ПРОТОКОЛ

общественных слушаний материалов обоснования лицензии на эксплуатацию действующего пункта глубинного захоронения жидких радиоактивных отходов - полигона «Северный» филиала «Железногорский» ФГУП «НО РАО» (г. Железногорск, Красноярский край), включая материалы оценки воздействия на окружающую среду

**Дата и время проведения:** 16 августа 2018 г., 16:00.

**Место проведения:** большой и малый залы заседаний (4 этаж) Администрации ЗАТО г. Железногорск по адресу: Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул. 22 Партсъезда, д. 21.

**Повестка дня:** обсуждение материалов обоснования лицензии на эксплуатацию действующего пункта глубинного захоронения жидких радиоактивных отходов - полигона «Северный» филиала «Железногорский» ФГУП «НО РАО» (г. Железногорск, Красноярский край), включая материалы оценки воздействия на окружающую среду.

**Организатор общественных слушаний:** Администрация ЗАТО г. Железногорск, адрес: 662971, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул. 22 Партсъезда, д. 21.

**Заказчик:** ФГУП «НО РАО», адрес: 119017, г. Москва, ул. Пятницкая, 49А, стр.2.

**Общественные слушания проводятся на основании:**

1. Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».

2. Федерального закона от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе».

3. Федерального закона от 21.11.1995 № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии».

4. Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утвержденного приказом Госкомэкологии Российской Федерации от 16.05.2000 № 372.

5. Положения о порядке организации и проведения общественных слушаний по оценке воздействия на окружающую среду при реализации планируемой или осуществляемой хозяйственной или иной деятельности и по объектам экологической экспертизы на территории ЗАТО Железногорск Красноярского края, утвержденного решением Совета депутатов ЗАТО г. Железногорск Красноярского края от 13.04.2010 № 2-7Р.

6. Устава муниципального образования «Закрытое административно-территориальное образование Железногорск Красноярского края», утвержденного решением Совета депутатов ЗАТО г. Железногорск Красноярского края от 23.06.2011 № 16-95Р.

7. Постановления Администрации ЗАТО г. Железногорск от 10.07.2018 № 1375 «О назначении общественных слушаний на тему: «Материалы обоснования лицензии на эксплуатацию действующего пункта глубинного захоронения жидких радиоактивных отходов - полигона «Северный» филиала «Железногорский» ФГУП «НО РАО» (г. Железногорск, Красноярский край), включая материалы оценки воздействия на окружающую среду».

Материалы обоснования лицензии на эксплуатацию действующего пункта глубинного захоронения жидких радиоактивных отходов - полигона «Северный» филиала «Железногорский» ФГУП «НО РАО» (г. Железногорск, Красноярский край), включая материалы оценки воздействия на окружающую среду (далее - МОЛ), доступны для ознакомления общественности и подачи письменных замечаний и предложений с 06.07.2018 по 17.09.2018, с понедельника по пятницу с 08.00 до 17.00 часов, в филиале «Железногорский» ФГУП «НО РАО» по адресу: 662971, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул. Школьная, д.30, 2 этаж, телефон: (3919) 74-67-67, контактное лицо: Гринько Ю.В. – эксперт «Информационного центра» филиала «Железногорский» ФГУП «НО РАО», также прием замечаний и предложений осуществлялся по адресу электронной почты: [info@norao.ru](mailto:info@norao.ru). Дополнительно МОЛ были размещены для ознакомления на официальных сайтах в сети Интернет Администрации ЗАТО г. Железногорск и ФГУП «НО РАО».

**Информация о проведении общественных слушаний:** доведена до сведения общественности и всех заинтересованных лиц через публикации в средствах массовой информации:

- на федеральном уровне: в газете «Российская газета» от 02.07.2018 № 140  (7603);

- на региональном уровне: в газете «Наш Красноярский край» от 13.07.2018 № 49/1032;

- на муниципальном уровне: в газете «Город и горожане» от 12.07.2018 № 28;

- в сети Интернет: [www.norao.ru](http://www.norao.ru); [www.adm.k26.ru](http://www.adm.k26.ru).

