

№ 205 г. Омск

ПРОТОКОЛ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ В ФОРМЕ СЛУШАНИЙ

по объекту государственной экологической экспертизы *«Реконструкция
«Производственно-технологический комплекс - Филиал ОАО АКЭ и Э
«Омская ТЭЦ-3» «Реконструкция золоотвала СП «ТЭЦ-3»*

Дата проведения: 21 сентября 2020 года в 15 часов.

Место проведения: актовый зал здания (3 этаж) АО «ТГК-11» по адресу:
г. Омск, ул. Партизанская, 10.

Орган, ответственный за организацию и проведение общественных слушаний: департамент общественной безопасности Администрации города Омска

Основание для проведения общественных слушаний: Распоряжение Администрации города Омска от *16 сентября 2020 года №208-р.*

Информирование о проведении общественных слушаний:

Информация о проведении общественных слушаний была опубликована в средствах массовой информации следующих территориальных уровней:

- газета «Транспорт России» – №34 (1153) от 17 августа 2020 г.;
- газета «Омский вестник» – № 33 (3660) от 21 августа 2020 г.;
- газета «Вечерний Омск - Неделя» («Третья Столица») – №33 от 19.08.2020г.

На общественных слушаниях присутствовали:

Председатель общественных слушаний – Мещенкова Кристина Витальевна, Начальник организационно-правового отдела департамента общественной безопасности Администрации города Омска.

Представитель заказчика намечаемой деятельности – АО «ТГК-11» Густов Николая Олегович;

Представитель проектной организации – Лебедко Сергей Александрович;

Представитель организации – исполнителя оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) – ООО «Регионстроймонтаж» Глухова Екатерина Александровна;

Секретарь общественных слушаний – Плёхова Екатерина Сергеевна;

Представители общественной организации, жители города Омска.

Список участников общественных слушаний (регистрационные листы участников общественных слушаний) приведен в Приложении № 1 к настоящему протоколу.

При проведении общественных слушаний велась аудиозапись.

Слушали:

Вступительное слово Председателя общественных слушаний:

Добрый день, уважаемые участники общественных слушаний!

Сегодня Администрация города Омска по заявлению Заказчика намечаемой деятельности проводит общественные слушания по объекту государственной экологической экспертизы: «Реконструкция «Производственно-технологический комплекс - Филиал ОАО АКЭ и Э «Омская ТЭЦ-3» «Реконструкция золоотвала СП «ТЭЦ-3»».

Я, Мещенкова Кристина Витальевна, Начальник организационно-правового отдела департамента общественной безопасности Администрации города Омска, являюсь Председателем общественных слушаний.

Заказчик намечаемой деятельности, инициатор проведения общественных слушаний – АО «ТГК-11».

Генеральный проектировщик и исполнитель оценки воздействия на окружающую среду (сокращенно ОВОС) – ООО «Регионстроймонтаж».

Данные общественные слушания мы проводим на основании и во исполнение Федеральных законов «Об охране окружающей среды», «Об экологической экспертизе» и «Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», утвержденного Приказом Госкомэкологии № 372 от 16 мая 2000 года.

Предметом настоящих общественных слушаний является реконструкция «Производственно-технологический комплекс - Филиал ОАО АКЭ и Э «Омская ТЭЦ-3» «Реконструкция золоотвала СП «ТЭЦ-3»».

Целью настоящих общественных слушаний являются:

- прямое информирование общественности о результатах оценки воздействия на окружающую среду и проектных решениях;
- реализация права заинтересованных лиц знать о планируемой деятельности, задать вопросы и получить ответы;
- выявление конструктивных замечаний и предложений заинтересованных лиц для учета при разработке проектной документации, материалов ОВОС и при реализации намечаемой деятельности.

Сегодняшнему мероприятию предшествовало ознакомление общественности со следующими материалами:

- предварительной экологической оценкой и проекта технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду в период с декабря 2019 года по январь 2020 г.;

- «Транспорт России» – от 9 декабря 2020 г. № 50 (1117) на федеральном уровне;

- «Омский вестник» – № 48 (3625) от 6 декабря 2019 года на региональном уровне;

- «Вечерний Омск» – №49 от 11 декабря 2019 года на местном уровне.

