

## Отчет министерства природных ресурсов и экологии Иркутской области за 3 квартал 2020 года.

В целях исполнения пункта 7 Перечня поручений по реализации Послания Губернатора Иркутской области о положении дел в Иркутской области в 2016 году и основных направлениях областной государственной политики на 2017 год, утвержденного распоряжением Губернатора Иркутской области от 19 мая 2017 года № 64-р, министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области предоставляет отчет за 3 квартал 2020 года о состоянии дел по курируемым направлениям в области охраны окружающей среды и недропользования.

Во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» на территории Иркутской области в 2020 году реализуются мероприятия в рамках федеральных проектов «Чистый воздух» и «Сохранение озера Байкал», входящих в состав национального проекта «Экология».

*По ФП «Чистый воздух» в третьем квартале 2020 года:*

В рамках мероприятий:

- по снижению выбросов загрязняющих веществ от транспорта приобретены: 21 автобус, работающий на компримированном природном газе (кпг); 7 автомобилей переоборудовано на кпг;

- промышленными предприятиями: филиалом АО «Группа «Илим» в г. Братске, ПАО "РУСАЛ Братск", ООО «Братский завод ферросплавов» выполнены мероприятия на сумму 1895 млн. рублей, что составляет 13% от запланированных к выполнению до 2024 года мероприятий;

- по газификации частного сектора газифицировано 11 домовладений;

- по мониторингу состояния атмосферного воздуха: произведена модернизация государственной сети наблюдений на сумму 41 млн. рублей, завершаются сводные расчеты загрязнения атмосферного воздуха на основе банков данных источников выбросов загрязняющих веществ г. Братска.

За период реализации федерального проекта «Чистый воздух» на территории Иркутской области наблюдается снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в г. Братск, так с 2017 года выбросы снижены на 8 тыс. тонн, что составило 5,8 %.

Сформирована и направлена в Минприроды России заявка на финансировании из федерального бюджета в 2021 году мероприятий ФП «Чистый воздух» на сумму 956 млн. рублей.

*По ФП «Сохранение озера Байкал» в третьем квартале 2020 года:*

Реализация мероприятий по ликвидации негативного воздействия отходов, накопленных в результате деятельности ОАО «Байкальский целлюлозно-бумажный комбинат».

19 марта 2020 распоряжением Правительства Российской Федерации года № 669-р единственным исполнителем работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде, образовавшегося в процессе деятельности ОАО «БЦБК»,

определен ООО «ГазЭнергоСтрой – Экологические Технологии», а также признано утратившим силу распоряжение Правительства Российской Федерации, определявшее АО «Росгеология» единственным исполнителем.

Определены сроки выполнения работ:

31 января 2022 года – предельный срок выполнения работ, связанных с подготовкой проекта;

31 января 2024 года – предельный срок, на который заключается контракт на выполнение работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде, образовавшегося в процессе деятельности ОАО «БЦБК».

По итогам совещания 2 марта 2020 года у Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации В.В. Абрамченко признана целесообразность проведения Российской академией наук научного сопровождения работ по оценке технологических решений.

Распоряжением Губернатора Иркутской области:

от 25 марта 2020 года № 57-р создан единый штаб по решению вопросов ликвидации накопленного вреда в результате деятельности ОАО «БЦБК», создание которого поддержано на совещании 2 марта 2020 года у Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации В.В. Абрамченко;

от 30 марта 2020 года № 61-р утвержден План мероприятий («дорожная карта») по вопросам ликвидации последствий негативного воздействия отходов ОАО «БЦБК».

По итогам совещания с Минприроды России 31 марта 2020 года Правительством Иркутской области совместно с ООО «ГазЭнергоСтрой – Экологические Технологии» выработан план-график реализации мероприятий по ликвидации накопленного вреда окружающей среде, образовавшегося в процессе деятельности ОАО «БЦБК».

1 июня 2020 года контракт с АО «Росгеология» расторгнут по соглашению сторон. АО «Росгеология» осуществлен возврат аванса по контракту в размере 287 877,38 тыс. рублей.

По итогам совещания, состоявшегося 23 апреля 2020 года Заместителем Председателя Правительства Российской Федерации В.В. Абрамченко, в целях недопущения перелива надшламовых вод из карт-накопителей на рельеф местности, Правительству Иркутской области дано поручение проработать вопрос о заключении соответствующего контракта с ООО «ГазЭнергоСтрой – Экологические технологии».