**На общественные слушания зарегистрирован 261 человек.**

**Председатель (ведущий) общественных слушаний:** Пешков С.Е. и.о. Главы ЗАТО г. Железногорск.

**Секретари общественных слушаний:**

**Шахина И.А. -** главный специалист Управления городского хозяйства Администрации ЗАТО г. Железногорск;

**Гринько Ю.В. -** эксперт «Информационного центра» филиала «Железногорский» ФГУП «НО РАО».

Председатель открыл общественные слушания. Сообщил, что основанием для проведения являются требования действующего российского законодательства, в частности, законов: «Об охране окружающей среды», «Об экологической экспертизе», предусматривающих информирование общественности о намечаемой хозяйственной деятельности и ее возможном воздействии на окружающую среду, с целью выявления общественных предпочтений и их учета в процессе оценки воздействия этой деятельности на окружающую среду.

Участие общественности в обсуждении МОЛ согласно положению законов обеспечивается Заказчиком и организуется органами местного самоуправления.

В Администрацию ЗАТО г. Железногорск поступило обращение ФГУП «НО РАО» от 03.07.2018 № 319-631/3398 о назначении и проведении общественных слушаний на тему: «Материалы обоснования лицензии на эксплуатацию действующего пункта глубинного захоронения жидких радиоактивных отходов - полигона «Северный» филиала «Железногорский» ФГУП «НО РАО» (г. Железногорск, Красноярский край), включая материалы оценки воздействия на окружающую среду».

Постановлением Администрации ЗАТО г. Железногорск от 10.07.2018 № 1375 общественные слушания назначены на 16.08.2018, утвержден состав рабочей группы.

Постановление и информационное сообщение рабочей группы о проведении общественных слушаний МОЛ опубликованы в газете «Город и горожане» от 12.07.2018 № 28, а также размещены на официальном сайте муниципального образования «ЗАТО Железногорск Красноярского края» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Сведения о проведении общественных слушаний доведены до общественности и всех заинтересованных лиц через публикации в СМИ, в сети Интернет.

В период с 06.07.2018 до проведения общественных слушаний в филиале «Железногорский» ФГУП «НО РАО» по адресу: 662971, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г.  Железногорск, ул. Школьная, д.30, 2 этаж, были размещены МОЛ для ознакомления общественности. Ознакомиться с материалами имел возможность любой желающий, в филиале ознакомился 1 человек. Замечаний и предложений не поступило.

Инициатором общественных обсуждений выступил Заказчик: ФГУП «НО РАО».

Общественные слушания организованы Администрацией ЗАТО г. Железногорск.

Рабочей группой по проведению общественных слушаний, утвержденной постановлением Администрации ЗАТО г. Железногорск от 10.07.2018 № 1375, протокольным решением от 09.08.2018 определен состав Президиума.

Председатель представил Президиум общественных слушаний:

1. Пешков С.Е. – и.о. Главы ЗАТО г. Железногорск, председатель рабочей группы, председатель (ведущий) общественных слушаний.

2. Красильников В.Я. – заместитель директора ФГУП «НО РАО» по развитию ЕГС РАО и корпоративным функциям.

3. Блохин В.П. – руководитель МРУ № 51 ФМБА России.

4. Распопов Э.В. – председатель Общественного совета при Министерстве природных ресурсов и экологии Красноярского края.

Председатель представил секретарей общественных слушаний:

Шахина И.А. - главный специалист Управления городского хозяйства Администрации ЗАТО г. Железногорск, Гринько Ю.В. - эксперт «Информационного центра» филиала «Железногорский» ФГУП «НО РАО».