• Информация о месте размещения предварительного варианта материалов ОВОС для ознакомления общественности, о дате и месте проведения общественных слушаний была опубликована в следующих газетах на федеральном, региональном и местном уровнях:

- «Транспорт России» – от 27 января 2020 г. № 5 (1124) на федеральном

уровне;

- «Омский вестник» – № 3 (3631) от 24 января 2020 года на региональном уровне;

- «Вечерний Омск» – №4 от 29 января 2020 года на местном уровне.

проектной документацией и предварительным вариантом материалов ОВОС в период с января 2020 г. по март 2020, которые были размещены в общественной приемной по адресу: г. Омск, ул. Партизанская, 10.

- информация о месте размещения предварительного варианта материалов ОВОС, а также сбора замечаний к окончательному варианту ОВОС по итогам данных общественных слушаний 30 дней после проведения опубликована в газетах:

- газета «Транспорт России» – №34 (1153) от 17 августа 2020 г.;

- газета «Омский вестник» – № 33 (3660) от 21 августа 2020 г.;

- газета «Вечерний Омск - Неделя» («Третья Столица») – №33 от 19 августа 2020 г.

Для сегодняшних общественных слушаний предлагаются следующие регламент их проведения и повестка дня.

Сначала мы заслушаем сообщение представителя АО «ТГК-11» – Густова Николая Олеговича по теме: «Реконструкция «Производственно-технологический комплекс - Филиал ОАО АКЭ и Э «Омская ТЭЦ-3» «Реконструкция золоотвала СП «ТЭЦ-3».

Затем последует сообщение представителя проектной организации и исполнителя раздела ОВОС ООО «Регионстроймонтаж» Глуховой Екатерины Александровны по теме: «Оценка воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной деятельности», продолжительность до 20 минут.

Во время докладов участники общественных слушаний на картах участников слушаний, полученных при регистрации или в зале у секретаря общественных слушаний, могут в письменном виде задать вопросы по теме общественных слушаний. Для этого необходимо заполнить полученную карту и передать ее секретарю общественных слушаний. После выступлений докладчиков последуют ответы специалистов на поступившие вопросы. Продолжительность ответов на вопросы участников слушаний – не более 3 минут на один вопрос. Количество вопросов от одного участника и общее количество вопросов не ограничено. Особое внимание участников обращаю на то, что все вопросы задаются в письменном виде, поскольку все карты участников общественных слушаний с письменными вопросами являются приложением к протоколу общественных слушаний.

После того, как будут даны ответы на вопросы, мы завершим работу.

Итогом общественных слушаний станет протокол, отражающий проведение данного мероприятия.

Секретарем общественных слушаний является ведущий инженер отдела реализации инвестиционных проектов АО «ТГК-11» Плехова Екатерина Сергеевна.

Мы переходим к докладам по теме общественных слушаний.

Слово предоставляется представителю Заказчика намечаемой

деятельности АО «ТГК-11» – Густову Николаю Олеговичу по теме: «Реконструкция «Производственно-технологический комплекс - Филиал ОАО АКЭ и Э «Омская ТЭЦ-3» «Реконструкция золоотвала СП «ТЭЦ-3».

Сообщение представителя заказчика намечаемой деятельности

В административном отношении объект расположен: Омская область, г. Омск, пр. Мира 122 (в северном направлении за ГСК "Север-36") расположенного на земельном участке с кадастровым номером 55:36:030119:1001 (территория золоотвала ТЭЦ-3).

Золоотвал Омской ТЭЦ-3 введен в эксплуатацию в 1960 году. На момент проектирования в золоотвале предполагалось размещать продукты сгорания угля (золошлаки), а также недопал извести, образующийся в процессе водоподготовки.

