане Курганской области»	600,0	108,9	-	-	-	-
4.2.38.	Руслоформирующие работы на реке Черной в городе Кургане Курганской области	-	-	6923,6	-	-	-
4.2.39.	Расчистка и спрямление русла реки Черной на участке от автодорожного моста автомагистрали «Байкал» до устья реки в Кетовском районе Курганской области - Этап 1	2615,0	-	-	-	-	-
4.2.40.	Расчистка и спрямление русла реки Черной на участке от автодорожного моста автомагистрали «Байкал» до устья реки в Кетовском районе Курганской области - Этап 2	21725,1	6841,3	-	-	-	-
4.2.41.	Расчистка и спрямление русла реки Нижний Утяк в селе Падеринское Кетовского района Курганской области	-	1340,2	10302,8			
ИТОГО в том числе:		30967,4	17736,6	29840,7	29840,7	29840,7	29840,7
Средства областного бюджета:		6027,3	1681,9	5840,3	5840,3	5840,3	5840,3
Средства федерального бюджета:		24940,1	16054,7	24000,4	24000,4	24000,4	24000,4

Мероприятия Подпрограммы направлены на выявление и прогнозирование развития негативных процессов на водных объектах, предотвращение негативного воздействия вод и ликвидации его последствий, охрану водных объектов, в том числе от загрязнения, засорения, истощения.

Ресурсное обеспечение Подпрограммы определяется исходя из объема мероприятий по охране водных объектов Курганской области за счет средств областного бюджета, в том числе субвенций из федерального бюджета, выделяемых на реализацию полномочий в области водных отношений.

Бюджет подпрограммы «Охрана и развитие государственных природных заказников Курганской области» государственной программы Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах» за отчетный и плановый период

Таблица 3.3.10.
тыс. руб.

№ п/п	Наименование статей расходов	Отчетный период			Плановый период		
		2015 г. (факт)	2016 г. (оценка)	2017 г. (прогноз)	2018 г. (прогноз)	2019 г. (прогноз)	2020 г. (прогноз)
1	2	3	5	6	7	8	
1.	Обеспечение соблюдения установленного в заказниках режима особой охраны, в том числе:						
	обеспечение охранных мероприятий	4037,3	5116,4	3842,0	4212,0	4337,0	4337,0
	материально-техническое обеспечение деятельности службы охраны в заказниках	1465,6	2303,1	2175,0	2075,0	2000,0	2000,0
2.	Сохранение ценных природных комплексов и охраняемых объектов животного мира на территории заказников, в том числе:						
3.	проведение мероприятий, направленных на воспроизводство объектов животного мира и сохранение биоразнообразия на территории заказников	316,7	132,4	540,0	450,0	400,0	400,0
4.	развитие инфраструктуры заказников (изготовление и установка аншлагов, строительство и ремонт хозяйственных объектов)	52,8	84,0	100,0	50,0	50,0	50,0
5.	регулирование численности животных, наносящих вред охраняемым видам животных	0,0	0,0	-	-	-	-
6.	ведение государственного мониторинга охотничьих ресурсов, находящихся на территории заказников	0,0	0,0	130,0	-	-	-

7.	разработка паспортов государственных природных заказников регионального значения	48,0	48,0	48,0	48,0	48,0	48,0
8.	разработка и согласование материалов комплексного экологического обследования участков территорий, обосновывающих придание этим территориям правового статуса государственного природного зоологического заказника регионального значения, в том числе расходы на государственную экологическую экспертизу	-	-	-	-	-	-
Итого:		5920,4	7683,9	6835,0	6835,0	6835,0	6835,0

Мероприятия Подпрограммы направлены на сохранение, развитие сети заказников, сохранение и увеличение численности объектов животного мира, обитающих на территории заказников, обеспечение охраны объектов животного мира и среды их обитания и мониторинг охотничьих ресурсов на территории заказников. Ресурсное обеспечение Программы определяется исходя из объема мероприятий по охране и развитию государственных природных заказников Курганской области за счет средств областного бюджета.

Бюджет подпрограммы «Охрана и воспроизводство объектов животного мира Курганской области» государственной программы Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах» за отчетный и плановый период

Таблица 3.3.11.
тыс. руб.

№ п/п	Наименование статей расходов	Отчетный период			Плановый период		
		2015 г. (факт)	2016 г. (факт)	2017 г. (оценка)	2018 г. (прогноз)	2019 г. (прогноз)	2020 г. (прогноз)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Сохранение объектов животного мира на территории Курганской области, в том числе:						
1)	проведение мероприятий в сфере охраны и использования объектов животного мира Курганской области (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)	69,0	59,5	63,2	63,2	63,2	63,2
2	Охрана и использование охотничьих ресурсов на территории Курганской области, в том числе:						
1)	проведение научно-исследовательских работ по составлению схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Курганской области	2000,0	-	-	-	-	-
2)	проведение работ по установлению границ заказников регионального значения	0,0	428,3	500,0	500,0	500,0	500,0
3)	разработка научных обоснований и рекомендаций в области охраны, воспроизводства и рационального устойчивого использования охотничьих ресурсов	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0
4)	оказание услуг по проведению мероприятий, направленных на сохранение охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий Курганской области	143,5	100,0	467,9	462,9	462,9	462,9
5)	изготовление бланков охотничьих билетов	1,7	-	-	5,0	5,0	5,0
6)	изготовление удостоверений и нагрудных знаков производственных охотничьих инспекторов	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование статей расходов	Отчетный период			Плановый период		
		2015 г. (факт)	2016 г. (факт)	2017 г. (оценка)	2018 г. (прогноз)	2019 г. (прогноз)	2020 г. (прогноз)
7)	подготовка и издание книги "Охотничье хозяйство Курганской области"	95,9	65,7	-	-	-	-
3	Обеспечение деятельности должностных лиц, осуществляющих федеральный государственный охотничий надзор, выдачу разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключение охотхозяйственных соглашений, в том числе:						
1)	денежное содержание должностных лиц Департамента, реализующих полномочия Департамента в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов	3955,5	4382,4	3955,5	3955,5	3955,5	3955,5
2)	материально-техническое обеспечение деятельности должностных лиц, осуществляющих федеральный государственный охотничий надзор (приобретение основных средств, расходных материалов, оплата работ, услуг и прочие текущие расходы)	5581,1	5634,4	6489,2	6002,4	5939,4	5939,4
3)	ведение государственного охотхозяйственного реестра и осуществление государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания на территории Курганской области, за исключением охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения	-	-	-	855,5	918,2	918,2
4)	подготовка проекта лимитов добычи охотничьих ресурсов и квот их добычи, за исключением таких лимитов и квот в отношении охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения, в том числе расходы на проведение государственной экологической экспертизы	-	-	72,4	72,4	72,4	72,4
5)	выдача разрешений на добычу охотничьих ресурсов (изготовление бланков разрешений, оказание услуг по разработке компьютерных баз данных заявок на участие в распределении разрешений на добычу охотничьих ресурсов и прочие расходы)	484,5	380,0	768,4	400,0	400,0	400,0
6)	формирование положительного имиджа Курганской области	15,0	-	13,6	13,6	13,6	13,6

№ п/п	Наименование статей расходов	Отчетный период			Плановый период		
		2015 г. (факт)	2016 г. (факт)	2017 г. (оценка)	2018 г. (прогноз)	2019 г. (прогноз)	2020 г. (прогноз)
	(организация и проведение областных конкурсов профессионально го мастерства, выпуск печатных изданий и прочие расходы)						
	Всего, в том числе:	12346,1	11050,3	12430,2	12430,2	12430,2	12430,2
	Средства областного бюджета:	2418,1	494,0	913,0	913,0	913,0	913,0
	Средства федерального бюджета:	9928,0	10556,3	11517,2	11517,2	11517,2	11517,2

Мероприятия Программы направлены на создание научно обоснованной системы управления в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов; обеспечение охраны и воспроизводства объектов животного мира; организацию комплекса мероприятий, направленных на сохранение численности охотничьих ресурсов; создание благоприятных условий для привлечения инвестиций в охотничье хозяйство; обеспечение экологического просвещения населения, популяризацию среди населения необходимости сохранения окружающей среды.

Ресурсное обеспечение Программы определяется исходя из предусмотренного объема мероприятий по сохранению охотничьих ресурсов за счет средств областного бюджета, а также за счёт средств субвенций из федерального бюджета.

**Бюджет подпрограммы «Охрана окружающей среды Курганской области» Государственной программы Курганской области
«Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах»
за отчетный и плановый период**

Таблица 3.3.12.
тыс. руб.