Председатель ознакомил с регламентом общественных слушаний:

Продолжительность выступления докладчика – не более 20 минут, выступления иных участников, пожелавших выступить по теме общественных слушаний, – не более 5 минут. Время для ответов на вопросы – не более 3 минут.

Во время докладов участники общественных слушаний могут:

1. В письменном виде задать вопросы на бланке вопросов.

2. В письменной форме на бланке заявки на выступление сообщить о желании выступить по теме общественных слушаний.

3. В письменном виде направить рекомендации, замечания и предложения на соответствующих бланках.

Принимаются и вносятся в Протокол общественных слушаний (далее – Протокол) только вопросы и рекомендации, замечания и предложения, которые относятся к теме общественных слушаний, и поданные в письменном виде на соответствующих бланках. При подведении итогов общественных слушаний проводится открытое голосование участников общественных слушаний по ряду рекомендаций. Одобренные большинством участников общественных слушаний рекомендации вносятся в Протокол.

Председатель довел до участников общественных слушаний сведения об ответственности за нарушение регламента проведения общественных слушаний:

- участник общественных слушаний, нарушающий регламент проведения общественных слушаний и (или) общественный порядок, предупреждается об этом Председателем;

- повторное нарушение регламента проведения общественных слушаний и (или) общественного порядка является основанием для удаления ранее предупреждённого лица, допустившего нарушение, из места проведения общественных слушаний;

- решение об удалении лица, допустившего нарушение регламента проведения общественных слушаний и (или) общественного порядка, принимается Председателем.

Председатель разъяснил порядок подготовки окончательного варианта Протокола:

1. Протокол оформляется не позднее 10 дней после проведения общественных слушаний.

2. В соответствии с требованиями п. 4.9 Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утвержденного приказом Госкомэкологии Российской Федерации от 16.05.2000 № 372, Протокол подписывается представителями органов исполнительной власти и местного самоуправления, граждан, общественных организаций (объединений), Заказчика.

3. Любой участник общественных слушаний вправе ознакомиться с Протоколом в течение 5 дней со дня его составления, подписав его.

4. Протокол будет находиться в филиале «Железногорский» ФГУП «НО РАО» по адресу: 662971, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул. Школьная, д.30, 2 этаж, каб.10.

5. По истечении указанного срока Протокол утверждается постановлением Администрации ЗАТО г. Железногорск и подлежит опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов ЗАТО Железногорск, в том числе, размещается на официальном сайте в сети Интернет.

Председатель разъяснил порядок принятия письменных замечаний и предложений: предложения и замечания принимаются Заказчиком ФГУП «НО РАО» в течение 30 дней после общественных слушаний в филиале «Железногорский» ФГУП «НО РАО» по адресу: 662971, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул. Школьная, д.30, 2 этаж, каб.10. Кроме того, прием замечаний и предложений осуществляется по адресу электронной почты [info@norao.ru](mailto:info@norao.ru).

**По теме общественных слушаний выступили докладчики:**

**1. Пронь Игорь Александрович, заместитель директора по эксплуатации ФГУП «НО РАО».**

Выступил с докладом на тему: «Обеспечение безопасности эксплуатации пункта глубинного захоронения жидких радиоактивных отходов филиала «Железногорский» ФГУП «НО РАО». Представил общие сведения о пункте глубинного захоронения жидких РАО (ПГЗ ЖРО) и ФГУП «НО РАО». Подчеркнул, что назначение объекта – обеспечение безопасной эксплуатации производства и объектов «наследия» ФГУП «ГХК». Эксплуатация ПГЗ ЖРО с 1967 по 2012 осуществлялась ФГУП «ГХК», а с 2012 – национальным оператором. Получена вся необходимая разрешительная документация, по потенциальной радиационной опасности объект относится ко второй категории. Эксплуатация ведется силами филиала «Железногорский» в составе 61 человека. В настоящее время заполнено 40% от проектной емкости ПГЗ ЖРО, до 2025 года планируется принять не более 3,5% от уже закачанных отходов, затем начнется поэтапная реализация проекта по закрытию полигона. В постэксплуатационной период будет проводиться периодический радиационный контроль и мониторинг.