В связи с тем, что СП «ТЭЦ-3» с момента пуска первого котлоагрегата 26.11.1954 г. работала на мазуте, в 1983 году принимается решение о переводе котлоагрегатов на сжигание природного газа. С 1989 по 1995 год были проведены работы по монтажу газопроводов и распределительного пункта, а также реконструкция котлоагрегатов ТП-82 на сжигание газомазутного топлива. Основное топливо – природный газ, резервное – мазут. В связи с этим, емкость золоотвала использовалась только для накопления шлама после гашения извести («недопал извести»).

В настоящий момент на СП «ТЭЦ-3» комковая известь заменена на гидратную. Отход «недопал извести» не образуется и с 01.01.2015 на шламоотвале не размещается.

Также до 2018 года на шламоотвал (золоотвал) отводились производственные сточные воды

С 2018 года данные промливневые сточные воды перенаправлены в коллектор АО «Омскводоканал» для дальнейшего отведения на городские очистные сооружения.

Реконструкция направлена на использование золоотвала СП «ТЭЦ - 3» в качестве шламоотвала.

В случае изменения технологической схемы или в случае сбоя поставок гидратной извести потребуются применение комковой (негашёной) извести. В случае перехода на комковую (негашёную) известь, при известковании воды, будет образовываться отход – «недопал извести». Данный отход относится к 4 классу опасности, имеет код по ФКО 34691001394. Вывоз образованного отхода от места погрузки (химический цех СП «ТЭЦ-3») в виде сухого сыпучего материала будет осуществляться автотранспортом с доставкой до места складирования на срок, не более 11 месяцев, с последующим вывозом и размещением (захоронением) на специализированном объекте размещения отходов. Объём складироваемых отходов («недопал извести») – 18 000 м³

Использование существующей чаши золоотвала предполагается для временного накопления отхода – «недопала извести» от СП «ТЭЦ-3».

Председатель общественных слушаний: Слово предоставляется представителю генпроектировщика и исполнителя раздела ОВОС ООО «Регионстроймонтаж» Глуховой Екатерине Александровне.

Сообщение представителя проектировщика:

Добрый день, уважаемые участники общественных слушаний!

Настоящим проектом предусматривается реконструкция существующего золоотвала Омской ТЭЦ-3, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 55:36:030119:1001. Согласно свидетельства о постановке на учет об объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду, за номером № DC2GGO40 от 2019-02-28 объект относится к II категории.

На основании технических условий, выданных АО «ТГК-11», в случае изменения технологической схемы или в случае сбоя поставок гидратной извести потребуются применение комковой (негашёной) извести. В случае перехода на комковую (негашёную) известь, при известковании воды, будет образовываться отход – «недопал извести». Данный отход относится к 4 классу опасности, имеет код по ФКО 34691001394. Вывоз образованного отхода от места погрузки (химический цех СП «ТЭЦ-3») в виде сухого сыпучего материала будет осуществляться автотранспортом с доставкой до места складирования на срок, не более 11 месяцев, с последующим транспортированием и размещением (захоронением) на специализированном объекте размещения отходов.

Использование существующей чаши золоотвала предполагается для временного накопления отхода – «недопала извести» от СП «ТЭЦ-3» только на период в случае сбоя поставок гидратной извести. При работе предприятия в обычном режиме использование не предполагается.

Перед началом проведения работ по реконструкции золоотвала из его ложа удаляется накопленный за весь период эксплуатации отход – «недопал извести», в объёме $\approx 40\ 000$ т. Отход вывозится на специализированный полигон, имеющий лицензию на захоронение данного вида отхода. В результате образуется ёмкость, глубиной 1,0-1,5 м, в которую и предусматривается временное накопление отходов. Отходы предусмотрено разместить в северной части золоотвала, тогда как южная часть будет использована как испарительная ёмкость для дождевых и талых вод, поступающих с территории временного накопления отхода.

Для предотвращения фильтрации воды с площадки накопления отхода в грунтовые воды в ложе образовавшейся ёмкости, а также по откосам выемки устраивается противофильтрационный экран из геомембраны толщиной 1,5 мм с организацией защитного слоя из песка мощностью 30 см.

