

СПРАВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

к заседанию

Межведомственной комиссии по вопросам охраны озера Байкал

22 января 2016 года

Вопрос VII.

VII. О ходе выполнения прошлых решений Межведомственной комиссии по вопросам охраны озера Байкал по протоколу от 01.09.2015 № 01-15/2-мк

По исполнению п. 1.1. Протокола:

Росводресурсами совместно с Правительством Иркутской области, Правительством Республики Бурятия рассмотрен вопрос сохранения минимального объема сбросов через Иркутский гидроузел в целях восстановления уровня режима озера Байкал.

В соответствии с Основными правилами использования водных ресурсов водохранилищ Ангарского каскада ГЭС (Иркутского, Братского и Усть-Илимского) гарантированные условия для бесперебойного водо-, тепло- и энергоснабжения населения и объектов экономики, расположенных в нижнем бьефе Иркутской ГЭС, в межнавигационный период обеспечиваются при режиме работы Иркутского гидроузла сбросными расходами не менее 1300 куб.м/с в период открытого русла и 1250 куб.м/с при наличии ледяного покрова.

Указанные режимы являются минимально необходимыми и достаточными для обеспечения устойчивого бесперебойного водо- тепло- и энергоснабжения населения и промышленных предприятий.

В 2015 году в условиях сохраняющегося маловодья в бассейне озера Байкал и Ангарских водохранилищ минимальные сбросные расходы 1300 куб.м/с через Иркутский гидроузел осуществлялся, начиная с января месяца.

В зимний период 2016 года при установлении ледостава на р.Ангара ниже Иркутского гидроузла сбросы будут уменьшены до 1250 куб.м/с. Режим минимальных сбросов будет выполняться до начала половодья 2016 года.

Режимы работы водохранилищ Ангарского каскада устанавливаются Енисейским БВУ по согласованию с Росводресурсами с учетом рекомендаций Межведомственной рабочей группы по регулированию режимов работы водохранилищ Ангаро-Енисейского каскада и Северных ГЭС и уровня воды озера Байкал. Состав группы сформирован из представителей заинтересованных территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, в том числе Иркутской области и Республики Бурятия, других заинтересованных организаций.

Росводресурсы осуществляют ежедневный контроль за соблюдением установленного режима работы Иркутского гидроузла. Нарушений установленного режима работы не отмечалось.

В целях достижения устойчивого обеспечения водо- тепло- и энергоснабжения населения и промышленных предприятий, расположенных в нижнем бьефе Иркутской ГЭС, и недопущения чрезвычайных ситуаций в дальнейшем, от имени **Правительства Республики Бурятия** в Минприроды России направлено обращение о необходимости реконструкции существующих водозаборных

сооружений, либо строительстве новых водозаборных сооружений, способных функционировать при сбросных расходах через Иркутскую ГЭС в размере 1 050 куб.м/с (исх. №01.08-015-И7624 от 20.11.2015 года).

По исполнению п. 1.2. Протокола:

Проект нормативно-правового акта, вносящего изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 26.03.2001 № 234 «О предельных значениях уровня воды в озере Байкал при осуществлении хозяйственной и иной деятельности» в части, касающейся учета условий экстремального маловодья и половодья, будет подготовлен по результатам проводимых научно-исследовательских работ по изучению связей уровня режима озера Байкал с его экологическим состоянием.

По исполнению п. 2.2. Протокола:

Правительство Республики Бурятия направило письмо в Минэнерго России с предложениями по включению в Восточную газовую программу мероприятия по газификации Байкальского региона и по разработке программы развития мощностей по производству сжиженного природного газа и строительству инфраструктурных объектов для его поставок в Байкальском регионе.

Министерство жилищной политики, энергетики и транспорта **Иркутской области** не имеет предложений о внесении изменений в Программу создания в Восточной Сибири и на Дальнем Востоке единой системы добычи, транспортировки газа и газоснабжения с учетом возможного экспорта газа на рынки Китая и других стран азиатско-тихоокеанского региона (Восточная Программа), утвержденной приказом Минпромэнерго России от 3 сентября 2007 года № 340. В соответствии с Восточной Программой координатором её реализации является ПАО «Газпром» (согласно распоряжению Правительства Российской Федерации от 16 июля 2002 года № 975-р) под общим руководством Минпромэнерго России (в настоящее время – Минэнерго России). Системная роль Координатора заключается в обеспечении процесса реализации Программы, отвечающего интересам развития газовой отрасли в регионе.

В адрес министерства не поступали запросы о корректировке Восточной Программы ни из Минэнерго России, ни из ПАО «Газпром».

Правительством Забайкальского края продолжены работы по корректировке схемы газификации с ОАО «Газпром промгаз», а также работы по оценке экологических последствий газификации в рамках стратегической экологической оценки Забайкальского края.

В части работ по газификации сжиженным природным газом:

- проведено рабочее совещание с ОАО «НК «Роснефть» по поставкам сжиженного природного газа с 2020 года в объеме 50 тыс.тонн в год;
- создана уполномоченная организация по газификации Забайкальского края;
- начаты работы по разработке основных технических решений для автономной газификации.

По информации **Минэнерго России** в настоящее время по данным ПАО «Газпром» запланировано выполнение работы «Технико-экономический анализ строительства газопровода-отвода от магистрального газопровода «Сила Сибири» для газификации Забайкальского края и Республики Бурятия» (далее –

ТЭА). В данной работе рассмотрены варианты газификации указанных регионов с использованием сжиженного природного газа и/или СУГ. Завершение выполнения ТЭА запланировано на I квартал 2016 г.

Вместе с тем Минэнерго России отмечает, что по информации Министерства по развитию транспорта, энергетики и дорожного хозяйства Республики Бурятия обеспечение газификации отдаленных территорий может осуществляться за счет автономных источников.

В настоящее время органами власти Республики Бурятия проводится работа по технико-экономическому обоснованию строительства инфраструктурных объектов по обеспечению сжиженным углеводородным газом потребителей г. Северобайкальска и Северобайкальского района с привлечением мощностей компании ООО «Иркутская нефтяная компания».

По исполнению п. 2.3. Протокола:

Минтранс Республики Бурятия продолжает работу с ООО «Иркутская нефтяная компания» по созданию и стимулированию развития рынка газа в Республике Бурятия, ориентированного на использование сжиженного углеводородного газа. В настоящее время ООО «Иркутская нефтяная компания» заинтересована в поставках сжиженного углеводородного газа в Республику Бурятия. В свою очередь Минтранс Республики Бурятия проводит работы по проведению технико-экономических обоснований (ТЭО) строительства инфраструктурных объектов и по обеспечению сжиженным углеводородным газом потребителей г. Северобайкальска и Северобайкальского района, в I квартале 2016 года будет объявлен аукцион по выбору компании исполнителя. Работы по ТЭО планируется завершить до конца 2016 года.

Министерством жилищной политики, энергетики и транспорта **Иркутской области** осуществляется взаимодействие с ООО «Газпром добыча Иркутск» по реализации проекта по созданию мощностей сжижения природного газа на Ковыктинском газоконденсатном месторождении.

В ходе рассмотрения возможности перевода ТЭЦ города Байкальска на использование сжиженного природного газа (СПГ) министерством рассчитана конкурентная цена СПГ при поставках от ООО «Иркутская нефтяная компания» (далее – ООО «ИНК») в размере 2005 рублей за тонну (без НДС) на станции Лена-Восточная в объёме 25 180 т в год, начиная с IV квартала 2017 года, с последующей индексацией цены на 20-летний период в пределах регулирования тарифа на тепловую энергию для населения. ООО «ИНК» отказалось от принятия обязательств на данных условиях.

Министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области проводит постоянную работу с региональными организациями – недропользователями месторождений углеводородного сырья на территории Иркутской области – ООО «ИНК», ОАО «Братскэкогаз» (ООО «НГК «Итера»).

Министерством осуществляется поддержка реализации проекта ООО «ИНК» по строительству комплекса газопереработки в городе Усть-Куте в части газификации потребителей города природным сетевым газом. В рамках подпрограммы «Газификация Иркутской области» на 2014 - 2018 годы

государственной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области» на 2014 - 2018 годы, утверждённой постановлением Правительства Иркутской области от 24.10.2013 № 446-пп, в 2014 – 2015 годах разработаны Обоснование инвестиций в газификацию коммунально-бытовых потребителей города Усть-Кута природным сетевым газом на перспективу до 2025 года и Генеральная схема газификации и газоснабжения города Усть-Кута на период до 2025 года, завершается разработка проектной и рабочей документации магистрального газопровода первой очереди и участка газопроводов низкого давления и сооружений на них второй очереди газификации г. Усть-Кута для обеспечения природным газом индивидуальных жилых домов центральной части города.

По информации, полученной от руководства ООО «НГК «Итера» (основной собственник ОАО «Братскэкогаз»), обществом планируется создание установки по сжижению газа на Братском ГКМ. В настоящее время ведётся разработка технико-экономического обоснования проекта, реализация проекта рассчитана на 1,5 года – с конца 2016 до середины 2018 годов, ввод в эксплуатацию – в конце 2018 года. Себестоимость СПГ по расчётам общества составит от 22 000 рублей за тонну. Газификация теплоисточников с использованием СПГ на таких условиях нецелесообразна.

В рамках работ по поиску и разведке углеводородного сырья на территории **Забайкальского края** проведено совещание по поиску и разведке газа в Забайкальском крае в г.Чита и г.Москва под председательством Министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации С.Е.Донского.

По исполнению п. 2.4. Протокола:

Минприроды России проведено отдельное совещание с участием представителей Минэнерго России по вопросу формирования инфраструктуры для поставок сжиженного углеводородного газа в Байкальском регионе.

По исполнению п. 4.1. Протокола:

По информации **Минпромторга России** Регламент Евразийского экономического союза «О безопасности синтетических моющих средств и товаров бытовой химии» разработан в установленном порядке, на заседании Совета Евразийской экономической комиссии (далее – Совет Комиссии), 28.04.2014 принято решение в срок до 20.05.2014 с учетом пакетного принципа подписать решения Совета Комиссии о принятии трех технических регламентов Таможенного союза в сфере безопасности химической продукции «О безопасности химической продукции», «О безопасности лакокрасочных материалов», «О безопасности синтетических моющих средств и товаров бытовой химии» (Пункт 2 Решения Совета Евразийской экономической комиссии от 28.04.2014 № 26). Однако в установленные сроки, соответствующие решения Совета Комиссии подписаны не были.