№ п/п	Наименование статей расходов	Отчетный период			Плановый период		
		2015г. (факт)	2016г. (факт)	2017г. * (оценка)	2018г. (заявка)	2019г. (прогноз)	2020г. (прогноз)
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Развитие инфраструктуры системы сбора, транспортировки, обработки, утилизации, обезвреживания размещения отходов, в том числе:	-	3120,9	-	-	-	-
1.1.	за счет средств областного бюджета	-	-	-	-	-	-
1.2.	за счет средств местного бюджета	-	3120,9	-	-	-	-
2.	Проведение мероприятий, направленных на снижение уровня и объемов негативного воздействия на компоненты окружающей среды	-	586,4	391,0	391,0	391,0	500,0
3.	Ликвидация объектов, связанных с загрязнением земель химическими веществами и негативным влиянием отходов	-	987,1	-	-	-	-
4.	Изучение и сохранение биологического разнообразия, естественных экологических систем и природных ландшафтов	-	887,0	1056,0	1056,0	1056,0	1956,0
5.	Развитие форм и методов экологического просвещения, информирования населения о состоянии окружающей среды	-	1403,9	660,0	660,0	660,0	1100,0
5.1.	за счет средств областного бюджета	-	197,3	460,0	460,0	460,0	900,0
5.2.	за счет средств местного бюджета	-	1206,6	200,0	200,0	200,0	200,0
6.	Совершенствование механизмов государственного управления в сфере охраны окружающей среды	-	1337,8	860,0	860,0	860,0	1725,0
7.	Создание эффективной системы сбора,	4988,6	-	-	-	-	-

	транспортировки, использования, обезвреживания и размещения отходов, в том числе:						
7.1.	за счет средств областного бюджета Проведение инженерных изысканий и разработка проектно-сметной документации для строительства полигона твердых коммунальных отходов в муниципальном образовании "Кетовский район"	-	-	-	-	-	-
7.2.	за счет средств местного бюджета	4988,6	-	-	-	-	-
8.	Реализация мероприятий по обустройству существующих объектов размещения отходов в административных центрах муниципальных районов Курганской области и в муниципальном образовании - город Шадринск	4226,6	-	-	-	-	-
9.	Обеспечение безопасного хранения отходов запрещенных и (или) непригодных к применению пестицидов и агрохимикатов споследующим вывозом с территории Курганской области на специализированный полигон	2481,3	-	-	-	-	-
10.	Проведение мероприятий, направленных на снижение уровня и объемов негативного воздействия на компоненты окружающей среды (в т.ч. атмосферный воздух, почвы)	180,0	-	-	-	-	-
11.	Мероприятия по сохранению биоразнообразия и экологическому просвещению	1123,7	-	-	-	-	-
12.	Материально-техническое обеспечение деятельности по осуществлению регионального государственного экологического надзора	684,4	-	-	-	-	-
13.	Совершенствование механизмов государственного управления в сфере охраны окружающей среды, обеспечение соблюдения хозяйствующими субъектами нормативов допустимого воздействия на окружающую среду	207,4	-	-	-	-	-
14.	Реализация мероприятий по предотвращению и (или)	-	-	-	-	-	-

	ликвидации вреда, связанного с загрязнением земель химическими веществами и негативным влиянием отходов						
	Итого	13892,0	8323,1	2967,0	2967,0	2967,0	5281,0
	За счет средств областного бюджета	8903,4	3995,6	2767,0	2767,0	2767,0	5081,0
	За счет средств местного бюджета	4988,6	4327,5	200,0	200,0	200,0	200

Примечания:

* - Законом Курганской области «Об областном бюджете на 2016 год» для мероприятий подпрограммы «Охрана окружающей среды Курганской области» были утверждены новые статьи расходов. Мероприятия программы в ранее действующей редакции приведены начиная с пункта 7.

В таблице указаны данные финансирования мероприятий, реализуемых Департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области и органами местного самоуправления Курганской области.

Мероприятия Подпрограммы направлены на снижение негативного воздействия объектов хозяйственной и иной деятельности (в том числе объектов размещения отходов) на окружающую среду; обеспечение экологической безопасности и создание благоприятных условий среды проживания населения Курганской области; сохранение ценных природных комплексов и объектов, сохранение биоразнообразия.

Ресурсное обеспечение Подпрограммы определяется исходя из объема мероприятий в сфере охраны окружающей среды Курганской области за счет средств областного бюджета и местных бюджетов (по согласованию).

Бюджет подпрограммы «Обращение с отходами на территории Курганской области» Государственной программы Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах» за отчетный и плановый период

Таблица 3.3.13.
тыс. руб.

№ п/п	Наименование статей расходов	Отчетный период			Плановый период		
		2015г.* (факт)	2016г. (факт)	2017г. (оценка)	2018г. (заявка)	2019г. (прогноз)	2020г. (прогноз)
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Модернизация объектов инфраструктуры в сфере обращения с отходами, в том числе:	-	-	170477,5	215200,0	215200,0	80200,0
1.1.	за счет средств местного бюджета	-	-	477,5	200,0	200,0	200,0
1.2.	за счет внебюджетных средств	-	-	170000,0	215000,0	215000,0	80000,0
2.	Экономическое стимулирование деятельности по сбору, обработке, утилизации и обезвреживанию отходов	-	-	-	-	-	2500,0
3.	Реализация мероприятий, направленных на предотвращение негативного воздействия отходов на окружающую среду, в том числе:	-	-	5860,0	5860,0	5860,0	23300,0
3.1.	за счет средств областного бюджета	-	-	1660,0	1660,0	1660,0	19100,0
3.2.	за счет средств местного бюджета	-	-	4200,0	4200,0	4200,0	4200,0
4.	Проведение мероприятий по очистке и (или) рекультивации земель, загрязненных отходами	-	-	-	-	-	1250,0
5.	Совершенствование механизмов государственного управления в сфере обращения с отходами	-	-	481,0	481,0	481,0	510,0
	Итого	-	-	176818,5	221541,0	221541,0	128760,0
	За счет средств областного бюджета	-	-	2141,0	2141,0	2141,0	23360,0
	За счет средств местного бюджета	-	-	4677,5	4400,0	4400,0	4400,0
	За счет внебюджетных средств	-	-	170000,0	215000,0	215000,0	80000,0

Примечания:

* - подпрограмма утверждена постановлением Правительства Курганской области от 16 февраля 2016 года № 32 «О внесении

изменений в постановление Правительства Курганской области от 14 октября 2013 года № 498 «О государственной программе Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах».

В таблице указаны данные финансирования мероприятий, реализуемых Департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области, органами местного самоуправления Курганской области и инвесторами.

Мероприятия Подпрограммы направлены на максимальное вовлечение отходов производства и потребления в хозяйственный оборот; организацию эффективного взаимодействия государственных органов, хозяйствующих субъектов и общественности в сфере обращения с отходами, обеспечение экологической безопасности и создание благоприятных условий среды проживания населения Курганской области.

Ресурсное обеспечение Подпрограммы определяется исходя из объема мероприятий в сфере обращения с отходами Курганской области за счет средств областного бюджета, местных бюджетов (по согласованию) и внебюджетных источников (по согласованию).

РАЗДЕЛ 4. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ РАСХОДОВ ПО ЦЕЛЯМ, ЗАДАЧАМ И ПРОГРАММАМ
Бюджетные расходы Департамента, направленные на реализацию целей и тактических задач

Таблица 4.1

Цели, тактические задачи и бюджетные целевые программы	Отчетный период						Плановый период					
	2015 г.		2016 г.		2017 г (оценка)		2018 г (заявка)		2019 г.		2020 г.	
	тыс. руб.	% к итогу	тыс. руб.	% к итогу	тыс. руб.	% к итогу	тыс. руб.	% к итогу	тыс. руб.	% к итогу	тыс. руб.	% к итогу
1	4	5	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Цель 1. Обеспечение воспроизводства природных ресурсов	65599,28	20,90	71802,81	23,19	72080,05	21,56	72080,15	16,47	72080,15	16,40	72080,15	12,61
Задача 1.1. Обеспечение воспроизводства лесов	45254,46	14,50	46311,35	14,96	48052,75	14,37	48052,75	10,98	48052,75	10,93	48052,75	8,41
Государственная программа Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах»	4490,26	1,40	4756,38	1,54	4220,35	1,26	4220,35	0,96	4220,35	0,96	4220,35	0,74
Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства Курганской области»	40764,20	13,10	41554,97	13,42	43832,4	13,11	43832,5	10,02	43832,5	9,97	43832,5	7,67
Не распределено по программам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Задача 1.2. Организация геолого-разведочных работ, направленных на развитие минерально-сырьевой базы	5508,46	1,70	10378,38	3,35	8070,35	2,41	8070,35	1,84	8070,35	1,84	8070,35	1,41

