



от 15 апреля 2019 г. № 190

г. Улан-Удэ

**О внесении изменений в постановление
Правительства Республики Бурятия от 30.05.2013 № 261
«О Государственной программе Республики Бурятия
«Охрана окружающей среды и рациональное
использование природных ресурсов»**

В целях приведения нормативных правовых актов Правительства Республики Бурятия в соответствие с действующим законодательством и совершенствования правового регулирования Правительство Республики Бурятия **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести следующие изменения в Государственную программу Республики Бурятия «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов», утвержденную постановлением Правительства Республики Бурятия от 30.05.2013 № 261 (далее – Программа) (в редакции постановлений Правительства Республики Бурятия от 26.02.2014 № 66, от 23.06.2014 № 290, от 04.12.2014 № 611, от 26.03.2015 № 141, от 27.05.2015 № 268, от 20.07.2015 № 362, от 10.12.2015 № 613, от 03.06.2016 № 239, от 21.02.2017 № 68, от 18.05.2017 № 222, от 11.10.2017 № 495, от 26.01.2018 № 37, от 11.05.2018 № 241, от 04.07.2018 № 360, от 18.12.2018 № 721):

1.1. В паспорте Программы:

1.1.1. В разделе «Подпрограммы» слова «Подпрограмма 1 «Минерально-сырьевой комплекс Республики Бурятия» заменить словами «Подпрограмма 1 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Республики Бурятия».

1.1.2. В разделе «Задачи Программы» слова «- обеспечение потребности российских и зарубежных предприятий в продукции минерально-

сырьевого комплекса;» заменить словами «- обеспечение потребностей (включая экспортные) экономики страны в минерально-сырьевых ресурсах;».

1.1.3. Раздел «Объем бюджетных ассигнований» изложить в следующей редакции:

«Объем бюджетных ассигнований»	Всего	Общий объем финансирования Программы, тыс. руб.	В том числе:			
			Федеральный бюджет	Республиканский бюджет	Местный бюджет	Юридические лица
	Всего	13 847 601,4	8 598 692,7	2 419 679,5	13 965,8	2 815 263,4
	2013	1 027 751,5	579 931,4	306 450,1	1 370,0	140 000,0
	2014	953 444,3	566 385,5	221 640,7	7 418,1	158 000,0
	2015	660 503,9	291 694,2	203 609,7	1 200,0	164 000,0
	2016	742 343,9	360 377,6	214 420,7	0,0	167 545,6
	2017	505 730,4	199 084,1	127 692,5	0,0	178 953,8
	2018	824 807,4	487 635,1	157 638,9	511,4	179 022,0
	2019	984 227,9	512 135,4	291 956,4	736,1	179 400,0
	2020	982 311,5	763 568,6	205 488,1	1 361,8	11 893,0
	2021	749 001,2	291 158,6	106 291,2	1 368,4	350 183,0
	2022*	3 285 357,9	2 466 091,7	372 448,2	0,0	446 818,0
	2023*	2 420 580,8	1 952 163,7	173 762,1	0,0	294 655,0
	2024*	253 537,3	56 493,2	25 010,1	0,0	172 034,0
	2025*	275 501,1	71 973,6	9 646,5	0,0	193 881,0
	2026*	182 502,4	0,0	3 624,4	0,0	178 878,0
*Справочно. Суммы будут уточняться при формировании закона о республиканском бюджете на соответствующий период.»						

1.1.4. Абзацы второй - шестой раздела «Ожидаемые результаты реализации Программы» изложить в следующей редакции:

«- увеличить объем добычи полезных ископаемых в стоимостном выражении с 12,2 млрд. руб. в 2011 г. до 64 млрд. руб. к 2026 г.;

- обеспечить рациональное использование минерально-сырьевых ресурсов;

- увеличить объем инвестиций в разработку месторождений полезных ископаемых;

- увеличить доходную часть республиканского бюджета;

- обеспечить строительную отрасль и иные секторы экономики общераспространенными полезными ископаемыми;».

1.2. Абзац третий раздела «Раздел II. Приоритеты государственной политики в сфере реализации Государственной программы. Основные цели и задачи» изложить в следующей редакции:

«- обеспечение потребностей (включая экспортные) экономики страны в минерально-сырьевых ресурсах;».

1.3. Абзацы второй - пятый раздела «Раздел III. Прогноз и описание

конечных результатов Государственной программы» изложить в следующей редакции:

«- увеличение объема добычи полезных ископаемых в стоимостном выражении с 12,2 млрд. руб. в 2011 г. до 64 млрд. руб. к 2026 г.;

- рациональное использование минерально-сырьевых ресурсов;

- обеспечение рационального использования минерально-сырьевых ресурсов;

- вовлечение месторождений полезных ископаемых в хозяйственный оборот, увеличение объема инвестиций в разработку месторождений полезных ископаемых;

- увеличение доходной части республиканского бюджета;

- обеспечение строительной отрасли и иных секторов экономики общераспространенными полезными ископаемыми;».

1.4. В разделе «Описание подпрограмм» подпрограмму 1 «Минерально-сырьевой комплекс Республики Бурятия» изложить в новой редакции согласно приложению № 1* к настоящему постановлению.

1.5. Раздел «Целевые индикаторы и показатели подпрограммы» паспорта подпрограммы 3 «Сохранение биоразнообразия и развитие особо охраняемых природных территорий регионального значения» дополнить словами следующего содержания:

«- годовой прирост количества посетителей особо охраняемых природных территорий регионального значения, чел.».

1.6. Приложение 1 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 2* к настоящему постановлению.

1.7. Приложение 2 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 3* к настоящему постановлению.