Таким образом, после выполнения работ по реконструкции золоотвала, данный объект будет являться шламоотвалом – объектом временного накопления отходов на срок не более чем одиннадцать месяцев в целях их дальнейшего размещения на специализированных полигонах. Временное накопление отходов согласно техническим условиям предполагается осуществлять на срок не более одиннадцати месяцев с дальнейшим вывозом складированного отхода –

«недопала извести» на специализированный полигон, имеющий лицензию на размещение данного вида отходов.

Весь осадок, остающийся после испарения атмосферных осадков в испарителе (южная часть шламоотвала) будет собираться механическим способом и также передаваться на размещение на специализированный полигон.

Проведенная комплексная оценка воздействия намечаемой деятельности «Реконструкция «Производственно-технологический комплекс - Филиал ОАО АКЭ и Э» Омская ТЭЦ-3» «Реконструкция золоотвала СП «ТЭЦ-3» на окружающую среду позволила сделать следующие выводы:

1. Намечаемая деятельность необходима для снижения негативного воздействия на почвенные ресурсы, поверхностные и подземные воды.

2. На участок реконструкции не накладываются природоохранные ограничения, связанные с расположением территории с особым режим ведения хозяйственной деятельности (ВОЗ, ПЗП, ООПТ, ОКН и другие).

3. После проведения реконструкции источник воздействия на атмосферный воздух в общем режиме будет ликвидирован. Воздействие на атмосферный воздух будет осуществляться только на период в случае сбоя поставок гидратной извести. В обычном режиме работы предприятия выбросы не предусматриваются.

4. В результате проведения реконструкции шумовое воздействие будет допустимым. На период эксплуатации при работе предприятия в штатном режиме источники шумового воздействия не предусматриваются. Шумовое воздействие предусматривается только на период в случае сбоя поставок гидратной извести. Согласно проведенным расчетам шумовое воздействие будет допустимым.

5. Ближайшие водотоки – оз. Моховое на расстоянии 600 м юго-восточнее, на расстоянии 1,2 км юго-западнее р. Иртыш. Участок намечаемой деятельности не располагается в границах водоохранных и прибрежных зон водных объектов

6. Предусмотренные проектом реконструкция с выемкой и транспортированием отходов «недопала извести», являются разумными и достаточными и позволяют полностью исключить влияние на поверхностные воды и водосборные площади

7. Мероприятия для предотвращения фильтрации воды из чаши шламоотвала, в ложе шламоотвала, а также по верховым откосам ограждающих дамб устройство противофильтрационного экрана из геомембраны толщиной 1,5 мм с организацией защитного слоя из песка мощностью 30 см, являются достаточными для предотвращения негативного воздействия.

8. В зоне воздействия проектируемого объекта изменения фаунистических сообществ на этапе реконструкции будут связаны с такими основными факторами, как акустическое воздействие и иные факторы беспокойства, вызванные строительными работами. Однако в пределах ареалов плотность населения видов животного мира чрезвычайно мала, так как участок реконструкции представлен антропогенно освоенной территорией, вследствие чего невелика и вероятность того, что будут затронуты места обитания перечисленных видов, этот фактор будет хоть и существенным, но не критичным.

9. Согласно инженерно-экологическим изысканиям ООО «Регионстроймонтаж», пути миграции животных, занесенных в Красную книгу

Омской области и РФ, на рассматриваемом участке встречены не были. Объекты животного и растительного мира, отнесенные к особо охраняемым и особо ценным в ходе проведения полевых работ не встречены, критических местообитаний объектов животного мира не выявлено. Следовательно, воздействие на животный мир будет локальным.

На основании выше изложенного можно сделать вывод, что уровень воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности в целом будет допустимым.

Председатель общественных слушаний:

Мы заслушали подготовленные сообщения Заказчика намечаемой деятельности, разработчика проектных материалов и разработчика материалов ОВОС и переходим к ответам на вопросы, поступившие в письменном виде от участников общественных слушаний.

Слово для ответов на вопросы предоставляется Лифантьев Владимир Валерьевич.