Государственная программа Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах»	4490,26	1,40	4756,38	1,54	4220,35	1,26	4220,35	0,96	4220,35	0,96	4220,35	0,74
Подпрограмма «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Курганской области»	1018,20	0,30	5622,0	1,82	3850,0	1,15	3850,0	0,88	3850,0	0,88	3850,0	0,67
Не распределено по программам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Задача 1.3. Устойчивое использование объектов животного мира	14836,36	4,70	15113,08	4,88	15956,95	4,77	15956,95	3,65	15956,95	3,63	15956,95	2,79
Государственная программа Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах»	4490,26	1,40	4756,38	1,54	4220,35	1,26	4220,35	0,96	4220,35	0,96	4220,35	0,74
Подпрограмма «Охрана и воспроизводство объектов животного мира Курганской области»	10346,10	3,30	10356,7	3,34	11736,6	3,51	11736,6	2,68	11736,6	2,67	11736,6	2,05
Не распределено по программам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Цель 2. Создание условий для повышения эффективности использования природных ресурсов	76106,62	24,20	68239,63	22,03	67376,30	20,15	69101,30	15,79	70276,30	15,99	70916,30	12,40

Задача 2.1. Обеспечение совершенствования и развития арендных отношений в лесном хозяйстве	48979,26	15,60	43016,85	13,89	44720,85	13,38	46445,85	10,61	47620,85	10,83	47620,85	8,33
Государственная программа Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах»	4490,26	1,40	4756,38	1,54	4220,35	1,26	4220,35	0,96	4220,35	0,96	4220,35	0,74
Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства Курганской области»	44489,0	14,20	38260,47	12,35	40500,5	12,11	42225,5	9,65	43400,5	9,87	43400,5	7,59
Не распределено по программам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Задача 2.2. Предоставление в пользование участков недр, содержащих общераспространенные полезные ископаемые	4641,86	1,50	4756,38	1,54	4220,35	1,26	4220,35	0,96	4220,35	0,96	4220,35	0,74
Государственная программа Курганской области, направленная на создание благоприятных условий для привлечения инвестиций в экономику Курганской области, на 2014 - 2019 годы	151,60	0,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Государственная программа Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах»	4490,26	1,40	4756,38	1,54	4220,35	1,26	4220,35	0,96	4220,35	0,96	4220,35	0,74
Не распределено по программам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Задача 2.3. Предоставление в пользование охотничьих угодий	6490,26	2,10	5449,98	1,76	4913,95	1,47	4913,95	1,12	4913,95	1,12	4913,95	0,86

Государственная программа Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах»	4490,26	1,40	4756,38	1,54	4220,35	1,26	4220,35	0,96	4220,35	0,96	4220,35	0,74
Подпрограмма «Охрана и воспроизводство объектов животного мира Курганской области»	2000,00	0,70	693,6	0,22	693,6	0,21	693,6	0,16	693,6	0,16	693,6	0,12
Не распределено по программам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Задача 2.4. Обеспечение рационального использования водных ресурсов	4490,26	1,40	4756,38	1,54	4220,35	1,26	4220,35	0,96	4220,35	0,96	4220,35	0,74
Государственная программа Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах»	4490,26	1,40	4756,38	1,54	4220,35	1,26	4220,35	0,96	4220,35	0,96	4220,35	0,74
Не распределено по программам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Задача 2.5. Обеспечение государственного контроля (надзора) за соблюдением природоохранного законодательства	5174,66	1,60	5503,58	1,78	5080,35	8,98	5080,35	1,16	5080,35	1,16	5720,35	1,00
Государственная программа Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах»	4490,26	1,40	4756,38	1,54	4220,35	1,26	4220,35	0,96	4220,35	0,96	4220,35	0,74
Подпрограмма «Охрана окружающей среды Курганской области»	684,40	0,20	747,2	0,24	860,0	1,52	860,0	0,20	860,0	0,20	1500,0	0,26
Не распределено по программам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Задача 2.6. Повышение доходности от использования природных ресурсов	6330,32	2,00	4756,46	1,54	4220,45	1,26	4220,45	0,96	4220,45	0,96	4220,45	0,74

Государственная программа Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах»	6330,32	2,00	4756,46	1,54	4220,45	1,26	4220,45	0,96	4220,45	0,96	4220,45	0,74
Не распределено по программам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Цель 3. Повышение защищенности природной среды и человека от действия неблагоприятных факторов	172177,30	54,90	169658,70	54,78	194880,75	58,29	290941,05	66,49	290437,85	66,08	416802,75	72,90
Задача 3.1. Снижение негативного воздействия на окружающую среду	11378,16	3,70	7117,68	2,30	7212,35	2,16	7212,35	2,16	7212,35	1,64	29205,35	5,11
Государственная программа Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах»	4490,26	1,40	4756,38	1,54	4220,35	1,26	4220,35	0,96	4220,35	0,96	4220,35	0,74
Подпрограмма «Охрана окружающей среды Курганской области»	6887,90	2,30	2361,3	0,76	851,0	0,25	851,0	0,19	851,0	0,19	1625,0	0,28
Подпрограмма «Обращение с отходами на территории Курганской области»	-	-	-	-	2141,0	0,64	2141,0	0,49	2141,0	0,49	23360,0	4,09
Не распределено по программам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Задача 3.2. Осуществление мер по охране водных объектов, предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий	35457,66	11,30	22492,98	7,26	34061,05	10,19	34061,05	7,78	34061,05	7,75	34061,05	5,96

Государственная программа Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах»	4490,26	1,40	4756,38	1,54	4220,35	1,26	4220,35	0,96	4220,35	0,96	4220,35	0,74
Подпрограмма «Использование и охрана водных объектов Курганской области»	30967,40	9,90	17736,6	5,73	29840,7	8,93	29840,7	6,82	29840,7	6,79	29840,7	5,22
Не распределено по программам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Задача 3.3. Обеспечение сохранности природных комплексов и объектов за счет развития и совершенствования системы ООПТ	29857,96	9,50	25220,42	8,14	21057,35	6,30	21057,35	4,81	21421,35	4,87	22321,35	3,90
Государственная программа Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах»	22606,46	7,20	16649,48	5,38	13166,35	3,94	13166,35	3,01	13530,35	3,08	13530,35	2,37
Подпрограмма «Охрана и развитие государственных природных заказников Курганской области»	5920,40	1,90	7683,9	2,48	6835,0	2,04	6835,0	1,56	6835,0	1,56	6835,0	1,20
Подпрограмма «Охрана окружающей среды Курганской области»	1331,10	0,40	887,04	0,29	1056,0	0,32	1056,0	0,24	1056,0	0,24	1956,0	0,34
Не распределено по программам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Задача 3.4. Охрана лесов от пожаров, защита от вредителей и болезней	90443,36	28,80	92963,44	30,02	94489,75	28,26	95281,65	21,77	97293,15	22,14	97293,15	17,02
Государственная программа Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах»	4490,26	1,40	4756,38	1,54	4220,35	1,26	4220,35	0,96	4220,35	0,96	4220,35	0,74

Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства Курганской области»	85953,10	27,40	87662,06	28,31	90269,4	27,00	91061,3	20,81	93072,8	21,18	93072,8	16,28
Государственная программа Курганской области «Управление государственными финансами и регулирование межбюджетных отношений»	-	-	545,0	0,18	-	-	-	-	-	-	-	-
Задача 3.5. Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений путем разработки и осуществления мер по предупреждению аварий гидротехнических сооружений	5040,16	1,60	21864,18	7,06	38060,25	11,38	133328,65	30,47	130449,95	29,68	233921,85	40,92
Государственная программа Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014 - 2020 годах»	4490,26	1,40	4756,38	1,54	4220,35	1,26	4220,35	0,96	4220,35	0,96	4220,35	0,74
Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Курганской области»	549,90	0,20	17107,80	5,52	33839,90	10,12	129108,30	29,51	126229,60	28,72	229701,50	40,92
Не распределено по программам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Не распределено по задачам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего распределено средств по целям	313883,20	100,00	309701,20	100,00	334337,10	100,00	437573,80	100,00	439514,90	100,00	571715,80	100,00
в том числе:												
распределено по задачам	313883,20	100,00	309701,20	100,00	334337,10	100,00	437573,80	100,00	439514,90	100,00	571715,80	100,00
распределено по программам	313883,20	100,00	309701,20	100,00	334337,10	100,00	437573,80	100,00	439514,90	100,00	571715,80	100,00
Не распределено по программам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Не распределено средств по целям, задачам и программам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого:	313883,20	100,00	309701,20	100,00	334337,10	100,00	437573,80	100,00	439514,90	100,00	571715,80	100,00

РАЗДЕЛ 5. РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ БЮДЖЕТНЫХ РАСХОДОВ

5.1. Оценка результативности бюджетных расходов Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области за отчетный период

Анализ отклонений фактических значений показателей оценки деятельности Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области от плановых в отчетном периоде

Таблица 5.1.1.