1.8. Приложение 7 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 4* к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Исполняющий обязанности
Председателя Правительства
Республики Бурятия**



И. Зураев

*Приложения в электронном виде

Проект представлен Министерством природных ресурсов
тел. 44-98-47

лн2

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к постановлению Правительства
Республики Бурятия
от 15.04.2019 № 190

Подпрограмма 1 «Развитие и использование минерально-сырьевой
базы Республики Бурятия»

Паспорт

Наименование подпрограммы	Развитие и использование минерально-сырьевой базы Республики Бурятия
Ответственный исполнитель	Министерство природных ресурсов Республики Бурятия
Цели подпрограммы	Обеспечение потребностей (включая экспортные) экономики страны в минерально-сырьевых ресурсах
Задача подпрограммы	Создание условий для увеличения добычи полезных ископаемых и развития инвестиционной деятельности
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - объем отгруженной продукции в добыче полезных ископаемых, млрд. руб.; - объем инвестиций в основной капитал в добыче полезных ископаемых, млн. руб.; - количество высокопроизводительных рабочих мест в добыче полезных ископаемых, единиц.
Сроки реализации подпрограммы	2019 - 2026 годы
Характеристика подпрограммных мероприятий	<ul style="list-style-type: none"> - предоставление права пользования участками недр; - контроль за выполнением условий пользования недрами, предусмотренных в лицензионных соглашениях; - заключение и реализация соглашений о социально-экономическом сотрудничестве с организациями добычи полезных ископаемых; - привлечение инвесторов для разработки месторождений полезных ископаемых; - мониторинг реализации инвестиционных проектов в сфере добычи полезных ископаемых; - предоставление государственной поддержки организациям, реализующим инвестиционные

	<p>проекты в сфере добычи полезных ископаемых, и субъектам малого и среднего предпринимательства;</p> <p>- проведение геологоразведочных работ на территории Республики Бурятия за счет средств организаций и федерального бюджета;</p> <p>- совершенствование законодательства о недрах.</p>
--	---

1. Характеристика текущего состояния, основные направления развития

Республика Бурятия располагает богатой минерально-сырьевой базой черных, цветных и редких металлов, калийных и фосфорных удобрений, особо чистого кварцевого сырья, каменного и бурого угля, сырья для производства строительных материалов.

В недрах республики сосредоточено:

- из металлов - 48% российских запасов цинка, 32% молибдена, 24% свинца, 20% вольфрама, 11% бериллия, 10% урана;

- из неметаллов - 90% нефрита, 16% флюорита, 15% асбеста, 13% апатита.

Высокая доля запасов цветных и редких металлов Бурятии в общероссийских предопределила включение минерально-сырьевого комплекса в число приоритетных направлений развития республики.

В настоящее время на территории республики осуществляется добыча рудного и россыпного золота, каменного и бурого угля, урана, нефрита, вольфрама, кварцитов и сырья для производства строительных материалов.

Действует 319 федеральных лицензий на твердые полезные ископаемые и минеральные воды, 68 – на подземные воды с объемом добычи свыше 500 куб.м. в сутки.

Индекс промышленного производства в добыче полезных ископаемых в 2017 г. составил 102,8%. Отгружено продукции на сумму 21,6 млрд. рублей, или 97,7% к 2016 г. Это составляет пятую часть объема промышленного производства в республике.

Объем добычи золота в 2017 г. составил 5678 кг, угля – 4251 тыс. тонн, урана – 694 тонны, нефрита – 1333 тонн, вольфрама – 376 тонн.

Среднемесячная заработная плата работников в добыче полезных ископаемых составила в 2017 году 65 тыс. рублей, что в 1,8 раза превышает среднереспубликанский уровень.

Налоговые поступления в консолидированный бюджет Республики Бурятия от организаций добывающей отрасли в 2017 году составили 3,4 млрд. руб. Это составляет 13% от общего уровня доходов республиканского бюджета и 43% от поступлений от организаций промышленности

Инвестиции в основной капитал по крупным и средним организациям отрасли составили около 5,8 млрд. руб., что составляет пятую часть от объема инвестиций в целом по республике. По сравнению с 2016г. обеспечен рост на 28,6%.

ПАО «Бурятзолото» направляло средства на обновление основных средств и проведение геологоразведочных работ, АО «Хиагда» в освоение месторождений Хиагдинского рудного поля, АО «Разрез Тугнуйский» на приобретение современной высокопроизводительной техники и освоение Никольского месторождения каменного угля.

Кроме инвестиционные проекты указанных предприятий, реализуются и планируются к реализации следующие проекты:

- Освоение Троицкого месторождения золота ООО «Рудное» (Баунтовский эвенкийский район);
- Освоение месторождений плавикового шпата ООО «Друза» (Еравнинский район);
- Освоение Урда-Гарганского месторождения кварца ООО «Байкальская финансово-промышленная компания» (Окинский район);
- Освоение Калюмного участка сынныритов ООО «БайкалНедраГео» (Северо-Байкальский район);
- Освоение Инкурского и Холтосонского месторождений вольфрама АО «Твердосплав» (Закаменский район);
- Освоение Озерного месторождения полиметаллов ООО «Озерное» (Еравнинский район);
- Освоение Ермаковского месторождения бериллия ООО «Корпорация Металлы Восточной Сибири» (Кижингинский район);
- «Разработка и эксплуатация Коневинского месторождения золота ООО «Хужир Энттерпрайз»;
- Освоение Зун-Оспинского месторождения золота и серебра ООО «С/А Китой»;
- Освоение золоторудных месторождений ООО «Рифей» (Владимирское, Барун-Холбинское, Сумсугульское, Людмилиинское).

Кроме этого, в нераспределенном фонде недр имеются крупнейшие месторождения калийно-глиноземного сырья и особо чистого кварца, перспективные, но требующие доразведки либо переоценки в современных экономических условиях месторождения полиметаллов, железа, медно-никелевых руд, олова, титана, фосфоритов и целого ряда других полезных ископаемых.

Фондом регионального развития РБ проводится работа по привлечению инвесторов на разработку перспективных месторождений полезных ископаемых (подготовка инвестиционных предложений, продвижение проектов, поиск инвесторов, ведение переговоров и др.)

В целях восполнения запасов полезных ископаемых действующих предприятий, выявления новых месторождений на территории Республики Бурятия проводятся работы по геологическому изучению и

воспроизводству минерально-сырьевой базы. Данные работы проводятся за счет средств недропользователей и средств федерального бюджета.

Объем финансирования работ из федерального бюджета составил в 2017 году 99,7 млн. рублей (один объект по золоту). За счет недропользователей выполнено геологоразведочных работ на сумму 1984 млн. рублей, в основном, на золото (77%). В результате прирост запасов полезных ископаемых составил: по золоту – 4,9 т, по серебру – 2,5 т, по нефриту–сырцу – 207 т, по нефриту сортового – 93 т, по вольфраму – 1 т.

Предоставление в пользование участков недр для геологического изучения и добычи полезных ископаемых осуществляется в соответствии с федеральным законодательством (Закон РФ от 21.02.1992 № 2395-1 "О недрах"). При этом регулирование отношений недропользования на участках недр, содержащих общераспространенные полезные ископаемые на территории республики, относится к полномочиям Республики Бурятия.