**2. Кирик Сергей Владимирович, первый заместитель директора – главный инженер филиала «Железногорский» ФГУП «НО РАО».**

Представил вниманию участников доклад на тему: «Эксплуатация ПГЗ ЖРО «Полигон Северный». Рассказал о расположении полигона. Закачка ЖРО ведется через нагнетательные скважины в два эксплуатационных горизонта, изолированные от выше- и нижележащих горизонтов. Всего оборудовано 150 скважин шести типов. Безопасность захоронения подтверждается результатами постоянного мониторинга недр. В филиале «Железногорский» создан специальный геологический отдел, основная цель которого – определение состояния недр, скорости и направления движения РАО. Также проводится производственно-экологический и радиационный контроль. Захоронение ЖРО в глубинные геологические формации позволяет обеспечить их полную изоляцию от окружающей среды и среды обитания человека.

**3. Леконцев Алексей Валентинович, заместитель главного инженера ИХЗ ФЯО ФГУП «ГХК».**

Выступил с докладом на тему: «Опыт эксплуатации полигона «Северный» в составе ГХК». Рассказал об исторических предпосылках выбора данного способа обращения с РАО. Для обоснования безопасности размещения отходов были проведены многочисленные исследования, выбор площадки обоснован по итогам проведенных геолого-разведочных работ и изысканий. До сих пор функционирование полигона является актуальным для ФГУП «ГХК» в связи с появлением отходов при ликвидации объектов «наследия», отходов радиохимического производства, ликвидации открытых бассейнов-хранилищ. Выбранный способ локализации ЖРО является безопасным, что подтверждают результаты мониторинга.

**4.** **Святовец Сергей Владимирович, заместитель директора Центра ОМСН по геологии и информационным технологиям ФГБУ «Гидроспецгеология»**.

Выступил с докладом на тему: «О технических возможностях и экологической безопасности глубинного захоронения жидких РАО в подземные горизонты». Сообщил, что технология закачки отходов в глубинные горизонты изначально использовалась в других областях, таких как химическая промышленность, нефте- и газодобывающее производство, для захоронения ядовитых отходов. До сих пор такая закачка ведется на десятках предприятий за рубежом и в России. В атомной отрасли метод используется для отходов трех предприятий (АО «СХК», ФГУП «ГХК», ГНЦ «НИИАР»). Данная технология имеет многолетнее научное обоснование. Основным фактором обеспечения безопасности является правильная геологическая структура. 60-ти летний опыт эксплуатации полигона доказал экологическую и радиационную безопасность использования метода захоронения ЖРО.

**После основных докладов Председатель предложил заслушать выступления в соответствии с письменными заявками. По теме общественных слушаний выступили:**