Препятствием для реализации пункта 2 Решения Совета Комиссии от 28.04.2014 № 26 о подписании решений Совета Комиссии «О принятии технических регламентов Таможенного союза в сфере безопасности химической

продукции» («О безопасности химической продукции», «О безопасности синтетических моющих средств и товаров бытовой химии», «О безопасности лакокрасочных материалов»), стало направление в Евразийскую экономическую комиссию замечаний и предложений Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан по проекту технического регламента Таможенного союза «О безопасности химической продукции». Указанные замечания приняты к рассмотрению в нарушение установленного Положением порядка разработки технических регламентов Таможенного союза уже после одобрения Коллегией Комиссии (Решение Коллегии Комиссии от 15.10.2013 № 229) и вынесения решения на заседание Совета Комиссии.

В связи с тем, что на текущем этапе разработки технических регламентов внесение в него изменений нормативно правовыми документами Комиссии не предусмотрено, проект изменений в технический регламент касающийся ужесточения норматива содержания фосфатов в синтетических моющих средствах целесообразно рассматривать после утверждения технических регламентов в установленном порядке.

По исполнению п. 4.2. Протокола:

Информация Правительства Республики Бурятия:

Вопрос ограничения использования в центральной экологической зоне (далее - ЦЭЗ БПТ) синтетических моющих средств, содержащих фосфаты, стоит на контроле Правительства Республики Бурятия.

Главой Республики Бурятия – Председателем Правительства Республики Бурятия В.В. Наговицыным от 24.11.2015 № 01.08-023-и7672/15 поручено Минприроды Республики Бурятия координировать действия муниципальных образований по проведению ими разъяснительной работы с населением через средства массовой информации и социальной рекламы об ограничении использования в ЦЭЗ БПТ синтетических моющих средств, содержащих фосфаты.

Муниципальным образованиям, находящимся в ЦЭЗ БПТ, направлена информационная справка о негативном влиянии синтетических моющих средств, содержащих фосфаты на здоровье населения и окружающую среду, а также рекомендовано:

1. Разработать планы работы с населением, предусмотрев в них:
 - разработку памятки об охране окружающей среды и об ограничении использования синтетических моющих средств, содержащих фосфаты;
 - подготовку обращения главы района к местному населению с информацией об ограничении использования синтетических моющих средств, содержащих фосфаты;
 - привлечение населения всех возрастных групп для организации подворового обхода с распространением вышеназванной памятки.
2. Разместить планы работы с населением и обращение главы района на официальном сайте муниципального образования, в местных печатных изданиях, радио и телевидении.

3. Ежеквартально представлять отчеты в Минприроды Республики Бурятия о проводимой муниципальными образованиями разъяснительной работе с населением в данных направлениях и результатах этой работы согласно разработанным планам.

Результаты работы будут опубликованы на сайте Минприроды Республики Бурятия.

На протяжении всего 2015 года органами МСУ прибрежных районов проводились мероприятия, связанные с пропагандой ограничения использования синтетических моющих средств, содержащих фосфаты.

МО «г. Северобайкальск» 04.02.2015 года, 18.03.2015 года, 29.07.2015 года, 09.09.2015 года, в официальном печатном издании муниципального образования – газете «Северный Байкал» на указанную тему были опубликованы статьи о причинах развития спирогиры – водоросли, о необходимости отказа от моющих фосфатных средств, как одного из путей решения проблемы. Неоднократно проблемы экологии в ЦЭЗ БПТ, в частности в городе Северобайкальске, были освещены местным телевидением - телекомпанией ООО «Вектор-плюс».

24.04.2015 Комитетом по экономике и инвестиционной политике проведена рабочая встреча с крупными поставщиками бытовой химии населению города. По результатам этой встречи, магазинами были выделены места для продажи бесфосфатных бытовых средств, подготовлены соответствующие указатели (магазины ООО «ВИСТ» ООО «Эрдэм», ИП Баранова). Также в целях проведения работы среди населения об охране окружающей среды, об ограничении использования бесфосфатных моющих средств нами налажена работа с общественными организациями города «Теплый Северный Байкал», «За чистый Северный Байкал».

Постановлением администрации города принят План работы с населением об ограничении использования синтетических моющих средств, содержащих фосфаты в муниципальном образовании «город Северобайкальск» на 2016 год.

МО «Прибайкальский район» проделана следующая работа:

- размещена статья в районной газете «Прибайкалец», выпуск №14 от 10.04.2015 г.

- разработан и размещен на официальном сайте в сети интернет план основных мероприятий направленных на охрану окружающей среды и ограничение использования синтетических моющих средств, содержащих фосфаты на территории МО «Прибайкальский район» на 2016 год;

- информационная справка по вопросу ограничения синтетических моющих средств содержащих фосфаты, статьи «Как выбрать нетоксичную бытовую химию» и «Альтернативные способы уборки» размещены на официальном сайте района в сети интернет.

Администрацией МО «Кабанский район» разработана памятка об охране окружающей среды и об ограничении использования синтетических моющих средств, содержащих фосфаты, на сайте Администрации МО «Кабанский район» размещена информация к местному населению и предприятиям об ограничении использования в ЦЭЗ БПТ синтетических моющих средств, содержащих фосфаты. Для подготовки сюжета в адрес районного телевидения направлена информация об ограничении использования в ЦЭЗ БПТ синтетических моющих средств,

содержащих фосфаты, приводящие к эвтрофикации оз. Байкал (бурному развитию водорослей).

Информация Правительства Иркутской области:

Правительством Иркутской области совместно с Иркутским научным центром Сибирского отделения Российской академии наук, Федеральным государственным бюджетным учреждением «Восточно-Сибирский институт медико-экологических исследований» Сибирского отделения Российской академии медицинских наук подготовлена информация о негативном влиянии синтетических моющих средств, содержащих фосфаты, на здоровье населения и окружающую среду. Информация размещена на официальном портале Правительства Иркутской области, на сайте министерства природных ресурсов и экологии Иркутской области, опубликована в региональной газете «Исток».

Органами местного самоуправления, в том числе расположенными в ЦЭЗ БПТ, проведена работа по информированию населения о негативном влиянии синтетических моющих средств, содержащих фосфаты на здоровье населения и окружающую среду, а также возможности ограничения использования фосфат-содержащих моющих средств.

Информация о негативном влиянии синтетических моющих средств размещена на официальных сайтах администраций муниципальных образований Иркутской области, опубликована в районных газетах, размещена в местах с массовым пребыванием людей.

В адрес сетевых компаний, занимающихся оптовой и розничной реализацией синтетических моющих средств, направлены обращения с рекомендациями о расширении ассортимента экологически безопасных моющих средств, а также размещения информации о негативном влиянии синтетических моющих средств на информационных стендах торговых залов.

Министерством природных ресурсов и экологии Иркутской области направлено обращение на предприятие – филиал ОАО «Невская косметика» в г. Ангарск, занимающийся производством синтетических моющих средств на территории Иркутской области. Согласно представленной информации филиалом ОАО «Невская косметика» предприятие не осуществляет производство бесфосфатных моющих средств, так как действующее законодательство Российской Федерации не запрещает производства синтетических моющих средств с использованием фосфатов.

С целью выяснения сведений об имеющихся в розничной продаже синтетических моющих средств, содержащих фосфаты и экологически безопасных моющих средств проведен анализ рынка в г. Иркутске.

Анализ рынка показал, что в розничной продаже имеются экологически безопасные моющие средства импортного производства, однако стоимость безопасных моющих средств в 2,5 – 3 раза превышает стоимость синтетических моющих средств, содержащих фосфаты (для сравнения: средняя цена за 0,5 кг бесфосфатного моющего средства составляет 400-450 рублей, стоимость за 0,5 кг моющего средства с использованием фосфатов - составляет 190-250 руб.).

Кроме того, ассортимент бесфосфатных моющих средств, представленный в торговых центрах г. Иркутска, небольшой и ориентирован на слои населения с

высоким доходом. В г. Иркутске только ряд крупных торговых центров предлагает к продаже бесфосфатные моющие средства.

Как следствие, приобретение и использование моющих средств, содержащих фосфаты, является для населения экономически выгоднее.

Анализ правовых полномочий, в части разработки и принятия закона Иркутской области «О запрете использования фосфат-содержащих порошков на озере Байкал», проведенный Правительством Иркутской области совместно с Институтом законодательства и правовой информации им. М.М. Сперанского показал, что органы государственной власти субъектов Российской Федерации, не обладают государственными полномочиями по ограничению или запрету использования фосфат-содержащих синтетических моющих средств.

По исполнению п. 4.3. Протокола:

Во исполнение Решения Комиссии Минприроды России письмами в Минобрнауки России и ФАНО России поддержало предложение СО РАН о необходимости включения в план проведения фундаментальных исследований изучения причин, механизмов и прогнозирования последствий крупномасштабной перестройки экосистемы озера Байкал.

Однако по информации **ФАНО России** всестороннее изучение современного состояния Байкальского региона и установление причин крупномасштабного экологического кризиса озера Байкал уже проводятся в настоящее время и запланированы к проведению в будущие годы. В них участвуют организации СО РАН, подведомственные ФАНО России, такие как: Байкальский институт природопользования СО РАН, Лимнологический институт СО РАН, Байкальский музей Иркутского научного центра СО РАН, Институт геологии и минералогии В.С.Соболева СО РАН, Институт геохимии А.П.Виноградова СО РАН, Институт общей и экспериментальной биологии СО РАН, Институт земной коры СО РАН.

Работы выполняются в рамках Программы фундаментальных научных исследований государственной академии наук на 2013 - 2020 годы и охватывает широкий круг вопросов, включая научные основы рационального природопользования; современное состояние, биоразнообразие и экологию прибрежной зоны озера Байкал; изменение абиотических и биотических характеристик экосистемы озера Байкал под влиянием природных и антропогенных факторов; биогеохимическое взаимодействие береговых и аквальных биогеоценозов Южного Байкала и другие.