Постановлением Правительства Российской Федерации от 18 июля 2020 года № 1070 определено, что выявление и оценку, а также организацию работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде на земельных участках, на которых в прошлом осуществлялась экономическая деятельность ОАО «БЦБК», проводит Минприроды России. Однако до настоящего времени государственный контракт Минприроды России с ООО «ГЭС-Экологические Технологии» не заключен.

На заседании единого Штаба по решению вопросов ликвидации накопленного вреда в результате деятельности ОАО «БЦБК» под руководством Губернатора Иркутской области И.И. Кобзева и на заседании комиссии по

предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Иркутской области для предотвращения возможного разлива на поверхность земельных участков и попадания в озеро Байкал было принято решение о проведении мероприятий по понижению уровня надшламовых вод, находящихся в картах-накопителях ОАО «БЦБК» и уровня щелокосодержащей жидкости, размещенной в объектах цеха очистных сооружений ОАО «БЦБК»:

1. 15 июля 2020 года ОГКУ «Дирекция по эксплуатации ГТС и ликвидации ЭУ» и МУП «Канализационные очистные сооружения Байкальского муниципального образования» заключен контракт на выполнение работ по понижению уровня надшламовых вод, находящихся в картах-накопителях на промышленной площадке ОАО «БЦБК».

Объем надшламовых вод, подлежащий понижению – 30 тыс. м<sup>3</sup>. Цена контракта – 5 794 780,62 рублей.

С 4 и 5 карт-накопителей проведена предварительная очистка надшламовой воды (талой и дождевой) в объеме 30 000 куб м (по счетчику расхода воды) в локальных очистных сооружениях (ЛОС) с последующей доочисткой на предприятии МУП «КОС БМО» и размещением в пруде-аэраторе, находящегося на площадке очистных сооружений БЦБК.

18 сентября 2020 года выполнение указанных работ завершено в полном объеме.

22 сентября 2020 года результаты выполнения работ приняты по акту сдачи-приемки.

Проведенными ФГБУН «ФИЦКИА» Уро РАН исследованиями установлено, что концентрация хлорорганических соединений по интегральному показателю АОХ (абсорбированный органический хлор) многократно превышает ПДК, в частности на выходе из пруда-аэратора – 400 ПДК, в месте рассеивающего выпуска МУП «КОС БМО» в оз. Байкал – 200 ПДК.

2. 13 июля 2020 года ОГКУ «Дирекция по эксплуатации ГТС и ликвидации ЭУ» и ООО «ГЭС-ЭкоТехнологии» заключен контракт на выполнение работ по понижению уровня щелокосодержащей жидкости, размещенной в очистных сооружениях на промышленной площадке ОАО «БЦБК».

Объем щелокосодержащей жидкости, подлежащий понижению – 6 тыс. м<sup>3</sup>. Цена контракта – 26 023 100 рублей.

Проведен большой объем ремонтно-восстановительных работ на 3-х вторичных радиальных отстойниках, в которые и была перекачана щелокосодержащая жидкость из аварийного накопителя. В результате выполненных работ уровень щелокосодержащей жидкости в аварийном накопителе понизился на 43 см и не представляет угрозы для окружающей среды.

14 августа 2020 года выполнение указанных работ завершено в полном объеме.

25 августа 2020 года результаты выполнения работ приняты по акту сдачи-приемки.

**По вопросу ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде, расположенных на территории промышленной площадки ООО «Усольехимпром», и рекультивации данной территории.**

За данное время проработаны механизмы реализации мероприятий по ликвидации накопленного экологического вреда окружающей среде от деятельности химических предприятий на территории г. Усолье-Сибирское, создана межведомственная комиссия под председательством Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации В.В. Абрамченко, оперативный штаб по председательством Губернатора Иркутской области И.И. Кобзева, подготовлен план мероприятий «дорожная карта», выработаны первоочередные и плановые мероприятия.

Правительством Иркутской области с Госкорпорацией «РосАтом» заключено Соглашение о сотрудничестве в части создания условий по безопасному обращению с отходами I и II классов опасности и ликвидации наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда на территории промышленной площадки ООО «Усольехимпром».

Силами Минобороны России обеспечивается радиационная и химическая разведка территории ОАО «Усольехимпром».