Показатели	Единица измерения	Отчетный период									Коэффициент достижения планового значения (факт/план)		
		2015 г.			2016 г.			2017 г.			2015 г.	2016 г.	2017г.
		План	Факт	Отклонение	План	Факт	Отклонение	План	Оценка	Отклонение			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Цель 1. Обеспечение воспроизводства природных ресурсов													
Показатель 1.1. Коэффициент восстановления лесов	%	45,2	50,3	5,1	44,9	53,9	9,0	45,2	45,2	0,0	1,1	1,2	1,0
Показатель 1.2. Лесистость территории Курганской области	%	21,73	22,1	0,37	21,7	22,2	0,5	21,7	21,7	0,0	1,02	1,0	1,0
Показатель 1.3. Доля охраняемых на ООПТ таксонов млекопитающих и птиц от общего числа таксонов млекопитающих и птиц, занесенных в Красную книгу Курганской области	%	70,0	73,7	3,7	75,0	75,0	0,0	75,0	75,0	0,0	1,05	1,0	1,0
Показатель 1.4. Доля охраняемых на ООПТ таксонов объектов растительного мира от общего числа таксонов	%	83,0	85,8	2,8	85,0	85,3	0,3	85,0	85,0	0,0	1,03	1,0	1,0

объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Курганской области													
Задача 1.1. Обеспечение воспроизводства лесов													
Показатель 1.1.1. Площадь лесовосстановления	га	4320	4320	0,0	4320,0	3845,9	-474,1	4850,0	4850,0	0,0	1,0	0,9	1,0
Показатель 1.1.2. Доля площади, покрытой лесом, в общей площади лесного фонда	%	83,0	83,0	0,0	83,0	83,5	0,5	83,0	83,0	0,0	1,0	1,0	1,0
Задача 1.2. Организация геолого-разведочных работ, направленных на развитие минерально-сырьевой базы													
Показатель 1.2.1. Прирост запасов подземных вод (с нарастающим итогом)	куб. м./сут	6250,0	6250,0	0,0	6250,0	6250,0	0,0	7330,0	7330,0	0,0	1,0	1,0	1,0
Задача 1.3. Устойчивое использование объектов животного мира													
Показатель 1.3.1. Количество выданных разрешений на добычу охотничьих ресурсов	шт.	44000,0	43752,0	-248,0	44000,0	43949,0	-51	44000,0	44000,0	0,0	0,99	1,0	1,0
Цель 2. Создание условий для повышения эффективности использования природных ресурсов													
Показатель 2.1. Доля распределенного фонда месторождений общераспространенных полезных ископаемых (с нарастающим итогом)	%	9,5	9,9	0,4	9,5	11,4	1,9	10,0	10,0	0,0	1,04	1,2	1,0
Показатель 2.2. Доля использования расчетной лесосеки	%	60,0	63,1	3,1	60,0	66,1	6,1	60,0	60,0	0,0	1,1	1,1	1,0
Показатель 2.3. Доля устраненных нарушений из числа выявленных нарушений в сфере природопользования	%	60,0	76,0	16,0	60,0	81,6	21,6	70,0	70,0	0,0	1,3	1,4	1,0
Задача 2.1. Обеспечение совершенствования и развития арендных отношений в лесном хозяйстве													
Показатель 2.1.1. Площадь	тыс.	1762,0	1763,0	1,0	1728,0	1729,3	1,3	1728,0	1728,0	0,0	1,0	1,0	1,0

арендованных лесных участков в целях заготовки древесины (с нарастающим итогом)	га												
Показатель 2.1.2. Площадь арендованных лесных участков в целях осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (с нарастающим итогом)	тыс.га	764,9	764,9	0,0	764,9	764,9	0,0	764,9	764,9	0,0	1,0	1,0	1,0
Задача 2.2. Предоставление в пользование участков недр, содержащих общераспространенные полезные ископаемые													
Показатель 2.2.1. Количество объявленных аукционов на получение права пользования участками недр, содержащими месторождения общераспространенных полезных ископаемых	шт.	5,0	5,0	0,0	5,0	11,0	6,0	5,0	5,0	0,0	1,0	2,2	1,0
Задача 2.3. Предоставление в пользование охотничьих угодий													
Показатель 2.3.1. Доля площади предоставленных в пользование охотничьих угодий	%	69,9	69,9	0,0	70,5	70,5	0,0	70,5	70,5	0,0	1,0	1,0	1,0
Задача 2.4. Обеспечение рационального использования водных ресурсов													
Показатель 2.4.1. Количество водопользователей, получивших право пользования водными объектами	шт.	57,0	56,0	-1,0	57,0	59,0	2,0	59,0	59,0	0,0	1,0	1,0	1,0
Показатель 2.4.2. Количество водозаборов, оснащенных системами	шт.	19,0	18,0	-1,0	18,0	20,0	2,0	20,0	20,0	0,0	0,9	1,1	1,0

учета воды													
Показатель 2.4.3. Количество выпусков сточных вод в водные объекты, оснащенных системами учета воды	шт.	19,0	18,0	-1,0	18,0	17,0	-1,0	18,0	18,0	0,0	0,9	0,9	1,0
Задача 2.5. Обеспечение государственного контроля (надзора) за соблюдением природоохранного законодательства													
Показатель 2.5.1. Количество объектов регионального государственного экологического надзора, состоящих на учете	ед.	3300,0	3871,0	571,0	3450,0	4983,0	1533,0	3450,0	3450,0	0,0	1,2	1,4	1,0
Задача 2.6. Повышение доходности от использования природных ресурсов													
Показатель 2.6.1. Объем сборов и платежей за природопользование, администрируемых Департаментом	тыс. руб.	15392,0	15604,7	0,0	22562,0	24333,5	1771,5	15779,0	15779,0	0,0	1,0	1,1	1,0
Цель 3. Повышение защищенности природной среды и человека от действия неблагоприятных факторов													
Показатель 3.1. Доля площади области, занятой особо охраняемыми природными территориями	%	6,8	6,6	-0,2	6,8	6,7	-0,1	6,9	6,9	0,0	0,97	1,0	1,0
Показатель 3.2. Коэффициент гибели лесов от пожаров, вредителей и болезней	%	0,3	0,16*	-0,14	0,3	0,3	0,0	0,3	0,3	0,0	1,46	1,0	1,0
Задача 3.1. Снижение негативного воздействия на окружающую среду													
Показатель 3.1.1. Площадь земель, очищенных от загрязнения ¹	тыс.т.	0,03	0,066	0,036	0,030	0,450	0,420	-	-	-	2,2	15,0	-

Показатель 3.1.1. Доля очищенных земель в общей площади земель, занятых отходами (к уровню 2015 года) ²	%	-	-	-	0,0	0,0	0,0	10,0	10,0	0,0	0,0	0,0	1,0
Показатель 3.1.2. Объем сброса загрязненных сточных вод в водные объекты (сокращение ежегодно на 5 млн. куб. м к уровню 2007 г.- 56,14 млн. куб. м.) *	млн. м ³	51,00	37,86	13,14	51,00	37,97	13,0	51,0	51,0	0,0	1,3	1,3	1,0
Показатель 3.1.3. Доля утилизированных и обезвреженных отходов от общего количества образованных производственных и подобных коммунальным на производстве отходов ³	%	65,0	27,9 ⁴	-37,1	65,0	65,0 ⁵	0,0	28,0	28,0	0,0	0,4	1,0	1,0
Задача 3.2. Осуществление мер по охране водных объектов, предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий													
Показатель 3.2.1. Доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, к общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности (нарастающим итогом)	%	7,2	7,2	0,0	8,1	7,4	-0,7	8,7	8,7	0,0	1,0	0,9	1,0
Показатель 3.2.2. Численность населения,	чел.	10123,0	10123,0	0,0	10228,0	10228,0	0,0	10910,0	10910,0	0,0	1,0	1,0	1,0

проживающего на защищённой в результате проведения противопоаводковых мероприятий территории (с нарастающим итогом)													
Задача 3.3. Обеспечение сохранности природных комплексов и объектов за счет развития и совершенствования системы ООПТ													
Показатель 3.3.1. Площадь памятников природы	тыс.га	31,0	30,6	-0,4	31,0	30,6	-0,4	32,0	32,0	0	1,0	1,0	1,0
Показатель 3.3.2. Площадь государственных природных заказников регионального значения	тыс.га	420,0	407,4	-12,6	420,0	413,9	-6,1	468,0	468,0	0	1,0	1,0	1,0
Задача 3.4. Охрана лесов от пожаров, защита от вредителей и болезней													
Показатель 3.4.1. Средняя площадь одного пожара *	га	10,3	19,0	8,7	9,3	2,1	6,6	8,4	8,4	0	0,16	4,4	1,0
Показатель 3.4.2. Удельная площадь земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью, погибшей от вредителей и болезней леса *	%	0,004	0,025	0,021	0,020	0,010	0,010	0,004	0,004	0,0	0,2	2,0	1,0
Тактическая задача 3.5. Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений путем разработки и осуществления мер по предупреждению аварий гидротехнических сооружений													
Показатель результата 3.5.1. Объем выполненных работ по проведению капитального ремонта гидротехнических сооружений (с нарастающим итогом)	%	85,0	85,0	0,0	0,0	0,0	0,0	85,0	85,0	0,0	1,0	0,0	1,0

Примечания:

* Чем ниже показатель целевого значения в 2016 году по отношению к плановому, тем выше коэффициент достижения планового значения и наоборот.