1. **Вопрос (ФИО):** Вопрос задал Лифантьев Владимир Валерьевич:

Куда будет вывозиться отход, на какой полигон и где он располагается?

Ответ (ответ.): Густов Н.О, Глухова Е.А.:

На территории Омской области объектов размещения данного вида отхода не имеется, мы рассматриваем близлежащие регионы, как Тюменская области для заключения договора с полигон, который включен в ГРОРО и имеет лицензию на право по обращению с отходами данного вида отхода. После проведения реконструкции объект не будет являться объектом размещения отходов, а будет являться площадкой накопления отходов со сроком до 11 месяцев.

2. **Вопрос (ФИО):** Вопрос задал Лифантьев Владимир Валерьевич: как произведено расположение геомембраны на участке реконструкции. И насколько я помню, данный участок относится к землям поселений.

Ответ: Да, в действительности участок реконструкции располагается на землях поселений, но после реконструкции объект не будет являться объектом размещения отходов, а площадкой накопления со сроком до 11 месяцев, следовательно, нарушения ФЗ «Об отходах производства и потребления» не предусматривается. Для предотвращения фильтрации воды с площадки накопления отхода в грунтовые воды в ложе образовавшейся ёмкости, а также по откосам выемки устраивается противофильтрационный экран из геомембраны толщиной 1,5 мм с организацией защитного слоя из песка мощностью 30 см.

Заключительное слово Председателя общественных слушаний:

Итак, мы заслушали все запланированные сообщения, ответили на все поступившие вопросы.

По итогам проведения общественных обсуждений по объекту государственной экологической экспертизы федерального уровня – проектная документация Акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 11» «Реконструкция «Производственно-технологический комплекс – Филиал ОАО АКЭ и Э «Омская ТЭЦ-3» «Реконструкция золоотвала СП «ТЭЦ-3», включая материалы оценки воздействия на окружающую среду учитываются все высказанные участниками общественных обсуждений вопросы и замечания.

Проектная документация и предварительный вариант материалов ОВОС будет оставаться в местах размещения для ознакомления общественности еще 30 дней с даты проведения данных общественных слушаний.

Хочу задать вопрос всем участникам общественных слушаний: «Есть ли замечания, предложения к процедуре проведения общественных слушаний?». «Есть ли замечания, предложения к материалам проектной документации?»

Итак, фиксируем: **«Предмет разногласий между общественностью и заказчиком в ходе общественных обсуждений, в том числе в ходе общественных слушаний не выявлен».**

По итогам общественных слушаний будет подготовлен протокол общественных слушаний. Напоминаю, что все участники общественных слушаний собственноручно при регистрации поставили подпись в регистрационных листах участников общественных слушаний, которые являются обязательным и неотъемлемым приложением к протоколу.

Кроме того, все желающие по итогу заседания могут дополнительно проставить подпись на последнем листе Протокола в разделе «Участники общественных слушаний».

Благодарю всех за проделанную работу!

Общественные слушания по объекту государственной экологической экспертизы федерального уровня – проектная документация Акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 11» «Реконструкция «Производственно-технологический комплекс - Филиал ОАО АКЭ и Э «Омская ТЭЦ-3» «Реконструкция золоотвала СП «ТЭЦ-3» **считаются состоявшимися.**

Председатель

общественных обсуждений в форме слушаний:

Начальник организационно-правового отдела департамента общественной безопасности
Администрации города Омска

Мещенкова К.В.



Секретарь общественных обсуждений в форме слушаний

Ведущий инженер ОРИП АО «ТГК-11»

Плехова Е.С. 

Представитель заявителя (Заказчик):

И.о. заместителя генерального директора по технической политике и инвестициям –технического
директора АО «ТГК-11»

Алдошин И.Н. 

Представитель Генпроектировщика ООО «Регионстроймонтаж»

Лебедко С.А. 
Инженер-эколог ООО «Регионстроймонтаж»

Глухова Е.А. 

Представитель общественной организации: Омская региональная общественная экологическая
организация «Земля – наш общий дом»

Долгова Д.А. 

По поручению жителей г. Омска

Рендова О.В. 