Правительством Иркутской области обеспечивается охрана промышленной площадки ООО «Усольехимпром», а по итогам совещания с Президентами Российской Федерации, состоявшегося 29 июля 2020 года принято решение о привлечении сил Росгвардии для обеспечения охраны.

На сегодняшний день 37 субъектов имеют имущественные или финансовые интересы на промышленной площадке ООО «Усольехимпром».

В сентябре 2020 года на территории промышленной площадки ООО «Усольехимпром» введен режим чрезвычайной ситуации регионального значения.

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 21 августа 2020 года № 2149-р единственным исполнителем работ определено федеральное государственное унитарное предприятие «Федеральный экологический оператор» осуществляемых Минприроды России закупок.

Первоочередными мероприятиями на 2020-2021 годы являются:

- перезатарка токсичных веществ из 16 аварийных емкостей в безопасную тару с организацией их хранения до последующей утилизации, включая разработку проектов производства работ, инженерную подготовку площадок работ, создание склада для размещения перезатаренных отходов до направления их на утилизацию, создание системы предотвращения и ликвидации выбросов и проливов опасных веществ при проведении работ, обеспечение установления состава содержимого емкостей;

- ликвидация 12 скважин рассолопромысла, включая разработку проектов производства работ, промывку стволов скважин от остатков химических веществ, их тампонирование и ликвидация оголовков скважин;

- локализация подземных розливов нефтепродуктов, расположенных в непосредственной близости от р. Ангара, включая создание защитного экрана

вдоль р. Ангара и создание системы сбора нефтепродуктов, вытекающих на поверхность;

- демонтаж и демеркуризация конструкций цеха ртутного электролиза, извлечение грунтов, загрязненных ртутью, их обработка специальными химическими реагентами для снижения опасности и подготовка для дальнейшей утилизации, включая инженерную подготовку территории для производства работ, затаривание ртутьсодержащих отходов с размещением для последующей утилизации.

**В сфере охраны окружающей среды в 3 квартале 2020 года выполнено следующее:**

№	Наименования работ	Количество	Результат
1.	Заключено договоров водопользования	32	32
2.	Заключено дополнительных соглашений к действующим договорам водопользования	83	83
3.	Принято решений о предоставлении водных объектов в пользование	62	62
4.	Проведено аукционов по приобретению права на заключение договоров водопользования в части использования акватории водных объектов	0	0
5.	Администрирование платы за пользование водными объектами	167 728,67 тыс. рублей	поступления в федеральный бюджет составили 167 728,67 тыс. рублей
6.	Рассмотрение извещений о намерении продать земельные участки из земель сельскохозяйственного назначения	654	Подготовлены заключения по извещениям граждан
7.	Рассмотрение документов территориального планирования	44	Рассмотрены и согласованы документы территориального планирования
8.	Организация работ по регулированию выбросов вредных загрязняющих веществ в атмосферный воздух в период неблагоприятных метеорологических условий (НМУ)	254	Регулярное получение сведений от ФГБУ «Иркутское УГМС», регистрация в реестре, размещение на сайте
9.	Рассмотрение обращений граждан	162	Подготовлены ответы заявителям
10.	Организация и проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня	1	Подготовлено положительное заключение
11.	Принятие отчетности: - деклараций о воздействии на окружающую среду (ДВОС) на атмосферный воздух хозяйствующими субъектами 2 категории; - отчетов о выбросах вредных веществ в атмосферный воздух хозяйствующими	9	объем выбросов 102,7 тонны в год

	субъектами 3 категории	105	683 тонны в год
--	------------------------	-----	-----------------

**В сфере недропользования** (полномочия по владению, пользованию и распоряжению участками недр местного значения, расположенных на территории Иркутской области) в 3 квартале 2020 года выполнено следующее:

Наименование работ	Количество	Результат
<p>Организация и проведение аукционов на право пользования недрами:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- организация работы аукционной комиссии (утверждение состава аукционной комиссии, проведение заседание аукционной комиссии);</li> <li>- подготовка условий проведения аукционов, опубликование объявлений проведения аукционов, проведение аукционов;</li> </ul> <p>- выдача лицензий на пользование участками недр местного значения по результатам аукциона.</p>	<p><b>25</b></p> <p><b>22</b></p> <p><b>10</b></p>	<p>На заседаниях аукционной комиссии рассмотрены заявки на участие в аукционах, подведены итоги прошедших аукционов.</p> <p>Объявлены аукционы в электронной форме на электронной площадке <a href="http://www.rts-tender.ru">www.rts-tender.ru</a>.</p> <p><b>Состоялось 20 аукционов.</b></p> <p>1 аукцион признан несостоявшимся, 1 аукцион отменен.</p> <p>По итогам аукционов победителям выданы лицензии на пользование участками недр местного значения для целей: геологического изучения, разведки и добычи ОПИ, для разведки и добычи ОПИ.</p> <p><b>За проведение аукционов в областной бюджет поступают разовые платежи за пользование недрами.</b></p>
Администрирование разовых платежей за пользование недрами	<p>Разовый платеж за пользование недрами <b>42 549 273 руб.</b></p> <p>Сбор за участие в аукционе на 29.09.2020 <b>118 000 руб.</b></p>	<p>поступления в областной бюджет за проведение аукционов составили на 29.09.2020 <b>42 549 273 руб.</b></p>
Заседание комиссии по рассмотрению вопросов регулирования отношений в сфере недропользования (предоставление государственных услуг)	<p><b>14 заседаний комиссии</b></p> <p>в 31 лицензию</p> <p>6 лицензий</p> <p>4 лицензии</p>	<p>Предоставлены государственные услуги:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- внесение изменений в соглашение об условиях недропользования на участках недр, в том числе;</li> <li>- переоформление лицензии;</li> <li>- продление права пользования недрами;</li> </ul>

	<p>7 лицензий</p> <p>3 лицензии</p> <p><b>193 лицензии,</b> в том числе <b>146 лицензий</b> <b>для добычи</b> <b>подземных</b> <b>вод.</b></p>	<p>- досрочное прекращение права пользования недрами;</p> <p>- приведение действующих лицензий на право пользования недрами в соответствие с действующим законодательством;</p> <p>- оформление, государственная регистрация и выдача лицензий на пользование участками недр местного значения.</p>
Администрирование государственной пошлины за совершение действий, связанных с лицензированием выдачу документов.		<p>поступления в областной бюджет составили на 29.09.2020</p> <p><b>1 128 000 руб.</b></p>
<p>Заседания комиссии по согласованию технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с использованием участками недр местного значения.</p> <p>Рассмотрено комплектов технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых и иной проектной документации</p>	<p><b>10</b> заседаний комиссии</p> <p><b>52</b> комплекта</p>	<p>На заседаниях комиссии рассмотрены проекты на геологическое изучение участков недр, технические проекты разработки месторождений ОПИ, проекты по переоценке запасов ОПИ и подземных вод, проекты на водозаборы, внесение изменений в технические проекты.</p>
<p>Проведение государственной экспертизы запасов общераспространенных полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр (далее – госэкспертиза запасов ОПИ и подземных вод).</p> <p>На государственный баланс месторождений общераспространенных полезных ископаемых Иркутской области поставлено месторождений.</p>	<p><b>Рассмотрено 70 отчетов</b> по проведению геологоразведочных работ на участках недр местного значения</p>	<p><b>Государственный баланс месторождений Иркутской области пополнился 56 месторождениями</b> общераспространенных полезных ископаемых, в том числе подземных вод</p>
Администрирование платы за проведение государственной экспертизы запасов ОПИ и подземных вод (государственная услуга)	<b>1 915 000 руб.</b>	<p>поступления в областной бюджет составили на 29.09.2020 года</p> <p><b>1 915 000 руб.</b></p>
<p>Заседание комиссии об установлении факта открытия месторождения общераспространенного полезного ископаемого.</p> <p>Выдача свидетельства об установлении факта открытия месторождения ОПИ</p>	<p>Рассмотрено <b>34</b> заявлений об установлении факта открытия месторождений ОПИ</p>	<p>Проведено <b>6</b> заседаний комиссии по факту открытия месторождений ОПИ</p> <p><b>32 свидетельства</b> по факту открытия месторождений</p>

		ОПИ
<p>Взаимодействие министерства с федеральными органами в сфере управления недропользованием и контроля за рациональным использованием недр (отделом геологии и лицензирования по Иркутской области Департамента по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу, Управлением Росприроднадзора по Иркутской области, Прибайкальским управлением Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору)</p>	15	