Анализ и обоснование причин (факторов) отклонения в отчетном периоде фактических значений деятельности Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области от плановых значений:

1.1. Коэффициент восстановления лесов. В соответствии с Лесным Кодексом РФ, вступившим в силу с 1 января 2007 года (п. 4. ст. 83), полномочия по воспроизводству лесов переданы органам государственной власти субъектов Российской Федерации. Данный показатель учитывается в качестве характеристики при расчете показателя «индекс качества исполнения субъектами Российской Федерации полномочий в сфере лесных отношений» в области воспроизводства лесов и лесоразведения. Лесным планом Курганской области предусмотрено сохранение объемов искусственного лесовосстановления и естественного лесовосстановления. В 2016 году коэффициент восстановления лесов составил 53,9 %.. В 2017 году и среднесрочной перспективе значение данного показателя планируется поддерживать на уровне не ниже 45,2 %.

1.2. Лесистость территории Курганской области. Данный показатель характеризует деятельность, направленную на сохранение объема лесного фонда. В 2016 году среднее значение данного показателя составило 22,2 %. Целевое значение – на уровне 21,7 % в каждом году.

1.4. Доля охраняемых на ООПТ таксонов объектов растительного мира от общего числа таксонов объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Курганской области. Является показателем полноты охвата охраной редких и исчезающих объектов растительного мира путем организации и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения. В 2016 году показатель составил 85,3%. В 2017 году и среднесрочной перспективе значение данного показателя планируется поддерживать на уровне не ниже 85,0 %.

1.1.1. Площадь лесовосстановления. В 2016 году лесовосстановительные работы выполнены на площади 3845,9 га (89 % задания), в том числе посажено лесных культур на площади 2351,9 га (90,0 % к плану), проведено содействие естественному восстановлению леса на площади 1480,8 га, комбинированное лесовосстановление – 21,2 га. Ввод молодняков в категорию хозяйственно – ценных насаждений осуществлен на площади 7652,7 га. В питомниках выращено 14,8 млн. штук стандартных семян при плане 21,1 млн. штук. В 2017 году величину данного показателя планируется обеспечить на уровне 4850 га. В среднесрочной перспективе, согласно Лесному плану Курганской области, лесовосстановительные работы будут сохраняться на указанной площади. Плановые задания не выполнены в связи с расторжением договоров аренды лесных участков, а также из-за неисполнением договорных обязательств арендаторами лесных участков.

1.1.2. Доля площади, покрытой лесом, в общей площади лесного фонда. Покрытые лесом земли в Курганской области составили в 2016 году 83,5 % (1524,3 тыс. га) от общей площади лесного фонда. В 2017 году и среднесрочной перспективе планируется сохранить данный показатель не ниже уровня 83,0 %.

1.3.1. Количество выданных разрешений на добычу охотничьих ресурсов. В 2016 году охотпользователи выдали 34 210 бланков разрешений на добычу охотничьих ресурсов, Департаментом выдано 9 739. Всего выдано 43 949 разрешений на добычу различных видов охотничьих ресурсов. Выдача гражданам разрешений на добычу охотничьих ресурсов имеет заявительный характер, поэтому, исходя из анализа последних лет, в качестве целевого значения определено среднеожидаемое количество выданных разрешений в пределах 44 000. На 2017 год и среднесрочную перспективу значение данного показателя ожидается также на уровне 44 000 разрешений в год.

2.1. Доля распределенного фонда месторождений общераспространенных полезных ископаемых (с нарастающим итогом). Данный показатель характеризует динамику передачи месторождений, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, в пользование недропользователям, то есть переход месторождения из нераспределенного фонда недр в распределенный. В 2016 году фактическое значения данного показателя выросло на 1,5 %, что выше планового значения показателя. В отчетном периоде Департаментом предоставлено в пользование 1 месторождение трепелов, 3 месторождения торфа. В 2017 году планируется удержать целевое значение данного показателя

на уровне – 10,0 % и к 2020 году достичь целевого значения – 10,5 %.

2.2. Доля использования расчетной лесосеки. В соответствии с Лесным Кодексом РФ (п. 4. ст. 83), полномочия по организации использования лесов переданы органам государственной власти субъектов Российской Федерации. По итогам 2016 года использование расчетной лесосеки было на уровне 66,1 %. В 2017 году и на перспективу использование расчетной лесосеки должно составить не менее 60,0 %.

2.3. Доля устранённых нарушений из числа выявленных нарушений в сфере природопользования. Данный показатель характеризует эффективность деятельности по организации государственного контроля (надзора) за соблюдением природоохранного законодательства. В 2016 году он составил 81,6 %. В 2017 году и в среднесрочной перспективе планируется обеспечить значение данного показателя не ниже 70 %.

2.1.1. Площадь арендованных лесных участков в целях заготовки древесины (с нарастающим итогом). Площадь лесного фонда, предоставленная в аренду в целях заготовки древесины, в 2016 году составила 1729,3 тыс. га – это 95 % от общей площади лесного фонда. Данное значение практически соответствует целевому показателю 1728,0 тыс. га. В 2017 году и на среднесрочную перспективу предполагается поддерживать этот показатель на уровне 1728,0 тыс. га.

2.2.1. Количество объявленных аукционов на получение права пользования участками недр, содержащими месторождения общераспространенных полезных ископаемых. В 2016 году объявлено 11 аукционов на право пользование участками недр местного значения, содержащими месторождения общераспространенных полезных ископаемых. Предоставлено в пользование 3 месторождения торфа, 1 месторождение трепелов. Целевое значение в 2017 году и на среднесрочную перспективу сохраняется на уровне 5.

2.3.1. Доля площади предоставленных в пользование охотничьих угодий. В 2016 году проведены аукционы в отношении трех охотничьих угодий общей площадью 71,9 тыс. га. Также заключено соглашение в отношении угодья площадью 43,0 тыс. га. с участником аукциона, состоявшегося в сентябре 2015 года, сделавшим предпоследнее предложение о цене лота. Таким образом, всего заключено 4 охотхозяйственных соглашения. Заключение соглашений, в том числе проведение аукционов, не планировалось в 2016 году. В этой связи общая площадь территорий, предоставленных в долгосрочное пользование, по состоянию на 1 января 2017 года составила 5,049 млн. га, что составляет 70,5 % от площади Курганской области. В 2017 году и на среднесрочную перспективу предполагается поддерживать этот показатель на уровне 70,5 %.

2.4.1. Количество водопользователей, получивших право пользования водными объектами. Количество водопользователей, осуществляющих пользование водными объектами на основании разрешительных документов в 2016 году при плане в 57 единиц составило 59 единиц. Увеличение на 2 единицы объясняется получением в 2016 году разрешительных документов новыми водопользователями (ООО «Тюмень-Инжиниринг», ООО «Стройпроект»). Количество водопользователей, получивших право пользования водными объектами, в 2017 и 2018 годах ожидается на уровне 2016 года - 59 единиц. В связи с тем, что в дальнейшем ожидается получение права пользования водными объектами некоторыми субъектами хозяйственной деятельности, но в то же время прекратят действие разрешительные документы краткосрочного действия, планируемое количество водопользователей, которым будет предоставлено право пользования водными объектами, к 2019 - 2020 годам должно достичь 60 единиц.

2.4.2. Количество водозаборов, оснащенных системами учета воды. Количество водозаборов, оснащённых водоизмерительной аппаратурой, в 2016 году составило 20 единиц, что выше планируемого значения (18 ед.) на 2 единицы. В течение 2016 года были установлены приборы учёта на водозаборах ИП КФХ Вейсалов и ООО «К-Ником». В 2017 году и на плановый период до 2020 года число водозаборов, оснащённых водоизмерительной аппаратурой, планируется на уровне 2016 года в количестве 20 единиц.

2.4.3. Количество выпусков сточных вод в водные объекты, оснащенных системами учета воды. Количество выпусков сточных вод в водные объекты, оснащённых приборами учёта, в 2016 году составило 17 единиц, что на 1 единицу меньше планового показателя (18 ед.). Снижение произошло в связи с тем, что в течение 2016 года вышел из строя прибор учёта на выпуске сточных вод после очистных сооружений МП Далматовского района «Водхоз». С учётом восстановления работы прибора учёта на данном предприятии в 2017 и 2018 годах число выпусков сточных вод в водные объекты, оснащённых приборами учёта, планируется в количестве 18 единиц, а в 2019- 2020 годах при выполнении плана по установке водомера на выпуске сточных вод АО «НПО Курганприбор» данный показатель должен достичь 19 единиц.