1. Скурыдина Е.С. (рег. № 93). Озвучила мнение, что в связи с созданием новых производств на ФГУП «ГХК» снизится и полностью прекратится образование ЖРО. Сейчас невозможно перейти на новые производства без деятельности полигона. Высказала рекомендацию: разработать проект вывода из эксплуатации полигона «Северный».
2. Жек С.В. (рег.№ 143). Считает, что национальный оператор должен непрерывно информировать население, а также создать в Железногорске информационный центр для освещения деятельности по эксплуатации ПГЗ ЖРО и созданию подземной исследовательской лаборатории.
3. Полякова Г.Г. (рег.№ 3). Как жительница Красноярска считает, что проводимые слушания носят «кулуарный» характер, а спикеры являются заинтересованными лицами. Между тем проблема загрязнения подземных вод радионуклидами – проблема «планетарного» масштаба. Предложила проводить общественные слушания в крупных городах, а не в закрытых территориальных образованиях.
4. Ищенко В.М. (рег.№ 20). Подчеркнул, что альтернатив глубинному захоронения ЖРО нет. Безопасная эксплуатация полигона с 1967 года подтверждена, за это время не было аварий. Высказался в поддержку продления эксплуатации объекта.
5. Ялышев А.Ю. (рег.№ 96). Считает, что более чем полувековая история безаварийной эксплуатации ПГЗ ЖРО говорит о серьезном уровне безопасности. Национальным оператором выполнена модернизация полигона, что повысило его безопасность. Предложил начать работы по закрытию ПГЗ ЖРО.
6. Васильев В.И. (рег.№ 61). Сообщил, что Общественный совет Госкорпорации «Росатом» уделяет повышенное внимание экологическим вопросам. По итогам ознакомления с МОЛ считает, что они подготовлены на высоком уровне. Озвучил несколько вопросов по материалам, касающихся противопожарных мер, хоз-фекальных стоков и аварийных сбросов, а также сроков действия лицензий. Предложил в МОЛ лучше отразить активную позицию ФГУП «НО РАО» по информированию общественности.
7. Муратов О.Э. (рег.№220). Проинформировал об опыте закачки химических токсичных отходов в глубинные формации с 50-х годов, в Америке и Европе функционировало порядка 1000 пунктов закачки. В настоящее время 25 пунктов закачки химотходов в России. Высказался за продление эксплуатации.

**Председатель сообщил, что все желающие согласно заявкам выступили. Объявил о возможности приступить к ответам на вопросы.**

1. Юферов А.Н. (рег.№ 234). В докладе Проня И.А. говорилось о том, что радиационное воздействие на персонал, обсуживающий полигон «Северный», не превышает нормативное. А в каких условиях работает персонал полигона «Северный» (санитарно-бытовых)?

Кирик С.В.: В 2014 году был проведен ремонт в санпропускнике и других помещениях. Выполнен большой объем работ, что позволило существенно снизить дозовые нагрузки на персонал.

2. Поляков М.В. (рег.№ 2).

2.1. Каков срок опасности жидких РАО (сколько лет)? Через сколько лет РАО станут безопасны?

Пронь И.А.: Через примерно 10 периодов полураспада отходы становятся нерадиоактивными. В связи с тем, что основная активность приходится на цезий и стронций с периодом полураспада 30 лет, отходы перестанут быть радиоактивными через 300 лет.

2.2. Объем изолируемого вещества? И вытесненного?

Кирик С.В.: При примерном объеме закачанных отходов в 1,6 млн куб. м, 20% составляет откачанная вода, которая используется для нужд полигона, в т.ч. питьевых.

2.3. Скорость распространения ЖРО в пласте (м в год)?

Кирик С.В.: Скорость распространения в первом горизонте составляет 10 м в год, во втором (вышележащем) – 1-2 м в год. За 50 лет произошло передвижение на 200 м от точки закачки.

2.4. Рабочее давление в трубе при закачке ЖРО в пласт захоронения? Вероятность безотказной работы системы?

Кирик С.В.: Давление, развиваемое насосами, составляет 12-14 кг. Что касается надёжности: растворы передаются по системам труб, уложенным в лотках. Если произойдет течь, по лоткам все растворы поступят в здание приемки и сработает сигнализация. Если происходит полная разгерметизация, закачка автоматически прекращается. Внешние пожары не представляют опасности для полигона, предприняты все противопожарные меры.

3. Долженко В.М. (рег.№ 62).

3.1. Каким образом общественность может осуществлять контроль результатов мониторинга безопасности хранения ЖРО в пункте изоляции?

Пронь И.А.: ФГУП «НО РАО» ежегодно публикует отчет по экологической безопасности. Предлагаю в этот отчет включать данные мониторинга состояния недр.

Красильников В.Я.: ФГУП «НО РАО» при содействии Администрации ЗАТО г. Железногорск проводит работу по созданию Информцентра.