В октябре 2015 года Иркутским научным центром СО РАН подготовлена и согласована с РАН интеграционная программа «Фундаментальные исследования и прорывные технологии как основа опережающего развития Байкальского региона и его межрегиональных связей», которая рассчитана на 2015 - 2017 годы. В рамках данной программы Лимнологический институт СО РАН выполняет проект «Научное обоснование охраны озера Байкал и социально-экономического развития Байкальской природной территории», направленный на изучение масштабов и причин широкого распространения нитчатых водорослей и гибели байкальских эндемичных губок, что является серьезным признаком наметившейся крупномасштабной перестройки экосистемы озера Байкал.

По исполнению п. 4.4. Протокола:

Информация Правительства Республики Бурятия:

В рамках федеральной целевой программы «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012 - 2020 годы» в Республике Бурятия в 2015 году осуществлялись мероприятия по модернизации, реконструкции и строительству очистных сооружений, имеющих сброс в озеро Байкал и его притоки, по двум объектам:

- «Модернизация очистных сооружений, строительство канализационного коллектора и КНС от МСО до Петропавловской больницы в с. Петропавловка Джидинского района»;

- «Очистные сооружения в г. Кяхта производительностью 3000 куб. м/сут, Кяхтинского района».

Объект капитального строительства «Очистные сооружения в г. Кяхта производительностью 3000 куб. м/сут, Кяхтинского района» является переходящим, ввод в эксплуатацию предусмотрен в 2016 году.

В рамках вышеуказанного мероприятия в Минстрой России направлена бюджетная заявка на финансирование в 2016 году строительства объекта «Реконструкция и модернизация объектов водоотведения в с. Солонцы Тарбагатайского района Республики Бурятия» (производительностью 200 м³/сут), по которому администрацией МО «Тарбагатайский район» представлен пакет необходимых документов. Заявка будет рассмотрена в начале 2016 года.

Дополнительно, в ноябре 2015 года, в Государственную программу Республики Бурятия «Развитие жилищно-коммунального комплекса Республики Бурятия» для участия в реализации ФЦП «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012 - 2020 годы» включено еще два объекта:

- «Реконструкция правобережных очистных сооружений канализации г. Улан-Удэ» (производительностью 185 000 м³/сут);

- «Строительство очистных сооружений и сетей наружной канализации до точки сброса в п. Нижнеангарск» (производительностью 300 м³/сут).

В 2015 году за счет средств федеральной целевой программы «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012 - 2020 годы» построен и введен в эксплуатацию полигон в пос. Заиграево.

В 2016 году планируется строительство 2 полигонов ТКО в СП Эгитуйское Еравнинского района и с. Петропавловка Джидинского района.

Кроме того, в 2015 году за счет средств республиканского бюджета проводятся работы по проектированию 3 полигонов ТКО в с. Баргузин Баргузинского района, пос. Селенгинск Кабанского района и с. Хоринск Хоринского района.

Министерством строительства и модернизации жилищно-коммунального комплекса Республики Бурятия подготовлена и направлена в Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации заявка от 23.10.2015 № 06-11-41-И4322/15 о предоставлении субсидии из федерального бюджета в 2016 году на софинансирование мероприятий ФЦП «Охрана озера

Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012-2020 годы» с приложениями.

Информация Правительства Иркутской области:

В рамках долгосрочной целевой программы «Защита окружающей среды в Иркутской области на 2011–2015 годы» по строительству мусоросортировочных и мусороперегрузочных станций и полигонов на территориях субъектов Российской Федерации, относящихся к БПТ, разрабатывается проектно-сметная документация (далее - ПСД) на строительство полигонов твердых бытовых отходов на территории Слюдянского, Эхирит-Булагатского, Черемховского, района (получено положительное заключение государственной экологической экспертизы, ПСД проходит ГЭ), Казачинско-Ленского района (ПСД подготовлена по установленной форме), разрабатывается ПСД на строительство полигона твердых бытовых отходов на территории Баяндаевского района.

В рамках мероприятия по строительству, модернизации и реконструкции комплексов очистных сооружений и систем водоотведения на территориях субъектов Российской Федерации, расположенных на БПТ:

- разработана ПСД по объектам «Реконструкция канализационных очистных сооружений правого берега города Иркутска» (ПСД подготовлена по установленной форме); «Реконструкция канализационных очистных сооружений левого берега города Иркутска»; «Строительство канализационных очистных сооружений глубокой биологической очистки в г. Свирске» (получено положительное заключение государственной экологической экспертизы), ПСД проходит ГЭ.

Информация Правительства Забайкальского края:

В рамках ФЦП «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012-2020 годы» (далее – ФЦП) на территории Забайкальского края реализуются мероприятия по направлениям: «Развитие системы защиты берегов озера Байкал, рек и иных водоемов Байкальской природной территории», «Сокращение сбросов загрязняющих веществ в водные объекты Байкальской природной территории, а также снижение уровня загрязненности отходами Байкальской природной территории».

По направлению «Развитие системы защиты берегов озера Байкал, рек и иных водоемов Байкальской природной территории» Программы (государственный заказчик – Росводресурсы), запланированы к реализации следующие объекты:

- строительство инженерных сооружений для защиты с.Хохотуй Петровск-Забайкальского района от затопления паводковыми водами реки Хилок в Забайкальском крае (срок реализации мероприятия 2015-2016 годы);

- строительство инженерных сооружений для защиты с.Малета Петровск-Забайкальского района от затопления паводковыми водами реки Хилок в Забайкальском крае (срок реализации мероприятия 2015-2017 годы);

- строительство инженерных сооружений для защиты г.Хилок от затопления паводковыми водами реки Хилок в Забайкальском крае (срок реализации мероприятия 2017-2019 годы);

- строительство инженерных сооружений для защиты пгт.Могзон Хилокского района от затопления паводковыми водами реки Хилок в Забайкальском крае (срок реализации мероприятия 2018-2020 годы);

- строительство инженерных сооружений для защиты с.Могзон Красночикойского района от затопления паводковыми водами реки Чикой в Забайкальском крае (срок реализации мероприятия 2016-2017 годы).

С целью финансирования из краевого бюджета перечисленных объектов предусмотрена государственная программа Забайкальского края «Воспроизводство и использование природных ресурсов», утвержденная постановлением Правительства Забайкальского края от 28 октября 2013 г. № 465.

Проектно-сметная документация по объектам «Строительство инженерных сооружений для защиты с.Малета Петровск-Забайкальского района от затопления паводковыми водами реки Хилок в Забайкальском крае» и «Строительство инженерных сооружений для защиты с.Хохотуй Петровск-Забайкальского района от затопления паводковыми водами реки Хилок в Забайкальском крае» разработана. Проведена государственная экспертиза проектно-сметной документации, получены положительные заключения ГАУ «Госэкспертиза Забайкальского края». Комплекты обосновывающих материалов по объектам находятся в Федеральном агентстве водных ресурсов. В 2015 году в рамках ФЦП финансирование строительства объектов инженерной защиты для с.Хохотуй и с. Малета Петровск-Забайкальского района от затопления паводковыми водами реки Хилок в Забайкальском крае не начато. Начало финансирования данных работ за счет средств федерального бюджета предполагается с 2016 года.

По исполнению п. 4.5. Протокола:

Министром России были подготовлены предложения по определению объемов бюджетных ассигнований из федерального бюджета на 2016 год и на плановый период 2017 и 2018 годов с учетом итогов рассмотрения на заседании Рабочей группы № 1 «Социальная сфера» по анализу предложений государственных заказчиков координаторов (государственных заказчиков) федеральных целевых программ, главных распорядителей средств федерального бюджета по формированию бюджетных ассигнований из федерального бюджета на 2016-2018 годы на реализацию федеральной целевой программы «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012-2020 годы» (далее – Программа), состоявшегося 15.04.2015.

Согласно Протоколу Межведомственной комиссии по подготовке предложений по формированию бюджетных ассигнований из федерального бюджета на 2016-2018 годы по расходам инвестиционного характера от 29.05.2015 г. № 14-АУ поддержаны расходы федерального бюджета на реализацию мероприятий Программы на 2016 год – 5,2 млрд. рублей и на 2017 год – 7,5 млрд. рублей с учетом перераспределения между государственными заказчиками, в том числе Минстрою России в 2016-2018 годы 5 579,64 млн. рублей, из них:

2016 год – 1 431,11 млн. рублей;

2017 год – 978,82 млн. рублей;

2018 год – 3 169,72 млн. рублей.

Указанное распределение согласовано координатором Программы Минприроды России письмом от 26.05.2015 № 02-09-32/12413.

Данные средства предполагаются к направлению на софинансирование

20 объектов капитального строительства трех субъектов Российской Федерации (Иркутская область – 8 объекта, Республика Бурятия – 7 объектов и Забайкальский край – 5 объектов), участвующих в реализации мероприятий Программы по строительству, модернизация и реконструкция комплексов очистных сооружений и систем водоотведения на территориях субъектов Российской Федерации, расположенных на Байкальской природной территории, строительству мусоросортировочных и мусороперегрузочных станций и полигонов твердых бытовых отходов на территориях субъектов Российской Федерации, расположенных на Байкальской природной территории и по модернизации систем теплоснабжения с переводом на экологически чистые технологии на территориях субъектов Российской Федерации, расположенных на Байкальской природной территории.

Дополнительно сообщаем, что при подготовке предложений по определению бюджетных ассигнований из федерального бюджета на 2016-2018 годы, предоставляемых на реализацию мероприятий Программы, в Минстрой России была представлена заявка Правительства Иркутской области, в том числе в части потребности в софинансировании в 2016-2018 годах из средств федерального бюджета на строительство объекта «Модернизация и реконструкция системы теплоснабжения г. Байкальск с переводом на экологически чистые технологии» в следующих объемах:

в 2016 году – 437,2 млн. рублей;

в 2017 году – 644,5 млн. рублей;

в 2018 году – 505,7 млн. рублей.

Указанные предложения не учтены в Федеральном законе от 14.12.2015 № 359-ФЗ «О федеральном бюджете на 2016 год» (далее – Федеральный закон).

Оказание государственной поддержки по софинансированию строительства из средств федерального бюджета указанного объекта возможно после представления Иркутской областью в установленном порядке необходимых обосновывающих документов и материалов, включая положительные заключения ФАУ «Главгосэкспертиза».

В соответствии с Федеральным законом Минстрою России предусмотрены на 2016 год бюджетные ассигнования в объеме 1 431,11 млн. рублей. Лимиты бюджетных обязательств на реализацию мероприятий Программы доведены в полном объеме.