Обеспечение потребностей в общераспространенных полезных ископаемых (далее - ОПИ), прежде всего для строительства жилья, промышленных объектов и автомобильных дорог, имеет исключительно важное значение для социально-экономического развития республики.

Законом Республики Бурятия от 29.11.2005 № 1346-III установлен порядок пользования недрами на участках недр местного значения в Республике Бурятия. Кроме этого, данная сфера регулируется следующими нормативными правовыми актами:

- постановление Правительства Республики Бурятия от 14.07.2006 № 217 «Об утверждении Порядка предоставления права пользования участками недр местного значения на территории Республики Бурятия»;

- постановление Правительства Республики Бурятия от 20.07.2007 № 244 «Об утверждении Порядка изменения условий пользования участками недр местного значения и ограничения, приостановления или досрочного прекращения права пользования участками недр местного значения»;

- постановление Правительства Республики Бурятия от 24.08.2010 № 363 «Об утверждении Порядка переоформления лицензий на право пользования участками недр местного значения на территории Республики Бурятия»;

- постановление Правительства Республики Бурятия от 12.11.2007 № 352 «Об утверждении Порядка создания и ведения территориальных фондов геологической и иной информации о недрах»;

- постановление Правительства Республики Бурятия от 22.06.2006 № 186 «Об утверждении Порядка составления и ведения территориального баланса запасов общераспространенных полезных ископаемых и территориального кадастра месторождений и проявлений общераспространенных полезных ископаемых и учета участков недр, используемых для строительства подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых»;

- постановление Правительства Республики Бурятия от 09.10.2009

№ 384 «Об определении Министерства природных ресурсов Республики Бурятия экспертным органом Правительства Республики Бурятия по организации проведения государственной экспертизы запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации»;

- приказ Минприроды Республики Бурятия от 22.01.2018 № 18-пр «Об утверждении Порядка использования для собственных нужд общераспространенных полезных ископаемых, подземных вод, строительства подземных сооружений собственниками земельных участков, землевладельцами, землепользователями и арендаторами земельных участков

- приказ Минприроды Республики Бурятия от 24.01.2013 № 14-пр «Об утверждении Порядка установления факта открытия месторождения общераспространенных полезных ископаемых»;

- приказ Минприроды Республики Бурятия от 14.08.2013 № 149-пр «О Порядке согласования нормативов потерь общераспространенных полезных ископаемых, превышающих по величине нормативы, утвержденные в составе проектной документации»;

- приказ Минприроды Республики Бурятия от 13.07.2012 № 176-пр «Об утверждении Административного регламента Министерства природных ресурсов РБ предоставления государственной услуги по выдаче лицензий на пользование участками недр местного значения»;

- приказ Минприроды Республики Бурятия от 05.08.2011 № 201-пр «Об утверждении Административного регламента Министерства природных ресурсов РБ предоставления государственной услуги «проведение государственной экспертизы запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр в части участков недр местного значения».

В настоящее время действуют 132 лицензии на общераспространенные полезные ископаемые и 288 лицензий на подземные воды с объемом добычи до 500 куб.м. в сутки.

Объем добычи общераспространенных полезных ископаемых в 2017г. составил:

- песчано-гравийных пород – 435 тыс. куб.м.
- магматических пород – 404 тыс. куб.м.
- глинистых пород – 124,6 тыс. куб.м.

Геологическое изучение на участках недр местного значения осуществляется недропользователями за счет собственных средств.

Прирост запасов по общераспространенным полезным ископаемым за 2017 год составил:

- магматические породы (строительный камень) – 5473 тыс. м³,
- песчано-гравийные породы – 4317 тыс. м³,
- глины и суглинки – 22,2 тыс. м³.

Указанный прирост запасов значительно превышает объемы добычи в 2017 году, что свидетельствует о положительной динамике воспроизводства минерально-сырьевой базы общераспространенных полезных ископаемых.

В настоящее время в минерально-сырьевом комплексе республики имеется ряд проблем, сдерживающих его развитие:

1) Протяженный во времени характер колебаний цен на полезные ископаемые.

На принятие инвестором решения об участии в разработке месторождений полезных ископаемых влияет динамика мировых цен на сырьевые ресурсы.

Колебания цен характеризуются цикличностью, протяженной во времени.

Так, в период 2012-2016 годы наблюдается тенденция снижения цен на большинство видов полезных ископаемых, имеющих в Республике Бурятия (золото, уголь, уран, вольфрам, плавиковый шпат, свинец), за исключением цинка.

В 2015-2016 годы отмечается рост цен на свинец, цинк, плавиковый шпат металлургического сорта, высококачественный коксующий уголь и золото. Кроме этого, необходимо учитывать динамику курса доллара по отношению к рублю.

Специфика добычи полезных ископаемых также предполагает длительную по времени этапность работ по подготовке месторождений к освоению: разработка проектной документации, проведение геологоразведочных работ, строительство объектов инфраструктуры и горнодобывающих предприятий.

Кроме динамики цен, востребованность тех или иных месторождений полезных ископаемых определяется наличием спроса на отдельные виды сырья со стороны иностранных и российских организаций.

В Республике Бурятия имеется большинство видов сырья, отнесенного к стратегическому: уран, марганец, титан, бокситы, медь, никель, свинец, молибден, вольфрам, олово, бериллий, германий, золото, серебро, особо чистое кварцевое сырье.

При этом некоторые виды стратегического минерального сырья (олово, германий) в последние годы почти не используются российской промышленностью.

Помимо стратегических видов минерального сырья, значимыми для экономики России являются уголь, железные руды, цинк, апатитовые руды, калийные соли, цементное сырье, подземные воды; для отдельных отраслей промышленности - плавиковый шпат.

Вместе с тем, внутреннее потребление отдельных из перечисленных видов сырья в значительной степени обеспечивается вынужденным импортом. К ним относятся полезные ископаемые, минерально-сырьевая

база которых в России характеризуется преимущественно низким качеством (уран, марганец, титан, бокситы, бериллий, плавиковый шпат). В данном случае необходимо внедрение эффективных технологий обогащения и переработки минерального сырья.

Минимизировать зависимость от импорта минерального сырья можно и с применением эффективных прогнозно-поисковых комплексов для выявления объектов с качественными и богатыми рудами.

В долгосрочной перспективе, на фоне роста населения планеты и ухудшения экологической ситуации, будет возрастать внутренняя и внешняя потребность в подземных водах.