Медянцев Н.В., руководитель ЦОС ФГУП «НО РАО»: Есть опыт взаимодействия с общественностью в рамках осуществления общественного экологического контроля в г. Новоуральск. Для выработки формата дальнейшего взаимодействия национальному оператору необходимы предложения со стороны общественности.

* 1. Как образуется место, куда закачиваются ЖРО (у природы нет пустоты)? Чем ограничивается емкость хранилища и какие временные перспективы использования полигона?

Кирик С.В.: Это природное образование, искусственного ничего не привнесено. Те полости, куда происходит удаление РАО, окружены глиняным слоем мощностью более 100 м, который является надежным водонепроницаемым барьером.

Пронь И.А.: Запланированный объем закачки отходов до 2025 года составит не более 3,5% от ранее размещенных ЖРО. Проектная емкость позволяет и в дальнейшем эксплуатировать объект.

1. Чугунов П.И. (рег.№ 70). Данная технология захоронения РАО нигде в мире более не применяется. Не является ли она в связи с этим устаревшей?

Пронь И.А.: Как было сказано ранее, в мире эта технология используется для закачки химических отходов. Применять термин «устаревшая» не очень правильно – лучше использовать понятия «безопасная» или «небезопасная».

1. Алпатов Н.О. (рег.№ 54). Сертифицирована ли система менеджмента экологии ИСО 14001, система менеджмента качества 9001? Есть ли такая сертификация в планах, ведь ФГУП «НО РАО» оказывает существенное экологическое воздействие?

Шилова Е.Г., эксперт-эколог ФГУП «НО РАО»: Вопрос создания системы экологического менеджмента рассматривается. Частично элементы системы уже внедрены в виде существующей экологической политики предприятия, планов и отчетов по ее реализации, внутреннего экологического аудита. Система менеджмента качества внедрена.

1. Полякова Г.Г. (рег.№ 3).

6.1. Каков период потенциальной опасности жидких РАО?

Пешков С.Е.: Ответ был дан ранее.

* 1. Какое количество жидких РАО может попасть в грунтовые воды за этот период? Ведь известно, что утечка происходит даже из герметичных сосудов.

Пешков С.Е.: Ответ был дан ранее.

* 1. Что будет в случае прекращения финансирования в период эксплуатации данного объекта?

Красильников В.Я.: Законом «Об обращении с радиоактивными отходами» определено, что с 2011 года РАО являются собственностью предприятий-производителей РАО, захоронение которых оплачивают сами предприятия по установленным регулятором (ФАС) тарифам. В данном случае за окончательную изоляцию ЖРО платит ФГУП «ГХК».

* 1. Каковы размеры «пятна» захоронения РАО?

Пешков С.Е.: Ответ был дан ранее.

1. Шурыгина В.Н. (рег.№ 166). Были ли аварии и внештатные ситуации за всю историю существования полигона «Северный»? Просчитаны ли возможные аварийные ситуации? Какие у них могут быть последствия?

Пронь И.А.: За всю историю существования полигона аварий и внештатных ситуаций не было. Все соответствующие расчеты проведены. ФГУП «НО РАО» как эксплуатирующая организация несет полную ответственность за безопасность.

1. Москвин Г.В. (рег.№ 31). В 2016 году местные газеты писали о том, что СЭС выявила на полигоне нарушения санитарного законодательства. Что это были за нарушения, были ли они устранены, и как часто контролирующие органы вносят те или иные предписания?

Кирик С.В.: По результатам той проверки были получены замечания по состоянию санпропускника: краны должны открываться бесконтактным способом; вовремя не были списаны спецрастворы для обработки сланцев. Замечания устранены. В соответствии с законодательством проверки проводятся не реже 1-2 раза в год.

1. Соловьев С.С. (рег.№ 197). Имеются ли планы у ФГУП «НО РАО» о закрытии полигона «Северный»?

Пешков С.Е.: Ответ был дан ранее.