Вместе с тем, в соответствии с пунктом 4 поручения Председателя Правительства Российской Федерации Д.А. Медведева от 25.12.2015 № ДМ-П13-8741 о необходимости оптимизации расходов федерального бюджета на 2016 год Минстроем России внесены предложения в части уменьшения бюджетных ассигнований на 10% от доведенного объема доведенных лимитов на мероприятия Программы (уменьшение на 143,11 млн. рублей).

Таким образом, общий объем финансирования мероприятий Программы в 2016 году, по которым Минстрой России выступает государственным заказчиком, составляет 1 288,0 млн. рублей.

Для подготовки распределения средств в 2016 году необходимо осуществить корректировку федеральной целевой программы, в том числе в части приведения в соответствие ресурсного обеспечения Программы Федеральному закону

на 2016 год.

По исполнению п. 4.6. Протокола:

Минстрой России сообщает об исполнении пункта 6 Перечня поручений Президента Российской Федерации от 20.02.2015 № Пр-285 по формированию и ведению реестра типовой проектной документации.

Минстроем России в высшие исполнительные органы государственной власти субъектов Российской Федерации ежеквартально направляются соответствующие запросы о представлении предложений для включения в реестр типовой проектной документации (далее – реестр).

Кроме того, в ноябре 2015 г. в рабочем порядке Минстроем России был отработан соответствующий запрос Совета Министров Республики Крым и Правительства Севастополя о предоставлении информации об объектах-аналогах, в том числе очистных сооружениях, возможных к использованию для подтверждения стоимости объектов, планируемых к строительству на указанных территориях.

В настоящее время в реестр включены сведения о проектной документации в отношении 208 объектов капитального строительства, в том числе:

- жилые здания – 16 объектов;
- детские дошкольные учреждения – 86 объектов;
- общеобразовательные учреждения – 43 объекта;
- объекты здравоохранения – 10 объектов;
- объекты социального обслуживания – 1 объект;
- спортивные здания и сооружения – 23 объекта;
- объекты культуры – 20 объектов;
- объекты Пенсионного фонда Российской Федерации – 8 объектов;
- прочие объекты – 1 объект.

Информация о наличии проектной документации на объекты капитального строительства очистных сооружений, в том числе обеспечивающих максимальную очистку стоков от соединения фосфора и азота и способных проводить очистку нефтегазовых подсланевых вод с судов, в Минстрой России не поступала.

Кроме того, согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 27.09.2011 № 791 (ред. от 26.03.2014) «О формировании реестра типовой проектной документации и внесении изменений в некоторые Постановления Правительства Российской Федерации» информация о проектной документации, стоимостные показатели которой превышают показатели нормативов цены строительства для аналогичных объектов, утвержденные Минстроем России в реестр не включается.

Укрупненные нормативы цены строительства (далее – НЦС) предназначены для планирования инвестиций (капитальных вложений), оценки эффективности использования средств, направляемых на капитальные вложения, и подготовки технико-экономических показателей в задании на проектирование объектов образования, строительство которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета.

Сборники НЦС для различных видов объектов капитального строительства для применения в 2015 году утверждены Минстроем России

и внесены в федеральный реестр сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета.

Минстрой России информирует об отсутствии разработанного сборника НЦС для специализированных объектов капитального строительства, в том числе очистных сооружений, что не позволяет рассматривать такие объекты с целью включения в реестр.

По исполнению п. 4.7. Протокола:

По информации **Росприроднадзора** по состоянию на сентябрь 2015 года территориальными органами Росприроднадзора проведено в отношении хозяйственных и иных объектов, расположенных в границах водоохраной зоны озера Байкал, 2 плановые проверки, 5 внеплановых проверок, вынесено 11 постановлений о назначении административного наказания в виде штрафа, выдано 9 предписаний об устранении нарушений природоохранного законодательства, принято участие в 1 проверке, проводимой органами Прокуратуры.

По состоянию на октябрь 2015 года Управлением Росприроднадзора по Иркутской области (далее – Управление) направлены запросы в муниципальные районы Иркутской области (Слюдянский, Иркутский, Ольхонский) о предоставлении информации о хозяйствующих субъектах, осуществляющих водоотведение и организацию очистки сточных вод, территориально расположенных в ЦЭЗ БПТ в целях дальнейшего проведения контрольно-надзорных мероприятий в водоохранной зоне озера Байкал, а также запрос в адрес территориального отдела водных ресурсов по Иркутской области Енисейского БВУ о предоставлении информации за 1-3 кварталы 2015 года о фактических сбросах загрязняющих веществ в водные объекты физическими и юридическими лицами, расположенными в водоохранной зоне озера Байкал.

В перечне предприятий, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную со сбросом сточных вод в ЦЭЗ БПТ, поступившим из Территориального отдела водных ресурсов по Иркутской области Енисейского БВУ, кроме предприятий, в отношении которых Управлением в 2015 году уже проведены проверки (ОАО «Областное жилищно-коммунальное хозяйство» и МУП «Канализационные очистные сооружения Байкальского муниципального образования»), указаны предприятия, не включенные в Перечень объектов, подлежащих федеральному государственному контролю и надзору за использованием и охраной водных объектов, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 18.12.2006 № 288 (ООО «Слюдянское коммунальное управление» и ООО «Акватранс»).

В связи с вступлением в силу постановления Правительства Российской Федерации от 28.08.2015 № 903 «Об утверждении критериев определения объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору», объекты ООО «Слюдянское коммунальное управление» и ООО «Акватранс», размещенные в ЦЭЗ БПТ, подлежат федеральному экологическому надзору.

В связи с этим, Управлением в Службу по охране природы и озера Байкал Иркутской области направлен запрос о предоставлении сведений о проведенных

проверках и принятых мерах административного воздействия в отношении ООО «Слюдянское коммунальное управление» и ООО «Акватранс».

Кроме того, в октябре - ноябре 2015 года Управлением проводились внеплановые проверки ООО «Сервис» и ООО «Парк-Отель «Бурдугуз».

Департаментом Росприроднадзора по Сибирскому федеральному округу в рамках рассмотрения обращений граждан проведена внеплановая выездная проверка муниципального предприятия Дирекция по тепловодоснабжению «Северобайкальская» (МП ДТВ «Северобайкальская»), осуществляющего очистку сточных вод г.Северобайкальска, в ходе которой были выявлены нарушения обязательных требований, установленных нормами Водного кодекса Российской Федерации.

По состоянию на ноябрь 2015 года Управлением Росприроднадзора по Иркутской области в период с 29.10.2015 по 26.11.2015 проведена внеплановая выездная проверка в отношении ООО «Сервис». Выявлены следующие нарушения:

- ООО «Сервис» осуществляет пользование водным объектом (Иркутское водохранилище) для сброса очищенных сточных вод по выпуску №1 КОС п.Листвянка без правоустанавливающих документов, что является нарушением п.2 ч.2 ст.11 Водного кодекса Российской Федерации от 03.06.2006 № 74-ФЗ.

- Концентрации загрязняющих веществ в составе сточных вод, поступающих в Иркутское водохранилище (р.Ангара) по выпуску № 1 с КОС п.Листвянка, превышают предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ для водных объектов рыбохозяйственного значения по следующим ингредиентам: АПАВ в 1,6 раза, фосфат-ион в 7,2 раза, нитрит-ион в 21,2 раза, взвешенные вещества в 6,4 раза, аммоний-ион в 3 раза, нитрат-ион в 30 раз, что является нарушением ч.1 ст.44 и ч.6 ст.56 Водного кодекса Российской Федерации от 03.06.2006 № 74-ФЗ.

В отношении ООО «Сервис» будут возбуждены административные дела по ст.7.6 КоАП РФ и по ч.4 ст.8.13 КоАП РФ.

Выполнен расчет вреда, причиненного Иркутскому водохранилищу, размер которого составил 241,822 тыс. руб.

В целях дальнейшего проведения контрольно-надзорных мероприятий в водоохранной зоне озера Байкал Управлением Росприроднадзора по Иркутской области получена информация от администраций муниципальных районов Иркутской области (Слюдянского, Иркутского, Ольхонского) о хозяйствующих субъектах, осуществляющих водоотведение и организацию очистки сточных вод, территориально расположенных в ЦЭЗ БПТ.

В связи с тем, что указанной информации, поступившей от муниципальных районов, недостаточно для организации проведения внеплановых проверок в отношении хозяйствующих субъектов, Управлением направлен запрос в Управление Федеральной налоговой службы по Иркутской области. По состоянию на 30.11.2015 запрашиваемая информация от Управления Федеральной налоговой службы по Иркутской области не поступила.

Департаментом Росприроднадзора по Сибирскому федеральному округу по результатам проверки в отношении МП ДТВ «Северобайкальская» были возбуждены дела об административном правонарушении, вынесены постановления

с наложением штрафа на общую сумму 100 тыс. рублей. В ходе проведения проверки, а также ранее проводившихся проверок установлено, что сброс в водоём-приёмник (р. Тья) больших объёмов биогенов (питательных веществ) – неорганического фосфора $P(PO_4^{3-})$ и азота $N(NO_3^-)$ оказывает крайне негативное воздействие на экосистему озера Байкал. Образование береговых скоплений детрита в озере Байкал в районе устья реки Тья, основу которых составляют зелёные нитчатые водоросли рода *Spirogyra* в разной степени гниения, связано с повышенной концентрацией указанных загрязняющих веществ в очищенных сточных водах очистных сооружений г.Северобайкальска.

Провести внеплановые проверки в отношении других хозяйствующих субъектов на соответствие требованиям законодательства по оборудованию очистными и иными сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, не представилось возможным в виду отсутствия оснований, предусмотренных ч.2 ст.10 Федерального закона от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля».

Бурприроднадзором совместно с органами прокуратуры Кабанского, Баргузинского районов Республики Бурятия в 2015 году обследовано 18 туристических баз расположенных на побережье оз. Байкал. В ходе обследования факты сброса сточных вод в водоохранную зону озера Байкал не выявлены, оснований для применения санкций статьи 8.46 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях не имелось.