Изменения конъюнктуры мировых сырьевых рынков, в том числе, снижение цен на сырье, приводят к снижению интереса недропользователей к проведению геологоразведочных работ и работ по разработке месторождений полезных ископаемых.

2) Отсутствие транспортной и энергетической инфраструктуры.

Строительство объектов инфраструктуры для горнодобывающих производств связано со значительными затратами, что влияет на принятие инвестором решения о вложениях в перспективные месторождения нераспределенного фонда недр и на сроки реализации проектов по освоению месторождений полезных ископаемых.

Законодательством предусмотрено предоставление на конкурсной основе государственной поддержки на строительство объектов инфраструктуры за счет средств федерального бюджета в соответствии с постановлениями Правительства РФ от 16.10.2014 №1055 и от 09.07.2015 № 693, при этом выделяемые на строительство инфраструктуры средства ограничены.

За счет средств Дорожного фонда Республики Бурятия осуществляется только строительство дорог общего пользования, строительство технологических дорог не предусмотрено.

Вместе с тем, имеется механизм софинансирования со стороны электросетевых организаций строительства объектов энергетической инфраструктуры.

Возможно привлечение проектного финансирования Внешэкономбанка, в том числе на строительство объектов инфраструктуры (развитие промышленности высоких переделов).

3) Недостаточное воспроизводство минерально-сырьевой базы в течение десятков лет.

В последние годы значительно сократилось финансирование геологоразведочных работ на территории Республики Бурятия за счет средств федерального бюджета. Так, если в 2013 г. на данные цели выделялось 604 млн. руб., то в 2017 г. – всего 99 млн. руб.

Ежегодный прирост запасов полезных ископаемых не обеспечивает воспроизводство минерально-сырьевой базы на территории Республики Бурятия (особенно по ликвидному полезному ископаемому – золоту).

В результате истощения запасов полезных ископаемых уменьшаются объемы добычи полезных ископаемых, численность работников предприятий, ежегодные налоговые поступления в консолидированный бюджет РБ.

Сокращение объема проведения геологоразведочных работ на территории Республики Бурятия обусловлено рядом причин:

1) Общее сокращение финансирования работ по геологическому изучению и воспроизводству минерально-сырьевой базы за счет средств федерального бюджета. Так, если в 2014г. на данные цели выделялось порядка 40 млрд. руб., то в 2018г. по плану – 29,6 млрд. руб. На федеральном уровне осуществляется государственное финансирование геолого-разведочных работ ранних стадий.

2) Средства направляются на финансирование приоритетных направлений – изучение Арктики, Антарктики и континентального шельфа, Мирового океана, в основном, финансируются работы на углеводородное сырье.

Вместе с тем, в соответствии с Государственной программой РФ «Воспроизводство и использование природных ресурсов» Байкальский регион, включающий территорию Республики Бурятия, определен приоритетной территорией, на которой осуществляется реализация мероприятий Программы, в том числе по воспроизводству минерально-сырьевой базы.

3) Отсутствие подготовленных обоснований для постановки геологоразведочных работ за счет федерального бюджета.

Это обусловлено проведенной реорганизацией территориальных органов Роснедра с делением на Департаменты и отделы и определением АО «Росгеология» единственным исполнителем госзаказа на проведение геологоразведочных работ за счет средств федерального бюджета.

При подготовке обоснований приоритетными являются работы на высоколиквидные, наиболее привлекательные для лицензирования, полезные ископаемые (в основном, золото), а также остродефицитные черные и редкие металлы.

С целью восстановления и развития фонда объектов «поискового задела», фонда перспективных объектов лицензирования должно быть существенно увеличено государственное финансирование крупномасштабных региональных геологических исследований.

Вместе с тем, в соответствии с проектом Стратегии развития минерально-сырьевой базы Российской Федерации до 2035 года в *последующие годы финансирование* поисковых работ по воспроизводству минерально-сырьевой базы будет замещаться средствами недропользователей. Ситуацию усложняет отсутствие в России рынка рискового капитала, за счет которого в развитых сырьевых странах финансируется значительная часть геолого-разведочных работ ранних стадий.

4) Экологические ограничения осуществления деятельности на Байкальской природной территории.

На Байкальской природной территории (52% территории Бурятии):

- запрещаются или ограничиваются виды деятельности, оказывающие негативное воздействие на уникальную экологическую систему озера Байкал;

- запрещается строительство новых и реконструкция действующих хозяйственных объектов без положительного заключения государственной экологической экспертизы ПСД.

В Центральной экологической зоне Байкальской природной территории запрещаются:

- добыча металлических руд;

- разведка и разработка новых месторождений, ранее не затронутых эксплуатационными работами;

- добыча полезных ископаемых на акватории озера Байкал, в его водоохранной зоне, в руслах нерестовых рек и их водоохранных зонах.

В границах водоохраных зон запрещается разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых.

Запрет, введенный в 2013 году, ограничивает возможность добычи общераспространенных полезных ископаемых, в том числе таких значимых для строительного комплекса видов полезных ископаемых, как гравийно-песчаная смесь, строительный песок, строительный гипс. Месторождения данных полезных ископаемых расположены в основном в долинах рек, то есть в водоохранных зонах. Кроме того, данное ограничение фактически исключает из оборота значительное количество числящихся на государственном балансе ранее разведанных месторождений общераспространенных полезных ископаемых, расположенных в водоохранных зонах, на разведку которых потрачены значительные государственные средства. При этом полезные ископаемые, не относящиеся к общераспространенным (нефть, алмазы, химическое сырье и другие), под данный запрет не попали, хотя их добыча наносит большой вред окружающей среде и водным объектам. Следует также отметить, что лесное законодательство Российской Федерации разрешает добычу полезных ископаемых, в том числе общераспространенных, в защитных лесах, относящихся к категории лесов, расположенных в водоохранных зонах.

В плане экологического обеспечения освоения недр необходимо:

- совершенствование экологических требований при недропользовании с учетом отечественного и мирового опыта;

- усиление экологического контроля за недропользованием на всех стадиях ГРП и освоения месторождения;

- создание прозрачной системы санкций за нарушение экологических требований пользования недрами;

- стимулирование использования новых технологий геологоразведочных и добычных работ, позволяющих снизить негативное влияние на окружающую среду;

- формирование базы данных наилучших доступных технологий и инженерных решений (в том числе российских) для экологически безопасного освоения недр и отработки техногенных месторождений;

- вовлечение в освоение отходов горнопромышленного производства.