1. Морозов В.В. (рег.№ 89). Почему ФГУП «ГХК» само не может захоранивать свои отходы?

Пешков С.Е.: Ответ был дан ранее.

**Председатель предложил перейти к оглашению рекомендаций и голосованию по поступившим рекомендациям.**

**Рекомендации, не поставленные на голосование, как не относящиеся к рекомендациям по МОЛ:**

1. Полякова Г.Г. (рег.№ 3). Рекомендуем (настаиваем) проводить общественные слушания по вопросу, касающемуся судьбы края, в краевом центре, а не в ЗАТО, куда доступ широким массам ограничен.
2. Вылегжанина Н.Ю. (рег.№ 1). Рекомендую познакомить представителей общественности г. Железногорск с работой полигона «Северный» во время экскурсии.

**Рекомендации по МОЛ, поставленные на голосование:**

1. Соловьев С.С. (рег.№ 197). Учесть предложения и замечания, поступившие от общественности во время слушаний.

За - 162

Против - 3

Воздержались – 2

Рекомендация считается принятой.

2. Герасимова В.А. (рег.№ 247). Начать по выводу из эксплуатации ПГЗ ЖРО.

За - 103

Против - 17

Воздержались – 28

Рекомендация считается не принятой.

3. Клепиков В.С. (рег.№ 200). Материалы обоснования лицензии в целом одобрить и принять за основу.

За - 163

Против - 2

Воздержались – 2

Рекомендация считается принятой.

1. Пилипенко В.П. (рег.№ 9). Создать на территории ЗАТО Железногорск информационный центр ФГУП «НО РАО».

За - 146

Против - 6

Воздержались – 12

Рекомендация считается принятой.

**Подведение итогов общественных слушаний.**

Председатель сообщил, что заслушаны все запланированные доклады, предоставлено слово всем желающим, получены ответы на поступившие вопросы, замечания и предложения приняты, заслушаны все рекомендации. Процедура информирования общественности и других заинтересованных лиц проведена в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации. Объявил об окончании общественных слушаний и предложил считать слушания состоявшимися.

|  |  |
| --- | --- |
| **Представитель Заказчика – ФГУП «НО РАО»:**  Красильников В.Я., заместитель директора по развитию ЕГС РАО и корпоративным функциям |  |
| **Председатель общественных слушаний:**  Пешков С.Е., и.о. Главы ЗАТО г. Железногорск |  |
| **Секретарь общественных слушаний:**  Шахина И.А., главный специалист Управления городского хозяйства Администрации ЗАТО г. Железногорск |  |
| **Секретарь общественных слушаний:**  Гринько Ю.В., эксперт «Информационного центра» филиала «Железногорский» ФГУП «НО РАО» |  |
| **Представитель граждан:**  Коновалов А.И., председатель Совета депутатов ЗАТО г. Железногорск |  |

Лист ознакомления с протоколом общественных слушаний от 16.08.2018 на тему: «Материалы обоснования лицензии на эксплуатацию действующего пункта глубинного захоронения жидких радиоактивных отходов - полигона «Северный» филиала «Железногорский» ФГУП «НО РАО» (г. Железногорск, Красноярский край), включая материалы оценки воздействия на окружающую среду».

Участник общественных слушаний

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Участник общественных слушаний

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Участник общественных слушаний

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Участник общественных слушаний

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Участник общественных слушаний

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Участник общественных слушаний

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Участник общественных слушаний

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Участник общественных слушаний

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Участник общественных слушаний

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Участник общественных слушаний

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Участник общественных слушаний

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Участник общественных слушаний

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Участник общественных слушаний

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Участник общественных слушаний

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Участник общественных слушаний

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Участник общественных слушаний

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Участник общественных слушаний

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Участник общественных слушаний

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Участник общественных слушаний

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Участник общественных слушаний

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Участник общественных слушаний

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Участник общественных слушаний

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/