2.5.1. Количество объектов регионального государственного экологического надзора, состоящих на учете. В соответствии с правилами создания и ведения государственного реестра объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 июня 2016 года № 572, государственный учет объектов осуществляется в форме ведения государственного реестра. Государственный реестр является государственной информационной системой, ввод в эксплуатацию которой был осуществлен в декабре 2016 года. Государственная информационная система (ГИС) ведения учета объектов предусматривает возможность электронного предоставления хозяйствующими субъектами заявок о постановке на государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, и электронный способ направления свидетельств о постановке объектов на государственный учет. При включении в государственный реестр объекту присваиваются код объекта и категория в зависимости от уровня негативного воздействия на окружающую среду в соответствии с критериями отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 28 сентября 2015 года №1029. По состоянию на 1 января 2017 года на учете в региональном реестре, ведение которого Департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области осуществлялось до ввода в эксплуатацию государственной информационной системы (ГИС), состояло 4983 хозяйствующих субъекта. Значительное превышение планового значения показателя (3450 объектов) связано с проведением в 2016 году большой уведомительной и разъяснительной работы с хозяйствующими субъектами по вопросам исполнения требований природоохранного законодательства в части постановки объектов на государственный учет. В связи с вступлением в силу правил создания и ведения государственного реестра объектов, началом эксплуатации государственной информационной системы (ГИС) Департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области начата работа по актуализации сведений об объектах, ранее поставленных на учет. Проведение указанной работы направлено на выявление хозяйствующих субъектов:

- эксплуатирующих объекты, которые относятся к объектам, оказывающим негативное воздействие на окружающую среду, и соответствуют объектам I, II, III и IV категорий, с целью их дальнейшего включения в государственную информационную систему (ГИС);
- не эксплуатирующих объекты, относящиеся к объектам, оказывающим негативное воздействие на окружающую среду, и соответствующие объектам I, II, III и IV категорий, с целью их дальнейшего исключения из регионального реестра, ведение которого осуществлялось до ввода в эксплуатацию государственной информационной системы (ГИС).

В государственную информационную систему (ГИС) по состоянию на 1 января 2017 года поступило 495 заявок о постановке объектов на государственный учет. В региональном государственном реестре, ведение которого осуществляется в соответствии с правилами создания и ведения государственного реестра объектов, содержится информация о 267 объектах.

2.6.1. Объем сборов и платежей за природопользование, администрируемых Департаментом. В 2016 году поступление сборов и платежей за природопользование, администрируемых Департаментом, в областной бюджет составило 22 562 тыс. рублей (92,7 % к годовому

плану). В 2017 году величина показателя планируется на уровне 10 092,2 тыс. рублей, в 2018 году — 10089,4 тыс. рублей, в 2019 году — 10119,7 тыс. рублей.

3.1. Доля площади Курганской области, занятой особо охраняемыми природными территориями. Недостижение значения целевого индикатора произошло за счет уточнения площади существующих государственных природных заказников в сторону уменьшения и не было полностью компенсировано созданием Половинского заказника;

¹3.1.1. Площадь земель, очищенных от загрязнения - мероприятия, направленные на достижение указанного показателя, реализовывались до 2017 года в рамках подпрограммы «Охрана окружающей среды Курганской области». С 2017 года формулировка и единицы измерения показателя, характеризующего эффективность проведения мероприятий по очистке земель от отходов производства и потребления, изменены. Новый показатель включен в качестве целевого индикатора в подпрограмму «Обращение с отходами Курганской области»;

²3.1.1. Доля очищенных земель в общей площади земель, занятых отходами (к уровню 2015 года) - указанный показатель включен в перечень целевых индикаторов подпрограммы «Обращение с отходами Курганской области», мероприятия направленные на его выполнение будут реализовываться с 2017 года.

3.1.2. Сокращение сброса загрязненных сточных вод в водные объекты. В 2016 году сброс загрязненных сточных вод в водные объекты составил 37,97 млн. куб. м, что на 18,17 млн. куб. м меньше уровня 2007 года (по плану снижение объема сброса загрязненных сточных вод в водные объекты в 2016 году планировалось до 5,14 млн. куб.м. к уровню 2007 года). Сокращение сброса загрязненных сточных вод в водные объекты в 2016 году (выше планового значения) произошло благодаря установке водопользователями приборов учета водопотребления и водоотведения, а также результатам надзора, направленного на проведение водопользователями водоохраных мероприятий с целью снижения потерь подающей воды, улучшения очистки сточных вод, предотвращению возникновения аварийных ситуаций.

³3.1.3. Доля утилизированных и обезвреженных отходов от общего количества образованных производственных и подобных коммунальным на производстве отходов - формулировка показателя и его значения в период 2017 - 2020 гг. приведены в соответствии с территориальной схемой в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Курганской области, утвержденной приказом Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области от 17 октября 2016 года № 566. Соответствующие изменения будут внесены в подпрограмму «Обращение с отходами на территории Курганской области» государственной программы Курганской области «Природопользование и охрана окружающую среды Курганской области в 2014-2020 годах» во втором квартале 2017 года;

⁴ - значительное снижение процента утилизации и обезвреживания отходов обусловлено размещением в объектах временного хранения 337,4 тыс. тонн отходов «Вскрышные породы от добычи полезных ископаемых открытым способом». В предшествующие годы данный отход полностью использовался в течение отчетного года;

⁵ - фактическое значение показателя будет известно в апреле 2017 года, после обобщения данных, указанных в форме государственной статистической отчетности 2-ТП (отходы), представляемой хозяйствующими субъектами после отчетного периода в Управление Росприроднадзора по Курганской области.

3.2.1. Доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, к общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности (с нарастающим итогом, начиная с 2007 года). В 2016 году фактическое значение показателя (7,4 %) ниже планового (8,1 %) ввиду того, что по мероприятию «Расчистка и спрямление русла реки Нижний Утяк в селе Падеринское Кетовского района Курганской области» Подрядчиком не выполнены запланированные на 2016 год работы,

показатель по протяженности участка расчистки реки Нижний Утык, равный 2,2135 км, не выполнен. Протяженность расчищенных русел рек в 2016 году составила 22,14 км (нарастающим итогом, начиная с 2007 г.) что составляет 7,4 % от общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности.

3.3.1. Площадь памятников природы. В 2016 году проведены работы по разработке материалов комплексного экологического обследования участков территорий, обосновывающих придание территориям правового статуса памятников природы регионального значения. В связи с длительностью мероприятий по созданию памятников природы (подготовка эколого-экономического обоснования, проведение общественного обсуждения и государственной экологической экспертизы, согласование с Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации) работы по созданию памятника природы планируется завершить в 2017 году.

3.3.2. Площадь государственных природных заказников регионального значения. В 2016 году общая площадь государственных природных заказников регионального значения составила 413,9 тыс. га (19 территорий) с учетом уточнения значений площадей Половинского, Белозерского, Петуховского и Юргамышского заказников по итогам внесения сведений о них в государственный кадастр недвижимости. В отчетном периоде принято Постановление Правительства Курганской области «О Половинском государственном природном (зоологическом) заказнике регионального значения». В феврале 2017 года получено согласование Минприроды России на создание Шадринского государственного природного заказника регионального значения, а в марте 2017 года было согласовано положение о Курганском заказнике регионального значения, который ранее решением Правительства Российской Федерации был преобразован из заказника федерального значения. Создание двух перечисленных заказников планируется в 2017 году. На основании изложенного, оценка площади заказников в 2017 году и на плановый период составляет 468,0 тыс. га.

3.4.1. Анализ изменения средней площади одного пожара проводится в соответствии с рекомендованным показателем, доведенными Рослесхозом, отражающим уменьшение средней площади одного пожара на 10 %. В 2016 году 100 % лесных пожаров были ликвидированы в день обнаружения, средняя площадь одного пожара составила 2,1 га - что ниже средней площади одного пожара за последние 5 лет в 5,2 раза. В последующие годы планируется сохранить тенденцию снижения данного показателя средней площади одного пожара на 10 % по отношению к предыдущему пятилетнему периоду пожароопасных сезонов.

3.4.2. Удельная площадь земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью, погибшей от вредителей и болезней леса. Чем ниже величина данного показателя, тем благоприятнее ситуация в лесном фонде. В 2016 году величина показателя была на уровне 0,01 % (план – 0,02%). В отчетном году погибло лесных насаждений на территории лесного фонда Курганской области: от повреждений вредными насекомыми 14 га, от болезней леса 96 га. Гибель насаждений произошла от повреждения шелкопрядом монашенкой и бактериальной водяной берёзы. Причиной гибели явились неблагоприятные естественные факторы, влияющие на устойчивость насаждений, а также недостаточное финансирование из федерального бюджета мероприятий по локализации и ликвидации очагов вредных организмов (истребительные мероприятия проведены в 2016 году на площади 1010,9 га из 80482 га, где требовалось проведение мер по локализации и ликвидации очагов вредных организмов). В среднесрочной перспективе планируется поддерживать величину показателя на уровне не более 0,02%.