- разработка и совершенствование технологий рентабельной добычи и переработки низкокачественных руд остродефицитного и высоколиквидного минерального сырья.

5) Отсутствие апробированных технологий переработки и обогащения специфического сырья (сынныриты, силлиманиты и др.).

Разработка отдельных месторождений полезных ископаемых на территории РФ и Республики Бурятия в частности сдерживается ограничением доступа российских компаний к современным мировым технологиям добычи и переработки минерального сырья и отставанием от уровня, достигнутого ведущими зарубежными компаниями.

В связи с этим, требуется:

- разработка и внедрение технологий комплексного использования сырья, попутного извлечения полезных ископаемых из вскрышных и вмещающих пород, а также при переработке руд и отходов недропользования;

- вовлечение в освоение ранее выявленных месторождений с бедными и труднообогатимыми рудами на основе новых технологических решений.

Будут проведены работы по привлечению средств федерального бюджета на разработку указанных технологий отраслевыми НИИ (ФГБУ «ВИМС», «ЦНИГРИ» и др.)

б) Подготовка кадров и отток квалифицированных кадров

В настоящее время существуют следующие проблемы в сфере подготовки кадров:

- нехватка кадров рабочих специальностей (токарь, фрезеровщик, сварщик, электрик, водители спецтехники);

- недостаточный уровень квалификации молодых специалистов для работы на современном оборудовании;

- отсутствие связи между научными институтами, учреждениями образования и производства;

- нехватка квалифицированных педагогических кадров;

- обучение специалистов по старым образовательным программам;

- проблема трудоустройства выпускника (опыт);

- отсутствие современного оборудования в учебных заведениях;

- недостаточное количество бюджетных мест для горных специальностей.

В связи с этим, требуется проведение работы с образовательными учреждениями по повышению качества подготовки кадров (изменение образовательных программ, повышение квалификации преподавателей, улучшение материально-технической базы и др.), более тесное взаимодействие с предприятиями добывающей отрасли по вопросам прохождения практики, стажировки студентов, трудоустройства выпускников и другим вопросам.

В целях снижения оттока квалифицированных кадров необходимо проведение работы с предприятиями по повышению заработной платы работников, улучшению социального обеспечения работников (условия работы, обеспечение жильем, обучение, медицинское обслуживание и др.).

Кроме этого, процесс привлечения инвестиций в разработку перспективных месторождений полезных ископаемых нераспределенного фонда затрудняется:

- недостаточной степенью информатизации геологической отрасли - ограниченностью и несовершенством автоматизированных систем сбора, обработки, хранения, поиска и предоставления в пользование цифровой геологической информации;

- отсутствием технико-экономических показателей освоения месторождений в современных экономических условиях (требуется геолого-экономическая переоценка их освоения);

- отсутствием разведанных месторождений по наиболее ликвидным полезным ископаемым (золото, нефрит, каменный уголь);

- высокими требованиями иностранных инвесторов к оформлению предпроектной документации на стадии принятия решения об инвестировании;

- требуемым значительным объемом инвестиций в реализацию проекта при длительных сроках окупаемости.

Таким образом, предлагается 2 направления достижения цели Подпрограммы:

- количественное наращивание минерально-сырьевой базы за счет увеличения инвестиционной привлекательности ГРР всех стадий, повышения эффективности прогнозирования и поисков новых месторождений

- рациональное использование уже имеющейся минерально-сырьевой базы за счет использования современных технологий переработки, обогащения и комплексного извлечения полезных ископаемых на известных неразрабатываемых месторождениях, повышения качества и глубины переработки минерального сырья.

2. Цели и задачи подпрограммы, ожидаемые результаты реализации подпрограммы

Развитие и использование минерально-сырьевой базы Республики

Бурятия является одним из основных направлений работы Министерства природных ресурсов Республики Бурятия.

В связи с этим, перед Министерством поставлена задача - создание условий для развития добычи полезных ископаемых и инвестиционной деятельности.

В результате решения задачи будет достигнута стратегическая цель - обеспечены потребности экономики страны (включая экспортные) в минерально-сырьевых ресурсах.

Кроме этого, реализация инвестиционных проектов по освоению месторождений золота, угля, урана, полиметаллических руд, бериллия, урана, вольфрама, плавикового шпата, сынныритов и кварца позволит достичь и другую цель, а именно значительно увеличить долю добычи полезных ископаемых в промышленности республики, а также увеличить вклад отрасли в валовой региональный продукт, создать новые рабочие места и увеличить налоговые поступления от организаций отрасли в бюджетную систему РФ.

3. Целевые индикаторы и показатели подпрограммы

Сведения по индикаторам подпрограммы и их значениям приведены в приложении 1 к Программе.

4. Мероприятия подпрограммы

Достижение цели и решение задач подпрограммы осуществляются путем выполнения следующих мероприятий:

N п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель	Ожидаемый результат
Задача: создание условий для развития добычи полезных ископаемых и инвестиционной деятельности			
1.	Реализация инвестиционных проектов в сфере добычи полезных ископаемых	Минприроды РБ, Организации-недропользователи	Увеличение объемов добычи полезных ископаемых, создание новых рабочих мест, увеличение налоговых поступлений в консолидированный бюджет РБ
2.	Проведение геологоразведочных работ на территории Республики Бурятия	Отдел геологии и лицензирования по РБ Центрсибнедра, Организации-	Прирост запасов полезных ископаемых для обеспечения деятельности организаций, выявление новых месторождений

		недропользователи	полезных ископаемых
3.	Переоценка, постановка запасов на государственный баланс, утверждение запасов в ТКЗ по объектам с «авторскими запасами»	Минприроды РБ, Отдел геологии и лицензирования по РБ Центрсибнедра, БФ ФБУ «ТФГИ по Сибирскому федеральному округу»	Вовлечение в оборот новых месторождений полезных ископаемых
4.	Подготовка обоснований по объектам для включения Перечень объектов государственного заказа Роснедра на выполнение геологоразведочных работ на твердые полезные ископаемые за счет средств федерального бюджета	Минприроды РБ, Отдел геологии и лицензирования по РБ Центрсибнедра, БФ ФБУ «ТФГИ по Сибирскому федеральному округу»	Привлечение средств федерального бюджета на проведение геологоразведочных работ, прирост запасов полезных ископаемых, выявление новых месторождений полезных ископаемых

Ресурсное обеспечение мероприятий подпрограммы представлено в приложении № 7.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к постановлению Правительства
Республики Бурятия от 15.04.2019 № 190