Во исполнение поручения Правительства Российской Федерации от 10.12.2015 № АХ-П9-8340, в рамках исполнения протокола Правительства Российской Федерации от 08.10.2015 № АХ-П9-50пр, реализации пункта 1.6 протокола заседания Межведомственной комиссии Совета Безопасности Российской Федерации по экологической безопасности от 02.04.2015 № 1 по вопросу «О дополнительных мерах по обеспечению экологической безопасности на Байкальской природной территории» Росприроднадзором проработан вопрос организации и проведения внеплановых проверок соблюдения требований водоохранного законодательства в отношении субъектов хозяйственной деятельности, осуществляющих водопользование озером Байкал, а также рекой Селенгой на территориях Иркутской области и Республики Бурятия (в том числе с учетом погодных и климатических условий).

Так, Службой составлен график проведения внеплановых проверок в отношении водопользователей озера Байкал и реки Селенги на территориях Республики Бурятия и Иркутской области, утвержденный приказом Росприроднадзора от 29.12.2015 №1061.

По исполнению п. 5.2. Протокола:

Информация Правительства Республики Бурятия:

Бурприроднадзором в 2015 году выполнен целый комплекс контрольно-надзорных, профилактических мероприятий.

Так, с начала летнего периода в прибрежных районах проведено 190

надзорных мероприятий, из них 25 плановых, 15 внеплановых, 128 рейдовых мероприятий и 22 проверки проведенные совместно с органами прокуратуры. В ходе данных мероприятий Службой было выявлено 151 нарушение природоохранного законодательства, 15 нарушений пожарной безопасности в лесах.

Всего по выявленным нарушениям инспекторами Службы выдано 25 предписаний, 106 нарушений устранены, по 35 нарушениям материалы переданы в органы прокуратуры и МВД, возбуждено 68 административных дел, привлечены к административной ответственности 56 нарушителей. Общая сумма наложенных денежных взысканий составила 283,5 тысяч рублей.

Также, дополнительно в ходе разъяснительных работ (по пункту 6 Плана) на побережье оз. Байкал предотвращено около 2000 нарушений природоохранного законодательства, в том числе связанных с нарушением противопожарных правил в лесах. Сотрудниками РАЛХ и Бурприроднадзора с гражданами проводилась разъяснительная работа по режиму ЧС и профилактике возникновения пожаров. Сотрудниками УУОП граждане сопровождалась за пределы лесного массива.

Кроме того, в рамках профилактики правонарушений Бурприроднадзором в средствах массовой информации организована трансляция социально ориентированных видеороликов на тему бережного отношения к природе и недопустимости захламления земель, размещены экологические баннеры информирующие о необходимости соблюдения водоохранного режима водных объектов и запрете мойки автомобильного транспорта в вне установленных местах, с указанием «горячего телефона» ведомства. Данные баннеры размещены в Кабанском, Баргузинском и Прибайкальском районах Республики Бурятия.

В настоящее время надзорная деятельность Бурприроднадзора в рамках осуществления регионального государственного экологического надзора по охране озера Байкал продолжается.

Информация Правительства Иркутской области:

Численность населения 3-х муниципальных образований, расположенных на территории ЦЭЗ БПТ 156,367 тыс. человек. На указанной территории за 2014 год образовано около 70,365 тыс. тонн твердых коммунальных отходов (определенно расчетным путем по СНиП 2.07.01-89).

Ежегодно в летний период население муниципальных образований, расположенных ЦЭЗ БПТ увеличивается на 700 тыс. чел. за счет прибытия туристов и садоводов, в связи с чем, объемы вывезенного с мест отдыха мусора увеличиваются до 100 тыс. м³/год.

По данным управления Росприроднадзора по Иркутской области (по стат. форме 2-ТП отходы) количество образованных отходов производства и потребления около 45,5 тыс. тонн.

На территории ЦЭЗ БПТ осуществляет деятельность 1 лицензированный и включенный в ГРОРО полигон бытовых отходов (ООО «Дабан», № объекта 38-00125-3-00664-170815) и 2 санкционированные свалки.

По данным Управления Росприроднадзора по Иркутской области лицензии на деятельность по сбору, использованию, обезвреживанию и размещению отходов имеют 8 организаций.

Информация по инвентаризации несанкционированных мест размещения

отходов, проводимой муниципальными образованиями с 2013 года по поручению министерства природных ресурсов и экологии Иркутской области во исполнение протокола совещания Секретаря Совета Безопасности РФ в Сибирском Федеральном округе от 15 марта 2013 года (г. Омск) представлена в таблице:

Муниципальное образование		Иркутский район	Слюдянский район	Ольхонский район
Лицензированных полигонов		-	-	1
Санкционированных свалок		-	2	-
Выявлено несанкционированных свалок на 01.10.2015		184	69	21
	<i>площадь, га</i>	22,851	25,02	40,08
	<i>кол-во отходов, м³</i>	56057,3	1223,5	1508,2
Ликвидировано несанкционированных свалок на 01.10.2015		66	38	20
	<i>площадь, га</i>	6,515	9,07	38,58
	<i>кол-во отходов, м³</i>	2411	901,9	1508,2
Подлежит ликвидации на 01.10.2015		118	31	1
	<i>площадь, га</i>	16,436	15,95	1,5
	<i>кол-во отходов, м³</i>	53646,3	321,6	0

Данные по результатам инвентаризации по сравнению с 2013 годом свидетельствуют о росте количества выявленных несанкционированных мест размещения отходов, что связано с отсутствием объектов захоронения и отходов.

Сбор и вывоз мусора с территории населенных пунктов, расположенных на территории ЦЭЗ БПТ осуществляет 21 организация, 62 единицы автотранспорта.

Из 3-х муниципальных образований ЦЭЗ БПТ генеральная схема очистки разработана только для Ольхонского районного муниципального образования (утверждена в 2013 году).

В ФЦП «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012–2020 годы» Правительством Иркутской области направлены бюджетные заявки на выполнение следующих мероприятий:

- размещение и строительство мусоросортировочного комплекса на территории Иркутского района в 2019 году;
- строительство полигонов твердых бытовых отходов на территории: Слюдянского, Ольхонского, Иркутского районов в 2016-2017 гг. (Марковское и Хомутовское МО);
- строительство перегрузочных мусоросортировочных пунктов и станций на территории Иркутского (Большереченское, Мамонское МО) и Ольхонского районов.

Органами местного самоуправления осуществляется подготовка необходимой документации.

Перечень объектов, на которых будет проводиться обезвреживание твердых

коммунальных отходов в пределах или за пределами ЦЭЗ БПТ и/или мест их размещения (захоронения) за пределами ЦЭЗ БПТ, в том числе предлагаемых к строительству» представлен в **таблице № 4.**

На территории муниципального образования «Ольхонский район».

В рамках долгосрочной целевой программы «Защита окружающей среды в Иркутской области на 2011-2015 годы» в 2011 году завершено строительство полигона твердых и жидких бытовых отходов в местности Имел-Кутул Ольхонского района.

На территории муниципального образования «Слюдянский район».

В рамках долгосрочной целевой программы «Защита окружающей среды в Иркутской области на 2011-2015 годы» разработана проектно-сметная документация для строительства полигона бытовых отходов на территории Слюдянского района. Приказом Управления Росприроднадзора по Иркутской области от 10.02.2015 года № 191-од утверждено положительное заключение экспертной комиссии государственной экологической экспертизы по проектной документации объекта «Полигон ТБО на территории муниципального образования Слюдянский район Иркутской области в 140 м вправо от федеральной автомобильной дороги А-164 «Култук-Монды-граница с Монголией» на 23 км+800 м». Срок действия заключения – 5 лет (до 10.02.2020 года). В настоящее время решается вопрос прохождения государственной строительной экспертизы проектно-сметной документации.

Для г. Байкальска предлагаем использовать карты № 13, № 14 площадки Бабхинского золоотвала ОАО «Байкальский ЦБК» под полигон ТБО, поскольку проектируемый полигон расположен на расстоянии более 70 км.

Карты золоотвала соответствуют требованиям, предъявляемые к полигонам. Период эксплуатации 2-х карт – 100 лет. Затраты на реконструкцию (дооборудование) значительно меньше, чем на строительство нового полигона. Использование таких объектов для захоронения ТБО не противоречит требованию Постановления № 643 от 30.08.2001 г. «Об утверждении перечня видов деятельности, запрещенных в центральной экологической зоне Байкальской природной территории», т.к. складирование, захоронение и обезвреживание вновь образующихся отходов I - V класса опасности осуществляется в пределах специально оборудованных мест размещения отходов, созданных на основании выданных в соответствии с законодательством Российской Федерации разрешений (карты Бабхинского полигона строились по проекту на основании землеотвода для размещения такого объекта).

В рамках проведения экологических акций и субботников по санитарной очистке и благоустройству территорий муниципальными образованиями Иркутского, Слюдянского и Ольхонского районов Иркутской области выполнены мероприятия по санитарной очистке территорий поселений, водоохраных зон и автодорог, убрано более 6040 м³ мусора, высажено 2793 деревьев и кустарников.

Исполнение государственной функции по осуществлению регионального государственного экологического надзора на территории Иркутской области службой по охране природы и озера Байкал Иркутской области осуществляется в соответствии с действующим природоохранным законодательством и другими

нормативными правовыми актами Российской Федерации и Иркутской области, а также административными регламентами по осуществлению регионального государственного экологического надзора, утвержденного приказом руководителя службы от 31 мая 2013 г. №5 пр-сл, по осуществлению контроля за соблюдением законодательства об экологическо№7 пр-сл.

По сравнению с 2014 годом - 367 проверок, за 11 месяцев 2015 года службой проведено 457 контрольно-надзорных мероприятий. В ходе проверок выявлено 1022 нарушений природоохранного законодательства, в 2014 году – 1334. За нарушение требований природоохранного законодательства привлечено к административной ответственности 335 лиц, в 2014 году – 414, предъявлено штрафных санкций на общую сумму 11 420,0 тысяч рублей, в 2014 году – 12 926,5 тысяч рублей.

Общая сумма доначислений платы за негативное воздействие на окружающую среду по предписаниям инспекторов службы составляет 18,0 тысяч рублей, в 2014 году – 1 087,5 тысяч рублей. Снижение по данному показателю обусловлено тем фактором, что полномочия органов государственной власти субъектов РФ с 01.01.2015 года, в части контроля за своевременным внесением платы за негативное воздействие на окружающую среду природопользователями, изъяты.