Приложения к Протоколу общественных слушаний:

1. Список участников общественных слушаний (регистрационные листы) на 3 листах.
2. Карты участников общественных слушаний с вопросами на листах.

Участники общественных слушаний (по желанию) (ФИО, подпись):

**ПРИЛОЖЕНИЯ К ПРОТОКОЛУ ОБЩЕСТВЕННЫХ СЛУШАНИЙ
по объектам государственной экологической экспертизы федерального
уровня:**



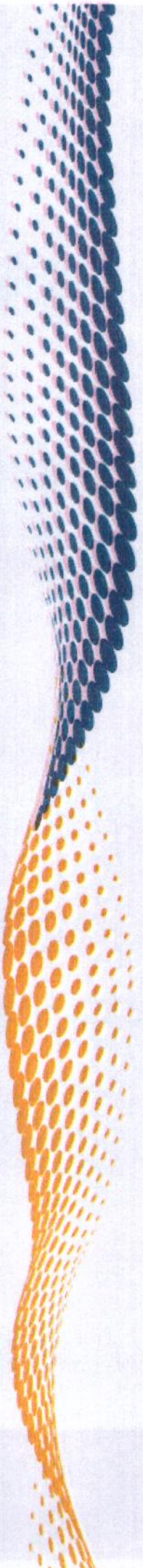
ИНТЕР РАОЕЭС

Энергия без границ

3 этап проведения общественных обсуждений в форме общественных слушаний по проектной документации и материалов оценки воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду: «Проведение исследований по оценке воздействия на окружающую среду и подготовка предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду»

«Реконструкция Производственно-технологического комплекса - Филиал ОАО АКЭ и Э «Омская ТЭЦ-3»

«Реконструкция золотавала СП «ТЭЦ-3»