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к Государственной программе
Республики Бурятия
«Охрана окружающей среды и
рациональное использование
природных ресурсов»

ИНДИКАТОРЫ (ПОКАЗАТЕЛИ) ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

№/№ п/п	Наименование индикатора	Ед. изм.	Значение показателя по годам															
			2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
1	Государственная программа «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»																	
2	Средний индекс снижения негативного воздействия на окружающую среду (по отношению к 2012 году)				0,035	0,061	0,109	0,217	0,326	0,392	0,416	0,440	0,440	0,463	0,475	0,497	0,520	0,542
3	Доля населения, проживающего на территории, защищенной от негативного воздействия вод, от общего количества населения, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию	%	13,9	14,1	15,75	16,0	16,17	16,73	16,73	17,53	17,64	17,72	17,72	17,79	18,15	18,2	18,24	18,5

4	Подпрограмма 1 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Республики Бурятия»																	
5	Задача: создание условий для увеличения объемов добычи полезных ископаемых и развития инвестиционной деятельности																	
6	Объем отгруженной продукции в добыче полезных ископаемых	млрд. руб.	12,2	13,8	13,4	15,7	19,4	19,9	21,6	28,3	30,7	34,1	39,5	43,9	52,9	55,4	60,7	64,0
7	Объем инвестиций в основной капитал в добыче полезных ископаемых	млн. руб.	4900	6276	6358,6	3928,2	4929,7	4345,6	5753,8	5822	6200	8693	7183	5818	5745	5752	5548	3940
8	Количество высокопроизводительных рабочих мест в добыче полезных ископаемых	единиц	-	6959	7442	6089	5585	5324	4531	4576	4640	4729	4729	4729	4729	4729	4729	4729
9	Подпрограмма 2 «Охрана, рациональное использование водных ресурсов и защита от негативного воздействия вод на территории Республики Бурятия»																	
10	Задача: создание условий для строительства сооружений инженерной защиты, повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию																	
11	Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	%	20,1	21,0	22,4	24,3	24,3	24,3	24,3	24,3	25,6	28,2	28,2	28,2	28,2	29,4	29,4	29,4
12	В рамках федерального проекта «Сохранение озера Байкал»																	
13	Увеличение протяженности сооружений инженерной защиты	км.	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	6	0	-	-
14	Задача: создание условий для восстановления и экологической реабилитации водных объектов																	
15	Доля установленных	%	0,0	2,12	2,12	2,12	2,23	2,23	8,2	15,7	18,0	21,0	21,0	27,0	30,0	33,0	36,0	39,0

	водоохраных зон водных объектов в общей протяженности береговой линии, требующей установления водоохраных зон																		
16	Подпрограмма 3 «Сохранение биоразнообразия и развитие особо охраняемых природных территорий регионального значения»																		
17	Задача: сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира																		
18	Доля редких и исчезающих видов, в отношении которых проведен мониторинг, к общему количеству редких и исчезающих видов, занесенных в Красную книгу Республики Бурятия	%	0	0	0,86	10,36	10,36	10,36	10,36	19,8	29,3	38,8	38,8	38,82	38,83	38,84	38,85	38,86	
19	Задача: сохранение и развитие особо охраняемых природных территорий																		
20	Годовой прирост количества посетителей региональных особо охраняемых природных территорий и рекреационных местностей, в том числе в составе организованных групп	%	17	18	19	20	21	21,5	21,52	21,53	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Годовой прирост количества посетителей особо охраняемых природных территорий	чел.	-	-	-	-	-	-	-	-	242	245	247	250	252	255	257	260	

	регионального значения																	
22	Подпрограмма 4 «Контроль и надзор в сфере животного мира и природопользования»																	
23	Задача: обеспечение рационального использования объектов животного мира, в том числе отнесенных к объектам охоты																	
24	Объем поступления платежей за пользование объектами животного мира	млн. руб.	2,7	2,8	2,9	3,15	3,0	3,1	3,2	3,3	5,0	5,1	5,2	5,3	5,4	5,5	5,6	5,6
25	Задача: обеспечение соблюдения законодательства в сфере сохранения и рационального использования объектов животного мира, в том числе отнесенных к объектам охоты																	
26	Доля выполненных предписаний за нарушение государственного экологического надзора, а также условий пользования объектами животного мира, в том числе отнесенных к объектам охоты, от количества выданных	%	86,5	93,0	93,1	93,2	93,3	93,4	93,5	93,6	93,7	93,8	93,8	93,82	93,83	93,84	93,85	93,86
27	Задача: обеспечение соблюдения юридическими и физическими лицами природоохранного законодательства																	
28	Доля взысканных административных штрафов от суммы наложенных	%	68,5	82,5	70,5	84,5	70,7	70,8	70,9	71,0	71,1	71,2	71,3	71,4	71,5	71,6	71,7	71,8
29	Подпрограмма 5 «Охрана окружающей среды в Республике Бурятия»																	

	непереработанных и не размещенных на полигонах отходов																	
39	Прирост мощности объектов капитального строительства "Строительство полигона твердых бытовых отходов сельского поселения "Эгитуйское" Еравнинского района Республики Бурятия	м ³	-	-	-	-	-	-	42856	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	Прирост мощности объектов капитального строительства "Полигон для твердых бытовых отходов с рекультивацией существующей свалки в с. Петропавловка Джидинского района Республики Бурятия	м ³	-	-	-	-	-	-	157785	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	В рамках федерального проекта «Сохранение озера Байкал»																	
42	Снижение общей площади территорий, подвергшихся высокому и экстремально высокому загрязнению и оказывающих воздействие на озеро	Гектар	-	-	-	-	-	-	-	-	167,9	117,9	107	75	21	0	-	-

	Байка																	
43	Задача: повышение уровня информирования населения о состоянии окружающей среды																	
44	Количество публикаций в СМИ	ед.	17	20	30	30	35	40	40	42	43	45	45	47	48	49	50	51
45	Подпрограмма 6 «Совершенствование государственного управления в сфере охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов»																	
46	Задача: создание условий для достижения ожидаемых результатов Государственной программы																	
47	Степень выполнения индикаторов Государственной программы в целом	%	94,0	95,0	95,1	95,2	95,3	95,4	95,5	95,6	95,7	95,8	95,8	95,82	95,83	95,84	95,85	95,86
48	Задача: создание условий для оптимизации и повышения качества выполняемых функций и предоставляемых государственных услуг																	
49	Количество жалоб со стороны юридических и физических лиц к качеству и полноте выполняемых функций и государственных услуг в установленной сфере деятельности	%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50	Подпрограмма 7 «Региональная программа в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами»																	
51	Задача: развитие инфраструктуры по отдельному сбору, обработке, утилизации, обезвреживанию и экологически и санитарно-эпидемиологически безопасному размещению ТКО																	
52	Объем использованных и обезвреженных отходов	тыс. тонн	-	-	-	-	-	-	-	3300	3400	3500	3500	3850	3900	4000	4100	4200
53	Доля использованных и обезвреженных отходов производства и	%	-	-	-	-	-	-	-	79,0	80,0	81,0	81,0	82,0	83,0	83,5	84,0	85,0