По состоянию на 01.12.2015 года в консолидированный бюджет Иркутской области поступило 10 070,8 тысяч рублей штрафных санкций с учетом штрафов за 2014 год, оплаченных в 2015 году; за 2014 год данный показатель составил 11 829,11 тысяч рублей.

В целях сохранения уникальной экосистемы озера Байкал службой при осуществлении регионального государственного экологического надзора особое внимание в 2015 году уделялось вопросам:

- несанкционированного размещения отходов на территории муниципальных образований различного уровня, расположенных в границах Байкальской природной территории, подготовки и направления в судебные органы исковых требований в части ликвидации несанкционированных свалок и приведению в соответствие с требованиями законодательства земельных участков;

- взаимодействия с правоохранительными органами в части пресечения самовольного пользования недрами (ОПИ),

- участия в надзорных мероприятиях, проводимых органами прокуратуры и поддержания их исковых требований по понуждению природопользователей в части оформления разрешительной документации в области охраны атмосферного воздуха и обращения с отходами производства и потребления, охраны водных объектов.

Анализ контрольно-надзорной деятельности службы за период 2012-2015гг.

Показатели	2012г.	2013г.	2014г.	11 мес. 2015
Количество проверок, ед.	369	486	367	457
Количество нарушений, ед.	1232	1209	1334	1022
Количество лиц, привлеченных к административной ответственности, ед.	536	427	414	335
Сумма предъявленных штрафов, тыс.руб.	10 528,0	15 047,3	12 926,5	11 420,0

Сумма взысканных штрафов, тыс.руб.	6 478,0	8 952,1	7809,5	5 346,0
Сумма доначислений по плате за негативное воздействие на окружающую среду по предписаниям инспекторов, тыс.руб.	917,656	2 875,326	1 087,5	18,0
Сумма доначислений по НДС по предписаниям инспекторов, тыс.руб.	0	867,982	415,0	229,9
Поступило денежных средств от штрафов на конец отчетного периода, тыс.руб.(данные УФК) (01.12.2015 г.)	9303,726	12 767,990	11 829,11	10 070,8

Информация по результатам деятельности службы при осуществлении регионального государственного экологического надзора на Байкальской природной территории за 11 месяцев 2015 года представлена в таблицах ниже.

Таблице 1: Основные показатели деятельности службы по охране природы и озера Байкал Иркутской области при осуществлении регионального государственного экологического надзора на Байкальской природной территории в области охраны атмосферного воздуха и обращения с отходами за 11 месяцев 2015 года.

Название показателя	Название показателя в предыдущих докладах	Значение показателя
Общее количество проверок	Проверок всего	139
Количество проверок, проведенных совместно с другими органами	Совместно с другими контролирующими организациями	10
Общее количество проверок, по итогам которых выявлены правонарушения		56
Выявлено правонарушений всего	Выявлено нарушений	418
Количество предписаний, выданных по результатам проведения проверок	Выдано предписаний по устранению административных правонарушений	53
Количество административных наказаний, наложенных по итогам проверок	Привлечено к административной ответственности, лиц	134
Количество приостановления деятельности объекта	Приостановлена деятельность объектов	0
Сумма наложенных административных штрафов, тыс. руб.	Сумма предъявленных штрафов, тыс. руб.	4 205,0
Сумма уплаченных административных штрафов, тыс.руб.	Сумма взысканных штрафов, тыс. руб.	1 356,0
Предъявлено исков о возмещении ущерба, тыс. руб.	Предъявлено исков о возмещении ущерба, тыс. руб.	14 871,6

Возмещено ущерба, тыс. руб.	Возмещено ущерба, тыс. руб.	0,0
Количество проверок, по итогам которых материалы переданы для возбуждения уголовного дела	Передано дел в правоохранительные органы	0
Количество проверок, по итогам которых применены меры уголовного наказания	Возбуждено уголовных дел	0

Таблица 2: Основные показатели деятельности службы по охране природы и озера Байкал Иркутской области при осуществлении регионального государственного экологического надзора на Байкальской природной территории в области использования и охраны водных объектов за 11 месяцев 2015 года

Название показателя	Название показателя в предыдущих докладах	Значение показателя
Общее количество проверок	Проверок всего	29
Количество проверок, проведенных совместно с другими органами	Совместно с другими контролирующими организациями	0
Общее количество проверок, по итогам которых выявлены правонарушения		10
Выявлено правонарушений, всего	Выявлено правонарушений	64
Количество предписаний, выданных по результатам проведения проверок	Выдано предписаний по устранению административных правонарушений	8
Количество административных наказаний, наложенных по итогам проверок	Привлечено к административной ответственности, лиц	9
Количество приостановления деятельности объекта	Приостановлена деятельность объекта	0
Сумма наложенных административных штрафов, тыс.руб.	Сумма предъявленных штрафов, тыс.руб.	1 533,0
Сумма уплаченных административных штрафов, тыс.руб.	Сумма взысканных штрафов, тыс.руб.	173,0
Предъявлено исков о возмещении ущерба, тыс.руб.	Предъявлено исков о возмещении ущерба, тыс.руб.	0
Возмещено ущерба, тыс.руб.	Возмещено ущерба, тыс.руб.	0
Количество проверок, по итогам которых материалы переданы для возбуждения уголовного дела	Передано дел в правоохранительные органы	0
Количество проверок, по итогам которых применены меры уголовного наказания	Возбуждено уголовных дел	0

Таблица 3: Основные показатели деятельности службы по охране природы и озера Байкал Иркутской области при осуществлении регионального

государственного экологического надзора на Байкальской природной территории за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр за 11 месяцев 2015 года

Название показателя	Название показателя в предыдущих докладах	Значение показателя
Общее количество	Проверок всего	12
Количество проверок, проведенных совместно с другими органами	Совместно с другими контролирующими организациями	0
Общее количество проверок, по итогам которых выявлены правонарушения		10
Выявлено правонарушений, всего	Выявлено правонарушений	17
Количество предписаний, выданных по результатам проведения проверок	Выдано предписаний по устранению административных правонарушений	10
Количество административных наказаний, наложенных по итогам проверок	Привлечено к административной ответственности, лиц	10
Количество приостановления деятельности объекта	Приостановлена деятельность объекта	0
Сумма наложенных административных штрафов, тыс.руб.	Сумма предъявленных штрафов, тыс.руб.	1 655,0
Сумма уплаченных административных штрафов, тыс.руб.	Сумма взысканных штрафов, тыс.руб.	1 375,0
Предъявлено исков о возмещении ущерба, тыс.руб.	Предъявлено исков о возмещении ущерба, тыс.руб.	0
Возмещено ущерба, тыс.руб.	Возмещено ущерба, тыс.руб.	0
Количество проверок, по итогам которых материалы переданы для возбуждения уголовного дела	Передано дел в правоохранительные органы	0
Количество проверок, по итогам которых применены меры уголовного наказания	Возбуждено уголовных дел	0
Возмещено убытка, тыс.руб.		1 277,4

Информация Правительства Забайкальского края:

По направлениям, предусматривающим сокращение сбросов загрязняющих веществ в водные объекты БПТ, а также снижение уровня загрязненности отходами БПТ, в том числе обеспечение восстановления территорий, подвергшихся высокому и экстремально высокому загрязнению (государственный заказчик – Минстрой России), конкретные мероприятия, предусмотренные на территории субъектов Российской Федерации, расположенных на БПТ, в ФЦП не представлены, а только указаны наименования направлений и общий объем их финансирования в целом для всех субъектов.

По данным направления Минприроды Забайкальского края предложены следующие мероприятия:

- строительство очистных сооружений канализации Железнодорожного района в г.Петровск-Забайкальский (срок реализации мероприятия 2014-2016 годы);
- реконструкция канализационных очистных сооружений (КОС) в г.Петровск-Забайкальский (срок реализации мероприятия 2016-2018 годы);
- строительство очистных сооружений с.Красный Чикой в Красночикойском районе Забайкальского края (срок реализации мероприятия 2017-2020 годы);
- реконструкция очистных сооружений г.Хилок в Хилокском районе Забайкальского края (срок реализации мероприятия – 2017-2019 годы);
- строительство полигона твердых бытовых отходов в г. Петровск-Забайкальский (срок реализации мероприятия 2017-2018 годы);
- строительство полигона ТБО в г. Хилок (срок реализации мероприятия 2018-2019 годы);
- строительство очистных сооружений п.Новопавловка Петровск-Забайкальского района (срок реализации мероприятия 2017-2018 годы);
- строительство очистных сооружений п.Баляга Петровск-Забайкальского района (срок реализации мероприятия 2017-2018 годы);
- строительство очистных сооружений п.Могзон Хилокского района (срок реализации мероприятия 2018-2019 годы).

С целью финансирования перечисленных мероприятий в Забайкальском крае разработана и утверждена постановлением Правительства Забайкальского края от 10 апреля 2014 года № 188 государственная программа Забайкальского края «Охрана окружающей среды».

Мероприятие «Строительство очистных сооружений канализации Железнодорожного района в г. Петровск-Забайкальский» реализуется с 2014 года. В 2015 году по указанному объекту в бюджет Забайкальского края поступила федеральная субсидия (неиспользованные остатки 2014 года) в размере 40 170 тыс. руб. Согласно соглашению с Минстроем России доля Забайкальского края составляет 14 734,77 тыс. руб. По состоянию на 22 декабря 2015 года средства федерального бюджета освоены в полном объеме. 23 октября 2015 года Забайкальским краем была направлена заявка о предоставлении субсидии из федерального бюджета в 2016 году бюджету Забайкальского края на софинансирование мероприятий ФЦП по переходящему объекту.

В части выполнения мероприятия по «Реконструкции канализационных очистных сооружений (КОС) в г. Петровск-Забайкальский»: разработана проектная документация, получено положительное заключение государственной экспертизы. Срок реализации мероприятия – с 2016 по 2018 гг. Сметная стоимость - 45 978,38 тыс. рублей.

В части выполнения мероприятия по «Строительству очистных сооружений с. Красный Чикой в Красночикойском районе Забайкальского края»: разработана проектная документация, в ноябре 2015 года получено положительное заключение государственной экспертизы проектной документации. Срок реализации мероприятия – с 2017 по 2020 гг. Сметная стоимость - 125 781,97 тыс. рублей.

В части выполнения мероприятия по «Реконструкции очистных сооружений г.