систем персональных данных													
Обеспечение деятельности государственного казенного учреждения «Территориальный государственный экологический фонд Курганской области»	тыс.руб.	20962,0	18116,0	- 2846,0	12590,6	11893,1	697,5	8946,0	8946,0	0,0	86,4	94,5	100,0
Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства Курганской области на 2014-2020 годы» государственной программы Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах»													
Мероприятия направленные на обеспечение деятельности уполномоченного органа исполнительной власти Курганской области в сфере лесных отношений, всего:	тыс.руб.	14558,6	14558,6	0,0	14760,6	14760,6	0,0	14693,3	14693,3	0,0	100,0	100,0	100,0
Мероприятия направленные на обеспечение деятельности государственных казенных учреждений - лесничеств	тыс.руб.	101688,0	101688,0	0,0	98013,5	98013,5	0,0	104708,3	104708,3	0,0	100,0	100,0	100,0
Приобретение противопожарного снаряжения и инвентаря, содержание пожарной техники и	тыс.руб.	6662,4	6662,4	0,0	6731,1	6731,1	0,0	3534,1	3534,1	0,0	100,0	100,0	100,0

оборудования, систем связи и оповещения, создания резерва пожарной техники и оборудования, а также ГСМ													
Приобретение специализированной лесопожарной техники и оборудования	тыс.руб	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Противопожарное обустройство лесов	тыс.руб.	28632,3	28632,3	0,0	23189,5	23189,5	0,0	17116,4	171116,4	0,0	100,0	100,0	100,0
Организация наземного патрулирования	тыс.руб.	35462,0	35462,0	0,0	28722,9	28722,9	0,0	113954,4	113954,4	0,0	100,0	100,0	100,0
Авиационный мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров	тыс.руб.	7537,3	7537,3	0,0	9365,6	9365,6	0,0	8000,0	8000,0	0,0	100,0	100,0	100,0
Тушение лесных пожаров	тыс.руб.	5510,4	5510,4	0,0	2988,3	2988,3	0,0	5000,0	5000,0	0,0	100,0	100,0	100,0
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	тыс.руб.	2191,1	2191,1	0,0	2337,5	2337,5	0,0	27521,4	27521,4	0,0	100,0	100,0	100,0
Лесопатологическое обследование	тыс.руб.	2229,7	2229,7	0,0	3225,1	3225,1	0,0	3274,0	3274,0	0,0	100,0	100,0	100,0
Локализация и ликвидация очагов вредных организмов	тыс.руб.	2998,2	2998,2	0,0	1266,7	1266,7	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	0,0
Санитарно-оздоровительные мероприятия	тыс.руб.	89017,8	89017,8	0,0	85502,5	85502,5	0,0	290828,0	201605,6	0,0	100,0	100,0	100,0
Искусственное лесовосстановление	тыс.руб.	27224,2	27224,2	0,0	32106,6	32106,6	0,0	34781,8	34781,8	0,0	100,0	100,0	100,0

средства местных бюджетов	тыс.руб.	1060,0	660,0	-400,0	1632,0	1002,0	-630,0	2144,0	2144,0	0,0	62,3	61,4	100,0
Подпрограмма «Использование и охрана водных объектов Курганской области» государственной программы Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах»													
Мониторинг за состоянием дна, берегов, изменениями морфометрических особенностей, за состоянием водоохраных зон водных объектов или их частей, в которых проявляются негативные гидроморфологические процессы	тыс.руб.	5530,7	5309,1	-221,6	2571,6	1221,6	-1350,0	1284,7	1284,7	0,0	96,0	47,5	100,0
Мониторинг качества вод по гидрохимическим показателям, показателям загрязнения донных отложений водных объектов Курганской области, в наибольшей степени подвергающихся природному и антропогенному воздействию	тыс.руб.	314,3	314,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0
Определение протяжённости береговых линий водных объектов в границах поселений,	тыс.руб.	1154,4	1154,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0

входящих в состав муниципальных районов Курганской области													
Определение качества воды в случаях сброса загрязняющих веществ в водные объекты	тыс. руб.	200,0	172,4	-27,6	200,0	115,0	-85,0	150,0	150,0	0,0	86,2	57,5	100,0
Материально-техническое обеспечение деятельности по осуществлению государственного мониторинга водных объектов и государственного надзора в области использования и охраны водных объектов	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	561,0	345,3	-215,7	555,8	555,8	0,0	0,0	61,6	100,0
Оснащение оборудованием, программным обеспечением, поддержка и модернизация автоматизированных систем	тыс. руб.	427,5	231,5	-196,0	126,0	0,0	-126,0	41,0	41,0	0,0	54,2	0,0	100,0
Проведение экспертизы результатов работ по осуществлению мер по охране водных	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40,0	40,0	0,0	0,0	0,0	100,0

объектов и предотвращению негативного воздействия вод													
Определение границ зон затопления, подтопления территорий в бассейне реки Тобол в границах города Кургана	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	695,1	695,1	0,0	0,0	0,0	100,0
Определение границ зон затопления, подтопления территорий в бассейне реки Уй в границах Целинного района Курганской области	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2160,6	2160,6	0,0	0,0	0,0	100,0
Определение границ зон затопления, подтопления территорий в бассейне реки Алабуга в границах деревни Верхняя Алабуга Звериноголовского района Курганской области	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	232,2	232,2	0,0	0,0	0,0	100,0
Руслоформирующие работы на реке Черной в городе Кургане Курганской области	тыс. руб. (областной бюджет)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	680,9	680,9	0,0	0,0	0,0	100,0
	тыс. руб. (федерация)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6923,6	6923,6	0,0	0,0	0,0	100,0

	льный бюджет)												
Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос на реке Тобол в границах города Кургана специальными информационными знаками	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	580,0	580,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос озер Курганской области: Горькое Звериноголовского района, Медвежье Петуховского района, Шамеля Сафакулевского района, Горькое (Горькое — Виктория) Щучанского района, Горькое (Горькое — Узково), Мироновское Куртамышского района, Кривое Целинного района, Птичанское Горькое, Курган, Малое Жужгово, Медвежье Шумихинского района, водохранилища на озере Орлово (водохранилища	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	2600,0	0,0	-2600,0	110,0	2710,0	0,0	0,0	0,0	100,0

Круглое Звериноголовского района Курганской области													
Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Тобол, реки Суерь, реки Ик, озера Ачикуль, озера Степное, озера Большой Камаган Белозерского района Курганской области	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3388,3	3388,3	0,0	0,0	0,0	100,0
Разработка проекта «Расчистка старицы Глядянки в границах Березовского сельсовета Притобольного района Курганской области»	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	1189,3	1189,3	0,0	410,7	410,7	0,0	0,0	100,0	100,0
Разработка проекта «Руслоформирующие работы на реке Черной в городе Кургане Курганской области»	тыс. руб.	600,0	600,0	0,0	108,9	108,9	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	0,0
Расчистка и спрямление русла реки Черной на участке от автодорожного моста автомагистрали «Байкал» до устья реки в Кетовском районе Курганской	тыс. руб.	2615,0	2615,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0

согласование материалов комплексного экологического обследования участков территорий, обосновывающих придание этим территориям правового статуса государственного природного зоологического заказника регионального значения, в том числе расходы на государственную экологическую экспертизу														
Подпрограмма «Охрана и воспроизводство объектов животного мира Курганской области» государственной программы Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области в 2014-2020 годах»														
Сохранение объектов животного мира на территории Курганской области, в том числе:														
проведение мероприятий в сфере охраны и использования объектов животного мира Курганской области (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)тыс.руб.	тыс.руб.	69,0	69,0	0,0	59,5	59,5	0,0	63,2	63,2	0,0	100,0	100,0	100,0	

Охрана и использование охотничьих ресурсов на территории Курганской области, в том числе:	тыс.руб.												
проведение научно-исследовательских работ по составлению схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Курганской области	тыс.руб.	2000,0	2000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	100,0
проведение работ по установлению границ заказников регионального значения	тыс.руб.	831,0	0,0	- 831,0	428,3	428,3	0,0	500,0	500,0	0,0	0,0	100,0	100,0
разработка научных обоснований и рекомендаций в области охраны, воспроизводства и рационального устойчивого использования охотничьих ресурсов	тыс.руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	0,0	100,0	100,0	100,0
оказание услуг по проведению мероприятий, направленных на сохранение охотничьих ресурсов на территории общедоступных	тыс.руб.	143,5	143,5	0,0	689,4	100,0	-589,4	467,9	467,9	0,0	100,0	14,5	100,0

охотничьих угодий Курганской области													
изготовление бланков охотничьих билетов	тыс.руб.	1,7	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	100,0
изготовление удостоверений и нагрудных знаков производственных охотничьих инспекторов	тыс.руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	100,0
подготовка и издание книги "Охотничье хозяйство Курганской области"	тыс.руб.	205,0	95,9	109,1	65,7	65,7	0,0	0,0	0,0	0,0	46,8	100,0	100,0
Обеспечение деятельности должностных лиц, осуществляющих федеральный государственный охотничий надзор, выдачу разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключение охотхозяйственных соглашений, в том числе:	тыс.руб.												
денежное содержание должностных лиц Департамента, реализующих полномочия Департамента в области охоты и сохранения	тыс.руб.	3955,5	3955,5	0,0	3955,5	4382,4	+ 426,9	3955,5	3955,5	0,0	100,0	110,8	100,0