	потребления от общего количества образующихся отходов I - IV класса опасности																	
54	Сокращение переработанных и размещенных отходов на полигонах	%	-	-	-	-	-	-	-	76,3	75,2	74,3	74,3	59,7	57,5	42,1	38,9	35,9
55	Задача: вовлечение в хозяйственный оборот территорий, занятых местами несанкционированного размещения отходов																	
56	Доля рекультивированных и ликвидированных мест несанкционированного размещения отходов	%	-	-	-	-	-	-	-	0,4	9,8	19,8	19,8	46,8	59,9	73,2	85,9	99,9
57	Количество ликвидированных свалок	ед.	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-
58	Площадь ликвидированных свалок	кв.м.	-	-	-	-	-	-	-	-	6000	-	-	-	-	-	-	-
59	Задача: обеспечение доступа к информации в сфере обращения с отходами																	
60	Количество публикаций в электронных средствах массовой информации о мероприятиях в сфере обращения с отходами	ед.	-	-	-	-	-	-	-	30	35	40	40	47	50	53	56	60
61	В рамках федерального проекта «Чистая страна»																	
62	Ликвидированы все выявленные на 1 января 2018 г. несанкционированные свалки в границах городов	шт.	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	3	3	4	5	-	-

63	Общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных земель подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде	га.	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	75,8	75,8	84,5	93,7	-	-	
64	Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией выявленных на 1 января 2018 г. несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического ущерба	тыс. чел.	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	179	179	186,1	206,1	-	-	
65	В рамках федерального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»																		
66	Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов	%	-	-	-	-	-	-	-	-	29	29	29	30,3	41,5	67,5	-	-	
67	Доля твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов	%	-	-	-	-	-	-	-	-	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	27,6	-	-	
68	Доля импорта	%	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	-	-	

	оборудования для обработки и утилизации твердых коммунальных отходов																	
69	Количество разработанных электронных моделей	шт.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к постановлению Правительства
Республики Бурятия от 15.04.2019 № 190

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к Государственной программе Республики Бурятия
«Охрана окружающей среды и рациональное
использование природных ресурсов»

ПРОГНОЗ

сводных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг
(выполнение работ) Бюджетным учреждением Республики Бурятия
«Природопользование и охрана окружающей среды Республики Бурятия»
(БУ «Бурприрода»)

1	Наименование услуги (работы), показателя объема услуги (работы), подпрограммы	Значение показателя объема услуги (работы)							
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
2	Подпрограмма 3	Сохранение биоразнообразия и развитие особо охраняемых природных территорий регионального значения							
4	Оказание учреждениями (организациями) услуг (работ) по сохранению и развитию особо охраняемых природных территорий регионального значения ("Природопользование и охрана окружающей среды Республики Бурятия")								
5	1. Сохранение природных комплексов, уникальных и эталонных природных участков и объектов	1.1. Мероприятия по охране и защите лесов, ООПТ и иных природных территорий							
6	Показатель объема работы:	Протяженность рейдовых и патрульных мероприятий по соблюдению природоохранного законодательства							
		697,83 тыс. га	697,83 тыс. га	697,83 тыс. га	697,84 тыс. га	697,84 тыс. га	125018 км	125018 км	125018 км
7		1.2. Биотехнические мероприятия: проведение подкормочных мероприятий							
8	Показатель объема работы:	Количество выложенных кормов (соль, зернофураж, сочные корма), центнер							
		178,1	178,1	178	104	165,5	165,5	165,5	165,5

9		1.3. Биотехнические мероприятия: устройство кормовых полей, подкормочных площадок, водопоев, привадов, солонцов, искусственных гнездовий							
10	Показатель объема работы:	Количество проведенных биотехнических мероприятий на ООПТ, штук							
		0	0	0	0	0	0	0	0
11		1.4. Мероприятия по выделению в природе внешних границ и границ функциональных зон ООПТ, оснащение аншлагами, информационными щитами и знаками							
12	Показатель объема работы:	Количество аншлагов, щитов и информационных знаков, штук							
		89	60	60	84	89	89	89	89
13	2. Организация и проведение работ по учету, анализу численности объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, а также редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира	2.1. Учёт объектов животного мира, включая редких и находящихся под угрозой исчезновения, охотничьих ресурсов							
14	Показатель объема работы:	Виды учетных работ на ООПТ, штук							
		593 маршрута	593 маршрута	593 маршрута	11	11	11	11	11
15	3. Оценка состояния основных компонентов природной среды (геологических условий, климата, почвенно-растительного покрова, животного мира, ландшафтов, водных объектов)	3.1. Проведение мониторинга основных компонентов природной среды (геологических условий, климата, почвенно-растительного покрова, животного мира, ландшафтов, водных объектов)							
16	Показатель объема работы:	Количество научно-исследовательских работ, проведенных на ООПТ, штук							

		0	0	0	0	0	0	0	0
17	4. Создание и содержание объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры	4.1. Рекреационное обустройство ООПТ							
18	Показатель объема работы:	Количество объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для осуществления рекреационной деятельности, штук							
		0	0	0	0	0	0	0	0
19		4.2. Создание и обустройство экологических троп и туристических маршрутов							
20	Показатель объема работы:	Протяженность обустроенных экологических троп и маршрутов, км							
		0	0	0	0	0	0	0	0
21	5. Экологическое просвещение населения	5.1. Проведение эколого-просветительских мероприятий на территории ООПТ и иных природных территориях							
22	Показатель объема работы:	Количество проведенных бесед, лекций, публикаций в СМИ и интернет, штук							
		0	0	0	0	0	0	0	0

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к постановлению Правительства
Республики Бурятия от 15.04.2019 г. № 190