Хилок»: разработана проектная документация, которая в настоящее время находится на государственной экспертизе. Ориентировочная сметная стоимость - 239 575,5 тыс. руб. Срок реализации мероприятия – с 2017 по 2019 гг.

В части выполнения мероприятия по «Строительству полигона ТБО г.о. «Город Петровск-Забайкальский»: разработана проектная документация, которая находится на государственной экспертизе. Срок реализации мероприятия – с 2017 по 2018 гг. Ориентировочная сметная стоимость - 202 091,1 тыс. рублей.

В части выполнения мероприятия по «Строительству полигона ТБО г. Хилок»: разрабатывается проектная документация. Срок реализации мероприятия – с 2018 по 2019 гг. Ориентировочная сметная стоимость - 100 000,0 тыс. рублей.

По мероприятиям: строительство очистных сооружений п.Новопавловка Петровск-Забайкальского района; строительство очистных сооружений п.Баляга Петровск-Забайкальского района; строительство очистных сооружений п.Могзон Хилокского района предусматривается разработка ПСД в 2017-2018 годы.

Министерством территориального развития Забайкальского края дополнительно представлены в Минстрой России предложения по реализации следующих мероприятий в рамках ФЦП:

- «Реконструкция котельной в г. Петровск-Забайкальск с установкой нового газоочистного оборудования с заменой котлов установленной мощностью 50Гкал/час». По данному объекту в ближайшее время планируется разработка проектной документации. Срок реализации мероприятия – с 2018 по 2020 гг. Ориентировочная сметная стоимость 250 000 тыс. рублей;

- «Реконструкция котельной в г. Хилок с заменой основного и вспомогательного оборудования производительностью 30 Гкал/час с установкой нового газоочистного оборудования». По данному объекту в ближайшее время планируется разработка проектной документации. Срок реализации мероприятия – с 2018 по 2020 гг. Ориентировочная сметная стоимость 170 000 тыс. рублей;

- «Строительство новой котельной в с. Красный Чикой с закрытием нерентабельных котельных производительностью 6 Гкал/час». По данному объекту в ближайшее время планируется разработка проектной документации. Срок реализации мероприятия – с 2018 по 2020 гг. Ориентировочная сметная стоимость 90 000 тыс. рублей.

В соответствии с поправками, внесенными Правительством Российской Федерации, из ФЦП на 2015-2017 годы исключены все расходы на очистные сооружения и объекты размещения отходов, которые планировались к реализации через Минстрой России. Также в 2015 году в рамках Программы не начато финансирование строительства объектов инженерной защиты для с.Хохотуй и с.Малета Петровск-Забайкальского района от затопления паводковыми водами реки Хилок в Забайкальском крае.

По исполнению п. 5.3. Протокола:

Информация Правительства Республики Бурятия:

В Республике Бурятия имеются комплексы очистных сооружений в г. Северобайкальск, г. Бабушкин.

В рамках ФЦП «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие

Байкальской природной территории на 2012-2020 годы» в ЦЭЗ БПТ предусмотрены следующие мероприятия:

- модернизация объектов коммунальной инфраструктуры в г. Северобайкальск (канализационные коллектора и канализационные насосные станции), Республика Бурятия – 2017 г.;

- реконструкция сетей водоотведения с. Баргузин Республики Бурятия – 2020г.,

- реконструкция очистных сооружений в с. Выдрино Кабанского района Республики Бурятия – 2017г.,

- строительство канализационных сетей в с.Усть-Баргузин Баргузинского района Республика Бурятия – 2019г.,

- строительство комплекса очистных сооружений на территории городского поселения Нижнеангарск Республика Бурятия – 2020г.,

- строительство блока доочистки сточных вод с. Турунтаево Прибайкальского района, Республика Бурятия – 2020г.,

- строительство очистных сооружений в с.Баргузин Баргузинского района Республика Бурятия – 2019г.,

- строительство очистных сооружений в с.Баянгол Баргузинского района, Республика Бурятия – 2018г.,

- строительство очистных сооружений с. Усть-Баргузин Баргузинского района, Республика Бурятия – 2020г.,

- строительство очистных сооружений п. Селенгинск – 2017г.

Перечень объектов размещения (захоронения) твердых коммунальных отходов в ЦЭЗ БПТ (в том числе несанкционированных) с указанием их основных характеристик, подлежащих выводу за пределы ЦЭЗ БПТ с последующей рекультивацией высвобождающихся земельных участков, в том числе под размещение объектов временного складирования, сортировки, обезвреживания отходов указан в приложении 1.

Перечень объектов, на которых будет проводиться обезвреживание твердых коммунальных отходов в пределах или за пределами ЦЭЗ БПТ и/или мест их размещения (захоронения) за пределами ЦЭЗ БПТ, в том числе предлагаемых к строительству указан в приложении 2

В части утвержденного руководством региона плана-графика вывода объектов размещения (захоронения) за пределы ЦЭЗ БПТ с последующей рекультивацией высвобождающихся земельных участков, в том числе под размещение объектов временного складирования, сортировки, обезвреживания отходов: Письмом Главы Республики Бурятия В.В. Наговицына от 22.04.2015 № 01.08-и2609 в адрес министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации С.Е. Донского направлен план поэтапного закрытия санкционированных свалок с заменой их пунктами временного накопления и сортировки с последующим вывозом за пределы ЦЭЗ БПТ с предложением увеличения лимитов финансового обеспечения мероприятий ФЦП «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012-2020 годы» на сумму 523,9 млн. рублей на реализацию мероприятий по рекультивации несанкционированных свалок твердых коммунальных отходов (приложение № 3). Однако до настоящего времени

ответ в Правительство Республики Бурятия не поступил. В связи с этим, а также учитывая условия жестких бюджетных ограничений осуществить работы по выводу объектов размещения (захоронения) за пределы ЦЭЗ БПТ с последующей рекультивацией высвобождающихся земельных участков исключительно за счет бюджета Республики Бурятия не представляется возможным.

Информация Правительсва Иркутской области:

По вопросу Перечня населенных пунктов Иркутской области, расположенных в ЦЭЗ БПТ, в которых имеются комплексы очистных сооружений, ведется строительство новых или реконструкция (модернизация) существующих очистных сооружений, с указанием основных характеристик:

Иркутская область включает в себя 3 муниципальных образования (Иркутский, Ольхонский, Слюдянский) района, расположенных в ЦЭЗ БПТ.

Перечень населенных пунктов, расположенных в ЦЭЗ БПТ, в которых имеются комплексы очистных сооружений, необходимо строительство новых или реконструкция (модернизация) существующих очистных сооружений, с указанием основных характеристик представлен в таблицах 1 и 2.

На территории муниципального образования «Слюдянский район» (численность населения 39,917 тыс. чел) в настоящее время эксплуатируется пять канализационных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод (далее – КОС) в 4-х населенных пунктах, где имеется застройка с развитой системой благоустройства.

КОС г. Байкальск (Байкальское городское поселение) мощностью 12000 м³/сутки, сданы в эксплуатацию в 2010 году, сброс очищенных сточных вод осуществляется в оз. Байкал и обеспечивается нормативная степень очистки.

КОС г. Слюдянка и карьер Перевал (Слюдянское городское поселение), мощностью 6000 м³/сутки, сброс очищенных сточных вод осуществляется в р. Похабиха, сданы в эксплуатацию в 2010 году.

В период строительства и проведения пуско-наладочных работ выявлено значительное количество недостатков для такого типа очистных сооружений, блоки биологической и глубокой очистки изготовлены в виде металлических резервуаров, из-за чего не удастся достигнуть достаточной степени очистки сточных вод, существует превышение на сбросе по фосфатам и нитратам.

КОС «Перевал» (Слюдянское городское поселение), были построены в 1987 году для очистки стоков, поступающих от микрорайона «Квартал» и горнодобывающего предприятия «Ангарскцемент». Очистные сооружения работают без капитального ремонта и нуждаются в переоснащении оборудованием, капитальном ремонте зданий и сетей.

КОС р.п. Култук (Култукское городское поселение), мощностью 400 м³/сут., сброс очищенных сточных вод на поля фильтрации.

КОС п. ж/д ст. Ангасолка (Култукское городское поселение), мощностью 226 м³/сут., сброс очищенных сточных вод в р. Правая Ангасолка.

Очистные сооружения р.п. Култук, п.ж.д.ст. Ангасолка в настоящее время находятся в аварийном состоянии. Для выхода из сложившейся ситуации, администрацией муниципального образования Слюдянский район в сентябре 2014 года поданы заявки для включения в федеральную целевую программу «Охрана

озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012-2020 годы», в министерство жилищной политики и энергетики Иркутской области для включения мероприятий по разработке проектно-сметной документации на реконструкцию и новое строительство КОС и по прохождению экологической и строительной экспертизы проектно-сметной документации:

- строительство очистных сооружений мощностью 600 м³/сут. в р.п. Култук Култукского муниципального образования – на 2016 год;
- реконструкция очистных сооружений мощностью 230 м³/сут. в п. ж/д ст. Ангасолка Култукского муниципального образования – на 2016 год.

На территории муниципального образования «Иркутский район» (население - 6,728 тыс. чел) в настоящее время эксплуатируются канализационные сооружения р.п. Листвянка (население – 1,9 тыс. чел.) мощностью 1200 м³/сут., реконструкция проведена в 2011 году, сброс осуществляется в районе истока р. Ангара и обеспечена нормативная степень очистки сточных вод.

В связи с ростом численности населения и развития туризма существует потребность строительства очистных сооружений для поселков, расположенных на берегу оз. Байкал в п. Голоустное, мощностью 300 м³/сут. и р.п. Большая Речка, мощностью 300 м³/сут. Проектирование объектов запланировано на 2015-2016 годы с последующим строительством в рамках ФЦП «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012-2020 годы».

На территории муниципального образования «Ольхонский район» (население – 9,591 тыс.чел.)

Прорабатывается вопрос о необходимости строительства очистных сооружений на территориях Еланцынского и Хужирского муниципальных образований Ольхонского муниципального района, поскольку отсутствует централизованная сеть водоснабжения и водоотведения.

В 2014 году установлены локальные очистные сооружения:

- устройство локальных очистных сооружений в МКДОУ «ГНОМИК». Затраты составили 634 тыс. рублей;
- устройство локальных очистных сооружений в МБОУ «Хужирская СОШ». Затраты составили 613,2 тыс. рублей.