охотничьих ресурсов													
материально-техническое обеспечение деятельности должностных лиц, осуществляющих федеральный государственный охотничий надзор (приобретение основных средств, расходных материалов, оплата работ, услуг и прочие текущие расходы)	тыс.руб.	6057,8	5581,1	- 476,7	6061,3	5634,4	- 426,9	6489,2	6489,2	0,0	92,1	93,0	100,0
ведение государственного охотхозяйственного реестра и осуществление государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания на территории Курганской области, за исключением охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения	тыс.руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	100,0
подготовка проекта лимитов добычи	тыс.руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	72,4	72,4	0,0	100,0	100,0	100,0

охотничьих ресурсов и квот их добычи, за исключением таких лимитов и квот в отношении охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения, в том числе расходы на проведение государственной экологической экспертизы													
выдача разрешений на добычу охотничьих ресурсов (изготовление бланков разрешений, оказание услуг по разработке компьютерных баз данных заявок на участие в распределении разрешений на добычу охотничьих ресурсов и прочие расходы)	тыс.руб.	484,5	484,5	0,0	380,0	380,0	0,0	768,4	768,4	0,0	100,0	100,0	100,0
формирование положительного имиджа Курганской области (организация и проведение областных конкурсов профессионально го	тыс.руб.	15,0	15,0	0,0	13,6	0,0	- 13,6	13,6	13,6	0,0	100,0	0,0	100,0

мастерства, выпуск печатных изданий и прочие расходы)													
Подпрограмма «Охрана окружающей среды Курганской области» Государственной программы Курганской области													
Создание эффективной системы сбора, транспортировки, использования, обезвреживания и размещения отходов	тыс.руб.	3998,0	0,0	-3998,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Реализация мероприятий по обустройству существующих объектов размещения отходов в административных центрах муниципальных районов Курганской области и муниципальном образовании - городе Шадринске	тыс.руб.	4250,0	4226,6	-23,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	99,4	0,0	0,0
Обеспечение безопасного хранения отходов запрещенных и (или) непригодных к применению пестицидов и агрохимикатов споследующим вывозом с территории Курганской области на специализированный полигон	тыс.руб.	2500,0	2481,3	-18,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	99,3	0,0	0,0

Проведение мероприятий, направленных на снижение уровня и объемов негативного воздействия на компоненты окружающей среды (в т.ч. атмосферный воздух, почвы)	тыс.руб.	500,0	180,0	-320,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	36,0	0,0	0,0
Мероприятия по сохранению биоразнообразия и экологическому просвещению	тыс.руб.	1517,0	1123,7	-393,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	74,1	0,0	0,0
Материально-техническое обеспечение деятельности по осуществлению регионального государственного экологического надзора	тыс.руб.	1500,0	684,4	-815,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	45,6	0,0	0,0
Совершенствование механизмов государственного управления в сфере охраны окружающей среды, обеспечение соблюдения хозяйствующими субъектами нормативов допустимого воздействия на окружающую среду	тыс.руб.	1380,0	207,4	-1172,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0	0,0	0,0

Реализация мероприятий по предотвращению и (или) ликвидации вреда, связанного с загрязнением земель химическими веществами и негативным влиянием отходов	тыс.руб.	1050,0	0,0	-1050,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Развитие инфраструктуры системы сбора, транспортировки, обработки, утилизации, обезвреживания и размещения отходов	тыс.руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Проведение мероприятий, направленных на снижение уровня и объемов негативного воздействия на компоненты окружающей среды	тыс.руб.	0,0	0,0	0,0	1632,0	586,4	-1045,6	391,0	391,0	0,0	0,0	35,9	100,0
Ликвидация объектов, связанных с загрязнением земель химическими веществами и негативным влиянием отходов	тыс.руб.	0,0	0,0	0,0	988,0	987,1	-0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	99,9	0,0
Изучение и сохранение биологического разнообразия, естественных	тыс.руб.	0,0	0,0	0,0	933,5	887,0	-46,5	1056,0	1056,0	0,0	0,0	95,0	100,0

отходами тыс.руб.													
Совершенствование механизмов государственного управления в сфере обращения с отходами	тыс.руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	481,0	481,0	0,0	0,0	0,0	1,0
Государственная программа Курганской области «Управление государственными финансами и регулирование межбюджетных отношений» в части программных мероприятий Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области за отчетный и плановый период													
Антикризисный резерв Правительства Курганской области	тыс.руб.	0,0	0,0	0,0	545,0	545,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0

* Финансирование подпрограммы «Обращение с отходами на территории Курганской области» предусмотрено с 2017 года.

5.2. Оценка результативности деятельности Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области в отчетном периоде

Таблица 5.2.1.

Цели и тактические задачи Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области	Коэффициент достижения плановых значений показателей по направлениям (ДПи)			Оценка результативности деятельности Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области		
	2015 г.	2016г.	2017 г.	2015 г.	2016г.	2017 г.
1	2	3	4	5	6	7
Задача 1.1. Обеспечение воспроизводства лесов	1,00	0,95	1,00	высокая	низкая	высокая
Задача 1.2. Организация геолого-разведочных работ, направленных на развитие минерально-сырьевой базы	1,00	1,00	1,00	высокая	высокая	высокая
Задача 1.3. Устойчивое использование объектов животного мира	0,99	1,00	1,00	низкая	высокая	высокая
Показатель 1.1. Коэффициент восстановления лесов	1,00	1,20	1,00	высокая	высокая	высокая
Показатель 1.2. Лесистость территории Курганской области	1,02	1,00	1,00	высокая	высокая	высокая
Показатель 1.3. Доля видов от общего числа позвоночных животных, занесенных в Красную книгу Курганской области и сохраняемых на ООПТ	1,05	1,00	1,00	высокая	высокая	высокая
Показатель 1.4. Доля объектов растительного мира от общего числа, занесенных в Красную книгу Курганской области и сохраняемых на ООПТ	1,03	1,00	1,00	высокая	высокая	высокая
Итого по цели 1. Обеспечение воспроизводства природных ресурсов	1,01	1,00	1,00	высокая	высокая	высокая
Задача 2.1. Обеспечение совершенствования и развития арендных отношений в лесном хозяйстве	1,00	1,00	1,00	высокая	высокая	высокая
Задача 2.2. Предоставление в пользование участков недр, содержащих общераспространенные полезные ископаемые	1,00	2,20	1,00	высокая	оч.высокая	высокая
Задача 2.3. Предоставление в пользование охотничьих угодий	1,00	1,00	1,00	высокая	высокая	высокая
Задача 2.4. Обеспечение рационального использования водных ресурсов	0,93	1,00	1,00	низкая	высокая	высокая
Задача 2.5. Обеспечение государственного контроля (надзора) за соблюдением природоохранного законодательства	1,20	1,40	1,00	высокая	высокая	высокая
Задача 2.6. Повышение доходности от использования природных ресурсов	1,00	1,10	1,00	высокая	высокая	высокая
Показатель 2.1. Доля распределенного фонда месторождений	1,00	1,20	1,00	высокая	высокая	высокая

общераспространенных полезных ископаемых (с нарастающим итогом)						
Показатель 2.2. Доля использования расчетной лесосеки	1,00	1,10	1,00	высокая	высокая	высокая
Показатель 2.3. Доля устраненных нарушений из числа выявленных нарушений в сфере природопользования	1,30	1,40	1,00	высокая	высокая	высокая
Итого по цели 2. Создание условий для повышения эффективности использования природных ресурсов	1,05	1,30	1,00	высокая	высокая	высокая
Задача 3.1. Снижение негативного воздействия на окружающую среду.	1,48	5,76	1,00	оч.высокая	оч.высокая	высокая
Задача 3.2. Осуществление мер по охране водных объектов, предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий.	1,00	0,95	1,00	высокая	низкая	высокая
Задача 3.3. Обеспечение сохранности природных комплексов и объектов за счет развития и совершенствования системы ООПТ	0,98	1,00	1,00	низкая	высокая	высокая
Задача 3.4. Охрана лесов от пожаров, защита от вредителей и болезней	0,18	3,20	1,00	низкая	оч.высокая	высокая
Задача 3.5. Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений путем разработки и осуществления мер по предупреждению аварий гидротехнических сооружений	1,00	1,00	1,00	высокая	высокая	высокая
Показатель 3.1. Доля площади области, занятой особо охраняемыми природными территориями	0,97	1,00	1,00	низкая	высокая	высокая
Показатель 3.2. Коэффициент гибели лесов от пожаров, вредителей и болезней	1,46	1,00	1,00	оч.высокая	высокая	высокая
Итого по цели 3. Повышение защищенности природной среды и человека от действия неблагоприятных факторов	1,01	1,98	1,00	высокая	оч.высокая	высокая
Сводная оценка деятельности Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области (СО):	1,02	1,42	1,00	высокая	оч.высокая	высокая