ПРИЛОЖЕНИЕ 7
к Государственной программе Республики Бурятия
«Охрана окружающей среды и рациональное
использование природных ресурсов»

**Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов на реализацию государственной программы за
счет всех источников финансирования на 2016-2026 годы**

№ № п/п	Статус	Источник финансирования	Оценка расходов (тыс.руб.), годы										
			2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
1	Государственная программа «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»	Всего	742 343,9	505 730,4	824 807,4	984 227,9	982 311,5	749 001,2	3 285 357,9	2 420 580,8	253 537,3	275 501,1	182 502,4
		Федеральный бюджет	360 377,6	199 084,1	487 635,1	512 135,4	763 568,6	291 158,6	2 466 091,7	1 952 163,7	56 493,2	71 973,6	0,0
		Республиканский бюджет	214 420,7	127 692,5	157 638,9	291 956,4	205 488,1	106 291,2	372 448,2	173 762,1	25 010,1	9 646,5	3 624,4
		Местный бюджет	0,0	0,0	511,4	736,1	1 361,8	1 368,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Внебюджетные источники	167 545,6	178 953,8	179 022,0	179 400,0	11 893,0	350 183,0	446 818,0	294 655,0	172 034,0	193 881,0	178 878,0
2	Подпрограмма 1 "Развитие и использование минерально-сырьевой базы Республики Бурятия"	Всего	4 345,6	5 753,8	5 822,0	6 200,0	8 693,0	7 183,0	5 818,0	5 745,0	5 752,0	5 548,0	3 940,0
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Внебюджетные источники	4 345,6	5 753,8	5 822,0	6 200,0	8 693,0	7 183,0	5 818,0	5 745,0	5 752,0	5 548,0	3 940,0
3	1.1 Реализация инвестиционных проектов в сфере добычи полезных ископаемых	Всего	4 345,6	5 753,8	5 822,0	6 200,0	8 693,0	7 183,0	5 818,0	5 745,0	5 752,0	5 548,0	3 940,0
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Юридические лица	4 345,6	5 753,8	5 822,0	6 200,0	8 693,0	7 183,0	5 818,0	5 745,0	5 752,0	5 548,0	3 940,0

4	1.2 Проведение геологоразведочных работ на территории Республики Бурятия	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Юридические лица	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	1.3 Переоценка, постановка запасов на государственный баланс, утверждение запасов в ТКЗ по объектам с «авторскими запасами»	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Юридические лица	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6	1.4 Подготовка обоснований по объектам для включения Перечень объектов государственного заказа Роснедра на выполнение геологоразведочных работ на твердые полезные ископаемые за счет средств федерального бюджета	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Юридические лица	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
7	Подпрограмма 2 «Охрана, рациональное использование водных ресурсов и защита от негативного воздействия вод на территории Республики Бурятия»	Всего	121 533,2	36 065,9	67 561,7	169 520,5	173 012,4	45 617,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Федеральный бюджет	28 264,8	28 364,1	51 967,7	56 960,7	88 453,4	43 076,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Республиканский бюджет	93 268,4	7 701,8	15 082,6	111 823,7	83 197,2	1 172,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Местный бюджет	0,0	0,0	511,4	736,1	1 361,8	1 368,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Юридические лица	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
8	2.1 Основное	Всего	121	34 825,4	64 401,7	168 070,1	173 012,4	45 617,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

150	7.1.3.2 Полигон твердых коммунальных отходов в с. Баргузин Баргузинского района Республики Бурятия (в том числе разработка проектной и рабочей документации)	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
151	7.1.3.3 Строительство полигона твердых коммунальных отходов сельского поселения Мухоршибирское Мухоршибирского района (в т.ч. разработка проектной и рабочей документации)	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
152	7.1.3.4 Строительство полигона твердых коммунальных отходов сельского поселения Курумкан Курумканского района (в т.ч. разработка проектной и рабочей документации)	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	134 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	134 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
153	7.1.3.5 Строительство полигона твердых коммунальных отходов сельского поселения Хоринское Хоринского района	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

154	7.1.3.6 Строительство полигона твердых коммунальных отходов п. Селенгинск Кабанского района	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
155	7.1.3.7 Строительство полигона твердых коммунальных отходов сельского поселения Кижингинский сомон Кижингинского района (в т.ч. разработка проектной и рабочей документации)	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 000,0	150 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 000,0	150 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
156	7.1.3.8 Строительство полигона твердых коммунальных отходов сельского поселения Бичурское Бичурского района	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 000,0	130 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 000,0	130 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
157	7.1.3.9 Строительство полигона твердых коммунальных отходов г. Закаменск Закаменского района (в т.ч. разработка проектной и рабочей документации)	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 500,0	165 860,0	0,0	0,0	0,0	
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 500,0	165 860,0	0,0	0,0	0,0

158	7.1.3.10 Строительство полигона твердых коммунальных отходов сельского поселения Багдаринское Баунтовского эвенкийского района (в т.ч. разработка проектной и рабочей документации)	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 867,0	48 664,0	0,0	
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 867,0	48 664,0	0,0
159	7.1.3.11 Строительство полигона твердых коммунальных отходов сельского поселения Орлик Окинского района (в т.ч. разработка проектной и рабочей документации)	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 724,0	44 792,0	0,0	
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 724,0	44 792,0	0,0
160	7.1.3.12 Строительство полигона твердых коммунальных отходов сельского поселения Галбай Тункинского района (в т.ч. разработка проектной и рабочей документации)	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 398,0	88 269,0	0,0	
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 398,0	88 269,0	0,0
161	7.1.3.13 Строительство полигона ТКО сельского поселения Витимское Баунтовского эвенкийского района (в т.ч. разработка проектной и рабочей документации)	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 725,0	44 806,0	0,0
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 725,0	44 806,0

162	7.1.3.14 Строительство полигона твердых коммунальных отходов в г. Кяхта Кяхтинского района (в т.ч. разработка проектной и рабочей документации)	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 000,0	150 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 000,0	150 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
163	7.1.3.15 Строительство полигона твердых коммунальных отходов в п. Онохой Заиграевского района	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
164	7.1.3.16 Строительство полигона твердых коммунальных отходов сельского поселения "Ангоянское" Северо-Байкальского района (в т.ч. разработка проектной и рабочей документации)	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
165	7.1.3.17 Строительство полигона твердых коммунальных отходов сельского поселения «Сосново-Озерское» Еравнинского района (в т.ч. разработка проектной и рабочей документации)	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 153,0	56 108,0	
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 153,0	56 108,0