Обзорная схема



Вид на територію зоштоотвала покрытую недопалгом извести

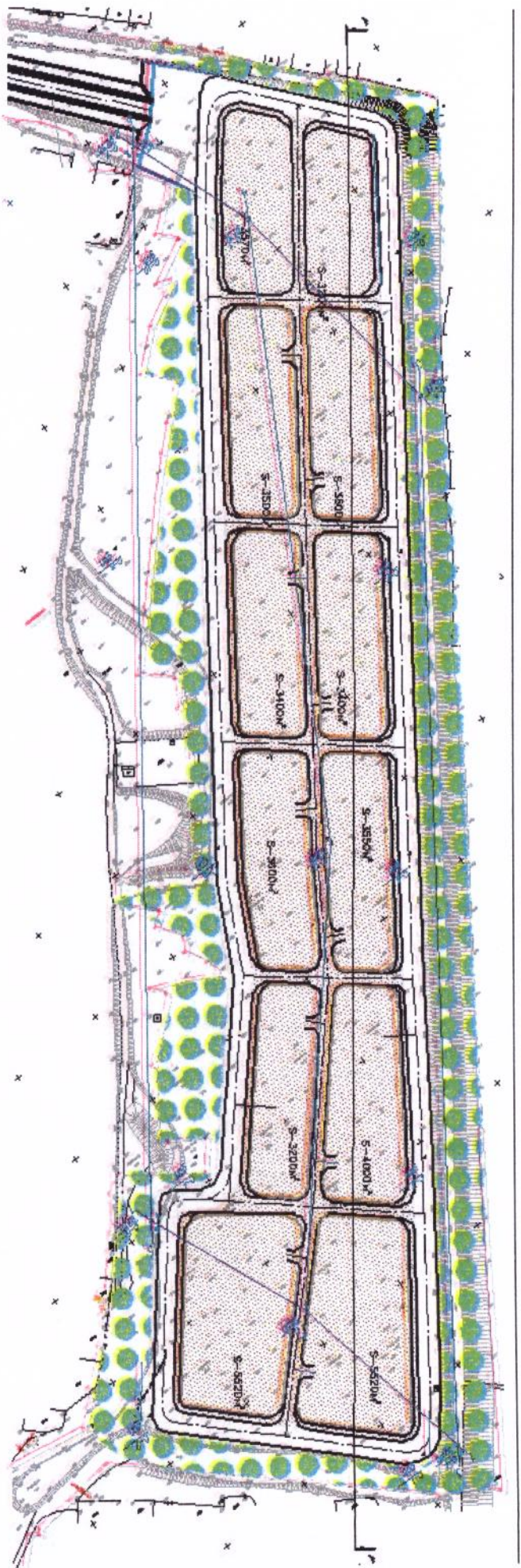


Сведения о землепользовании и землеладельцах участка намечаемой деятельности

Обозначение образуемого земельного участка, части земельного участка	Местоположение	Категория земель	Разрешенное использование	Землепользователь
55:36:030119:1001	Омская обл, г Омск, Советский АО, Северо-западный промузел	Земли населённых пунктов	Для размещения электростанции, обслуживающих их сооружений и объектов	Администрация г. Омска

Согласно свидетельства о постановке на учет об объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду, за номером № ДС2СГО40 от 2019-02-28 золотвал (шламоотвал) относится к II категории.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ



Приложение № 1
Список участников общественных слушаний (регистрационные листы)

Приложение № 1 к протоколу общественных слушаний по объекту государственной экологической экспертизы федерального уровня:

Проектная документация, в том числе материалы оценки воздействия на окружающую среду Реконструкции «Производственно-технологический комплекс -Филиал ОАО АКЭ и Э «Омская ТЭЦ-3» Реконструкции золотавала СП «ТЭЦ-3»







РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ЛИСТ

№№	ФИО	Для физических лиц – адрес места жительства и телефон / для представителей юридических лиц, организаций – адрес и телефон организации	Статус (организация для представителей организаций)	Подпись субъекта персональных данных *
1	Зубарева Екатерина Александровна	г. Омск, ул. Терешкина, 25 №41А	ООО «Риса» Инженерно-монтаж»	
2	Гендрина Ольга Витальевна	г. Омск, ул. Шаверина, д.10/1 №17	индивидуальное предприятие	
3	Хачаева Ирина Суриеновна	г. Омск ул. Железнодорожный пр-кт №1/№15	индивидуальный	Хачаева
4	Антонова Ларина Владимировна	г. Омск ул. Коммунистическая 7	пер. местный	
5	Борисовичева Анастасия Сергеевна	г. Омск, ул. Выхватцевская 7 кв. 30 е	пер. местный	
6	Ковалева Анастасия Сергеевна	г. Омск, 4-я Корпусная 54 кв.179	пер. местный	

*Участник общественных слушаний (заявитель), подписывающий настоящее Приложение 1 к Протоколу общественных слушаний, дает свое согласие Заказчику на обработку персональных данных АО «ТЭК-11» (644037, г. Омск, ул. Партизанская, д.10) на включение своих персональных данных, указанных в настоящем Приложении 1 в протокол общественных слушаний и приложения к нему, согласно статье 9 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных». Протокол общественных слушаний и приложения к нему будут включены Заказчиком в документацию, которая будет передана на государственную экологическую экспертизу. Данное согласие на обработку персональных данных действует бессрочно. Отказ данного согласия на обработку персональных данных осуществляется в порядке, установленном частью 2 статьи 9 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»

7	Челомовичева Нелли Борисовна	г. Омск ул. Партизанская д. 10/116/10	кор. Омск		
8	Скрябин В. Владимирович Великая В. В.	г. Омск - Корельск 34205	С.М.М.		
9	Домогаева Виктория Викторовна	г. Омск ул. Суходольская 13	Михайлов В. Дмитриевич ул. Орловская 30 Зинин Илья Александрович		
10	Дресвинова Валентина Александровна	г. Омск ул. Мухоморова 100-93	М. В. Дресвинова		
11	Тюлькина Александра Александровна	кор. Омск д. 1.	М. В. Дресвинова		
12	Меркушева Татьяна Викторовна	г. Омск. Коллея 34/100	кор. Михайлов		
13	Шубина Дарья Александровна	г. Омск безугловая д. 24	кор. Михайлов		
14	Ромашко Людмила Александровна	г. Омск ул. Мухоморова 100/11 кв. 43	кор. Михайлов		
15	Рожина Наталья Викторовна	г. Омск ул. 2-я Текстильная д. 158.	кор. Михайлов		

