

## **Отчет министерства природных ресурсов и экологии Иркутской области за 1 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 первом квартале 2020 года:**

Создан организационный комитет по реализации комплексного плана мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в городе Братске. План работ по комплексному плану на 2020 год сформирован. В связи с введением мер, связанных с пандемией по коронавирусу, проведена корректировка плана работ по комплексному плану на 2020 год, ряд мероприятий исключен из плана работы по реализации комплексного плана (все, что требует дополнительного финансирования).

Администрацией г. Братска разработан план по переводу к 2022 году автотранспорта и техники на газомоторное топливо, на 2020 год в бюджете г. Братска предусмотрено софинансирование на строительство внутрипоселковых газораспределительных сетей.

На реализацию мероприятий по переводу автотранспорта на газ администрации г. Братска выделены субсидии из областного бюджета.

### **По ФП «Сохранение озера Байкал» в первом 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».

24 марта 2020 года в адрес АО «Росгеология» направлено дополнительное соглашение о расторжении контракта по соглашению сторон и передаче неиспользованного аванса в размере 287 877,38 тыс. рублей.

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».

Правительством Иркутской области в адрес Минприроды России направлено обращение от 1 апреля 2020 года № 02-50-1896/20 о представлении субсидии бюджету Иркутской области в рамках федерального проекта «Сохранение озера Байкал» на разработку проектной документации по ликвидации накопленного вреда окружающей среде, образовавшегося в процессе деятельности ОАО «БЦБК», в размере 96%.

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

В соответствии с Федеральным законом от 26 июля 2019 года № 225-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» и Федеральным законом «О Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» и определением федерального государственного унитарного предприятия «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО» федеральным оператором по обращению с отходами I-II классов опасности, Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации прорабатывается механизм участия Госкорпорации «Росатом» в выполнении работ по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде, расположенных на территории промышленной площадки ООО «Усольехимпром».

В первом квартале 2020 года Правительством Иркутской области заключено соглашение с ФГУП «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО» 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 Иркутской области (далее - Соглашение).

Разработан и согласован со сторонами Соглашения план мероприятий («дорожная карта») по запуску пилотного проекта по обращению с отходами I и II классов опасности (далее – пилотный проект) и ликвидации объектов накопленного экологического вреда окружающей среде на промышленной

площадке ООО «Усоль«химпром» в г. Усолье-Сибирское Иркутской области. Планом предусмотрено:

- на первом этапе обследование территории промышленной площадки ООО «Усольехимпром» на наличие загрязняющих веществ в наземных конструкциях, а также во всех компонентах окружающей среды (воздух, почвы, грунтовые воды), выявление и оценка объектов накопленного вреда окружающей среде (ОНВОС). Исполнители – Минприроды России, ФГУП «РосРАО». Срок 2020-2022 годы.

- на втором этапе создание на территории г. Усолье-Сибирское инфраструктуры, обеспечивающей экологически безопасное обращение с отходами I-II классов опасности в части ртутисодержащих отходов, начиная с 2022 года, в рамках реализации федерального проекта «Инфраструктура для обращения с отходами I-II классов опасности» национального проекта «Экология». Исполнители – ФГУП «РосРАО», ООО «Русатом Гринвэй».

В первом квартале 2020 года в Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации направлена заявка с приложением проектной документации по ликвидации (демеркуризации) выведенного из эксплуатации цеха ртутного электролиза в г. Усолье-Сибирское» для включения в Государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде.

**В сфере охраны окружающей среды в 1 квартал 2020 года выполнено следующее:**

№	Наименования работ	Количество	Результат
1.	Заключено договоров водопользования	6	6
2.	Заключено дополнительных соглашений к действующим договорам водопользования	25	25
3.	Принято решений о предоставлении водных объектов в пользование	13	13
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	57308,39 тыс. рублей	поступления в федеральный бюджет составили 57308,39тыс. рублей
6.	Рассмотрение извещений о намерении продать земельные участки из земель сельскохозяйственного назначения	212	Подготовлены заключения по извещениям граждан
7.	Рассмотрение документов территориального планирования	22	Рассмотрены и согласованы документы территориального планирования по 9 муниципальным образованиям
8.	Организация работ по регулированию выбросов вредных загрязняющих веществ в атмосферный воздух в период	112	Регулярное получение сведений от ФГБУ «Иркутское УГМС», регистрация в

	неблагоприятных метеорологических условий (НМУ)		реестре, размещение на сайте
9.	Рассмотрение обращений граждан	81	Подготовлены ответы заявителям

**В сфере недропользования** (полномочия по владению, пользованию и распоряжению участками недр местного значения, расположенных на территории Иркутской области) в **1 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> <li>- выдача лицензий на пользование участками недр местного значения по результатам аукциона.</li> </ul>	<p>Исполнение функции министерства природных ресурсов и экологии Иркутской области</p>	<p>3 заседания аукционной комиссии</p> <p>Подготовлено и объявлено 3 аукциона в электронной форме на электронной площадке <a href="http://www.rts-tender.ru">www.rts-tender.ru</a>. 2 аукциона, объявленные в декабре 2019 года, состоялись. Оформлена и выдана 1 лицензия победителю аукциона</p>
<p>Администрирование разовых платежей за пользование недрами</p>	<p>5 905 148 руб.</p> <p>Сбор за участие в аукционе -0 руб.</p>	<p>поступления в областной бюджет за проведение аукционов составили 5 905 148 руб.</p>
<p>Заседание комиссии по рассмотрению вопросов регулирования отношений в сфере недропользования.</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> <li>- досрочное прекращение права пользования недрами;</li> <li>- приведение действующих лицензий на право пользования недрами в соответствие с действующим законодательством по обращению недропользователей.</li> </ul> <p>По результатам принятых решений оформлено, выдано, и зарегистрировано <b>80 лицензий</b> на пользование участками недр местного значения, в том числе</p>	<p>4 заседания комиссии</p> <p>в 14 лицензии</p> <p>2 лицензии</p> <p>3 лицензии</p> <p>5 лицензии</p> <p>2 лицензии</p>	

<b>77 лицензий для добычи подземных вод.</b>		
Администрирование государственной пошлины за совершение действий, связанных с лицензированием выдачу документов.	283 500 руб.	поступления в областной бюджет составили 283 500 руб.
Заседания комиссии по согласованию технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с пользованием участками недр местного значения. Согласовано комплектов технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых и иной проектной документации	9 заседаний комиссии  34 комплект	
Проведение государственной экспертизы запасов общераспространенных полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр (далее – госэкспертиза запасов ОПИ). На государственный баланс месторождений общераспространенных полезных ископаемых Иркутской области поставлено месторождений.	Рассмотрено 11 отчетов по проведению геологоразведочных работ на участках недр местного значения	Государственный баланс месторождений Иркутской области пополнился 9 месторождениями  Прирост запасов ОПИ составил по категории $C_1 + C_2$ составил 8 156524 м <sup>3</sup>
Администрирование платы за проведение госэкспертизы запасов ОПИ	380 000 руб.	поступления в областной бюджет составили 380 000 руб.
Заседание комиссии об установлении факта открытия месторождения общераспространенного полезного ископаемого.  Выдача свидетельства об установлении факта открытия месторождения ОПИ	Заявления об установлении факта открытия месторождений ОПИ не поступили  0	
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)	10	