Министерством жилищной политики и энергетики Иркутской области совместно с органами местного самоуправления муниципальных образований, находящихся в границах ЦЭЗ БПТ определен перечень первоочередных мероприятий по строительству, реконструкции канализационных очистных сооружений в пяти муниципальных образованиях (р.п. Култук, п. ж/д ст. Ангасолка, г. Слюдянка Слюдянского района, в Голоустненском и Большереченском муниципальном образовании Иркутского района) общей стоимостью ориентировочно 340,1 млн. руб. Реализация мероприятий планируется в 2016-2020 годах. Стоимость разработки проектно-сметной документации по планируемым к реализации объектам 27,6 млн. рублей.

В январе 2015 года Правительством Иркутской области подготовлена и направлена бюджетная заявка с обосновывающими документами на перечисление субсидии из федерального бюджета бюджету Иркутской области на финансирование мероприятий «Строительство, модернизация и реконструкция

комплексов очистных сооружений и систем водоотведения на территориях субъектов Российской Федерации, расположенных на БПТ» в рамках федеральной целевой программы «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012-2020 годы» (письмо в Минстрой России от 27.01.2015 г. №02-04-17/15).

В рамках направленной бюджетной заявки были включены 3 объекта капитального строительства, расположенных в границах ЦЭЗ:

- реконструкция напорного канализационного коллектора мощностью 1800 м³/сут. в р.п. Листвянка Иркутского района, срок разработки ПСД 2016 г., стоимость ПСД 7,7 млн.руб;

- строительство модульных канализационных очистных сооружений мощностью 300 м³/сут. в Голоустненском муниципальном образовании Иркутского района срок разработки ПСД 2016 г., стоимость ПСД 3,0 млн.руб;

- строительство модульных канализационных очистных сооружений мощностью 300 м³/сут. в Большереченском муниципальном образовании, срок разработки ПСД 2016 г., стоимость ПСД 3,0 млн.руб.

Дополнительно планируется предоставить бюджетные заявки по следующим объектам, расположенным в ЦЭЗ БПТ:

- реконструкция 2-ой очереди КОС г. Слюдянка мощностью 6000 м³/сут. (требуется полная модернизация КОС), предполагаемые срок и стоимость строительства – 2016 г., 113,7 млн.руб;

- строительство канализационных очистных сооружений мощностью 600 м³/сут. в р.п. Култук в 2016 г., стоимостью строительства 43,2 млн.руб.;

- реконструкция канализационных очистных сооружений мощностью 230 – 260 м³/сут. в п.ж.д. ст. Ангасолка в 2016 г., стоимостью строительства 10,0 млн. руб.

Для включения в федеральную целевую программу «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012-2020 годы» и «Чистая вода» на 2011-2017 годы.

Также в 2014 году в рамках федеральной целевой программы «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012-2020 годы» перечислена субсидия из федерального бюджета бюджету Иркутской области (Соглашение от 23 декабря 2014 года № 05-392/с) на софинансирование мероприятий по строительству, модернизации и реконструкции комплексов очистных сооружений и систем водоотведения, в том числе расположенных в ЦЭЗ БПТ (г. Байкальск Слюдянского района):

- напорный коллектор канализации от существующей камеры 1012 до канализационных очистных сооружений г. Байкальска, Иркутской области, 12000 м³/сут. – 27,3 млн. рублей;

- канализационная насосная станция № 1А (КНС № 1А) в г. Байкальске, 8640 м³/сут. - 56,9 млн. рублей;

- канализационная насосная станция № 3А (КНС № 3А) в п. Строитель г. Байкальска, 1988 м³/сут. - 20,6 млн. рублей;

Согласно заключенным муниципальным контрактам завершение работ предусмотрено в 2015 году.

Перечень объектов размещения (захоронения) твердых коммунальных

отходов в ЦЭЗ БПТ (в том числе несанкционированных) с указанием их основных характеристик, подлежащих выводу за пределы ЦЭЗ БПТ с последующей рекультивацией высвобождающихся земельных участков, в том числе под размещение объектов временного складирования, сортировки, обезвреживания отходов представлен в таблице 3.

Перечень объектов, на которых будет проводиться обезвреживание твердых коммунальных отходов в пределах или за пределами ЦЭЗ БПТ и/или мест их размещения (захоронения) за пределами ЦЭЗ БПТ, в том числе предлагаемых к строительству представлен в таблице 4.

На территории муниципального образования «Слюдянский район» планируется строительство полигона ТБО – территория Быстринского сельского поселения (вне границ ЦЭЗ БПТ), в 140 м вправо от федеральной автодороги А-164 «Култук-Монды-граница с Монголией» на 23 км+800. Площадь земельного участка, отведенная под полигон ТБО - 56000 м² Таблица ТБО.

Этап выполнения работ – «Государственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий», «Государственная экспертиза достоверности определения сметной стоимости объекта» не реализован.

Оплата услуг Госглавэкспертизы из бюджета муниципального района невозможна (обязательства финансово не подкреплены). Без положительного заключения строительной экспертизы, мероприятие по строительству полигона ТБО на территории Слюдянского района в рамках ФЦП «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012-2020 годы» не подлежит реализации.

Проектный срок эксплуатации нового полигона всего 15 лет. Проблема с захоронением ТБО БПТ не будет решена изначально.

В качестве основы можно использовать карты № 13, № 14 площадки Бабхинского золоотвала ОАО «Байкальский ЦБК» под планируемый полигон ТБО (как альтернативный, экономически более выгодный вариант).

Карты золоотвала уже сегодня соответствуют требованиям, предъявляемые к полигонам на 70 %. Период эксплуатации 2-х карт – 100 лет. Затраты на реконструкцию (дооборудование) значительно меньше, чем на строительство нового полигона. Использование таких объектов для захоронения ТБО не противоречит требованию Постановления № 643 от 30.08.2001 г. «Об утверждении перечня видов деятельности, запрещенных в центральной экологической зоне Байкальской природной территории», т.к. складирование, захоронение и обезвреживание вновь образующихся отходов I - V класса опасности осуществляется в пределах специально оборудованных мест размещения отходов, созданных на основании выданных в соответствии с законодательством Российской Федерации разрешений (карты Бабхинского полигона строились по проекту на основании землеотвода для размещения такого объекта).

На территории муниципального образования «Ольхонский район» в пределах ЦЭЗ БПТ в Куретском муниципальном образовании планируется строительство нового полигона бытовых отходов. Ведутся работы по выделению и переводу в необходимую категорию земель участка площадью 10 Га из земель лесного фонда России.

На территории муниципального образования «Иркутский район» на основании бюджетных заявок Правительства Иркутской области о перечислении субсидий из федерального бюджета бюджету Иркутской области на софинансирование в 2014 году направлены две бюджетные заявки для включения в федеральную целевую программу «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012-2020 годы»:

- строительство полигона твердых бытовых отходов на территории Иркутского района;
- размещение и строительство мусороперерабатывающего комплекса на территории Иркутского района;

Стоимость строительства мусоросортировочного комплекса составила около 3 млрд. рублей, полигона бытовых отходов – около 1 млрд. рублей. Строительство объектов планируется с 2018 года. Таблица ТБО.

По исполнению п. 5.4. Протокола:

Реализация планов-графиков ликвидации в ЦЭЗ БПТ мест размещения (захоронения) твердых коммунальных отходов и рекультивации высвобождающихся земельных участков находится на контроле **Росприроднадзора**.

По информации, представленной Управлением Росприроднадзора по Иркутской области (далее – Управление), в ходе рейдовых мероприятий, проведенных в 2015 году в целях выявления несанкционированных свалок отходов производства и потребления, зафиксированы 4 несанкционированные свалки на территории ЦЭЗ БПТ. В настоящее время Управлением принимаются меры правового реагирования в целях ликвидации выявленных свалок.

Также согласно информации, представленной Министерством природных ресурсов и экологии Иркутской области, муниципальными образованиями ликвидированы места несанкционированного размещения отходов, расположенных в ЦЭЗ БПТ.

Так, в Листвянском муниципальном образовании Иркутского района ликвидирована одна свалка площадью 150 м² и объемом 75 м³.

В Ольхонском районе:

в Шара-Тоготском муниципальном образовании ликвидированы десять свалок общей площадью 353 000 м² и общим объемом 360,2 м³;

в Еланцинском муниципальном образовании ликвидированы восемь свалок общей площадью 7800 м² и общим объемом 1048 м³.

В Слюдянском районе:

в Новоснежинском муниципальном образовании ликвидированы пять свалок общей площадью 1100 м² и общим объемом 5 м³;

в Утуликском муниципальном образовании ликвидированы две свалки общей площадью 500 м² и общим объемом 4 м³;

в Маритуйском муниципальном образовании ликвидированы три свалки общей площадью 600 м² и общим объемом 10 м³;

в Слюдянском муниципальном образовании ликвидированы пятнадцать свалок общей площадью 24 000 м² и общим объемом 592 м³;

в Байкальском муниципальном образовании ликвидированы десять свалок

общей площадью 50 200 м² и объемом 285,4 м³.

В настоящее время Управлением направлены запросы в адрес глав вышеназванных муниципальных образований о предоставлении информации о принятых мерах реагирования. Также Управлением проводится работа по проверке предоставленной информации в части выяснения мест размещения отходов, вывезенных при ликвидации несанкционированных свалок.

По исполнению п. 5.5. Протокола:

По информации **Росводресурсов** в настоящее время выполняются работы по нанесению границы водоохранной зоны озера Байкал на картографическую основу и подготовке пакета документов для внесения сведений о них в государственный кадастр недвижимости, в соответствии с требованиями Федерального закона от 18.06.2001 № 78, Постановления Правительства Российской Федерации от 03.02.2014 и распоряжения Правительства Российской Федерации от 05.03.2015 № 368-р. Окончание работ запланировано на ноябрь 2016 года.

При этом следует отметить, что ограничения, направленные на минимизацию рисков загрязнения, засорения, заиления водных объектов и истощения их вод, в границах водоохранных зон водных объектов, в том числе озера Байкал, установлены статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации от 03.06.2006 №74-ФЗ. Ограничений по обороту земельных участков, расположенных в границах водоохранных зон водных объектов, не установлено.

Вопрос учета ограничений в ЦЭЗ БПТ может быть рассмотрен при внесении сведений о ее границах в государственный кадастр недвижимости.