*Участник общественных слушаний (заявитель), подписывающий настоящее Приложение I к Протоколу общественных слушаний, дает свое согласие Заказчику на передачу в пользование АО «ТТК-11» (644037, г. Омск, ул. Партизанская, д. 10) на включение своих персональных данных, указанных в настоящем Приложении I в протокол общественных слушаний и приложения к нему, согласно статье 9 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных». Протокол общественных слушаний и приложения к нему будут включены Заказчиком в документацию, которая будет передана на государственную экологическую экспертизу. Данное согласие на обработку персональных данных действует бессрочно. Отзыв данного согласия на обработку персональных данных осуществляется в порядке, установленном частью 2 статьи 9 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

17	Левова Сергей Александрович	г. Омск, ул. Демкина 86	ООО "Ремонтные работы"	
18	Велиссарова Ирина Дмитриевна	г. Омск, ул. 24-е Северное, 44/1 кв. 64	И. пор. Верина	
19	Давид Елена Викторовна	г. Омск, ул. Колхоза 8 6/1 кв. 53	г. Омск	
20	Велиссарова Ирина Викторовна	г. Омск, ул. 24-е Северное, 44 кв. 5	г. Омск	
21	Давид Елена Викторовна	г. Омск, ул. Давыдовская 9 32 кв. 55	г. Омск	
22	Давид Елена Викторовна	г. Омск, ул. Фрунзенская 5 кв. 10/1	г. Омск	
23				
24				
25				

*Участник общественных слушаний (заявитель), подписывающий настоящее Приложение 1 к Протоколу общественных слушаний, дает свое согласие Заказчику на включение в состав АО «ТЭК-11» (644037, г. Омск, ул. Партизанская, д.10) на включение своих персональных данных, указанных в настоящем Приложении 1 в протокол общественных слушаний и приложений к нему, согласно статье 9 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных». Протокол общественных слушаний и приложения к нему будут включены Заказчиком в документацию, которая будет передана на государственную экологическую экспертизу. Данное согласие на обработку персональных данных действует бессрочно. Отказ данного согласия на обработку персональных данных осуществляется в порядке, установленном частью 2 статьи 9 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»

Приложение № 2
Карты участников общественных слушаний с вопросами

КАРТА УЧАСТНИКОВ ОБЩЕСТВЕННЫХ СЛУШАНИЙ

для предоставления вопросов и замечаний

по объекту государственной экологической экспертизы федерального уровня
по объекту: «Реконструкция «Производственно-технологический комплекс -
Филиал ОАО АКЭ и Э «Омская ТЭЦ-3» «Реконструкция золоотвала СП
«ТЭЦ-3»»

ФИО: Игорь Николаевич ВВ

для физических лиц: адрес места жительства и контактный телефон:

г. Омск Кожева 34 113

для юридических лиц и организаций: адрес и телефон организации:

Адрес электронной почты (при наличии): _____

Содержание вопроса, замечаний: (указывать разборчивым почерком):

Последствия работ по ТЭЦ-3?

Заполните поле, если желаете задать вопрос лично

*Участник общественных слушаний (заявитель), подписывающий настоящую карту участника общественных слушаний, являющейся приложением к протоколу общественных слушаний, дает свое согласие Заказчику намечаемой деятельности АО «ТГК-11» (644037, г. Омск, ул. Партизанская, д.10) на включение своих персональных данных, указанных в настоящей карте участника общественных слушаний в протокол общественных слушаний и приложений к нему, согласно статье 9 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных». Протокол общественных слушаний и приложения к нему будут включены Заказчиком в документацию, которая будет переда на государственную экологическую экспертизу. Данное согласие на обработку персональных данных действует бессрочно. Отзыв данного согласия на обработку персональных данных осуществляется в порядке, установленном частью 2 статьи 9 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».