# ПРОТОКОЛ

Общественных обсуждений проектной документации намечаемой хозяйственной и иной деятельности, включая материалы оценки воздействия на окружающую среду по объекту экологической экспертизы

Реконструкция опоры 35/5 объекта: «Заход ЛЭП-220 кВ ИГЭС – Иркутская №201, №203 на ПС НИТЭЦ от опоры 34/6 до НИТЭЦ»

**г. Иркутск 20 февраля 2018 года**

**Место проведения:** Иркутская область, г. Иркутск, ул. Рабочего Штаба, д. 17, в здании администрации Иркутского районного муниципального образования.

**Дата и время проведения:** 20 февраля 2018 года в 16:00 часов.

**Состав протокольной группы:**

Прилагается на 1 л (приложение №2).

**Присутствовали:**

Согласно Листам регистрации участников общественных слушаний – на 2 л (приложение №1). Представители общественности не зарегистрированы. Представители общественных организаций не зарегистрированы.

**Организатор общественных слушаний**: Комитет по управлению муниципальным имуществом и жизнеобеспечению администрации Иркутского районного муниципального образования совместно с ООО «Авиценна-Строй».

**Разработчик раздела ОВОС:** ООО «Сибирский стандарт», адрес: 664081, г. Иркутск, ул. Красноказачья, д. 115, оф. 221.

**Слушания проводились на основании следующих нормативных актов:**

* Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
* Федеральный закон от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»;
* Положение об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утверждено приказом Госкомэкологии России от 16.05.2000 N 372;
* Положение об организации проведения общественных обсуждений объектов государственной экологической экспертизы на территории Иркутского района, утверждено Постановлением администрации Иркутского районного муниципального образования от 18.03.2015 №1759;
* Постановление администрации Иркутского районного муниципального образования от 30.01.2018 №39.

**Информация о проведении общественных слушаний доведена до сведения общественности через средства массовой информации:**

* 1. В печатном издании «Транспорт России» от 15-21.01.2018 №3 (1018) – официальное издание федеральных органов исполнительной власти, стр. 7;
	2. В печатном издании Общественно-политическая газета «Областная» от 15.01.2018 №3 (1760) – официальное издание Правительства Иркутской области, стр. 132;
	3. Газета «Ангарские огни» от 12.01.2018 №01 (10483) – официальное издание органов местного самоуправления Иркутского районного муниципального образования, стр. 20.

Материалы проектной документации, включая предварительные материалы по оценке воздействия на окружающую среду, *Реконструкция опоры 35/5 объекта: «Заход ЛЭП-220 кВ ИГЭС – Иркутская №201, №203 на ПС НИТЭЦ от опоры 34/6 до НИТЭЦ»* с целью ознакомления и подготовки замечаний и предложений (в письменной форме) были доступны с 05.02.2018 по 19.02.2018 с 9-00 до 16-00 часов по адресам:

1. 664007, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Карла Маркса, д.40, корп. 1, каб. 300;
2. 664528, Иркутская область, Иркутский район, р.п. Маркова, ул. Молодежная, д. 1 (в здании администрации Марковского муниципального образования);
3. 664050, г. Иркутск, ул. Байкальская, д. 259.

**Письменные замечания и предложения:**

За период публикаций с 12.01.2018 по 19.02.2018– не поступало.

За период общественных слушаний 20.02.2018 – не поступало.

На слушаниях были представлены следующие материалы:

1. Проектные решения намечаемой деятельности;
2. Предварительные материалы по оценке воздействия на окружающую среду;
3. Копии публикаций информационного сообщения о проведении общественных обсуждений в печатных изданиях;
4. Копии уведомлений о проведении общественных слушаний.

Задачи слушаний:

1. Представление информации о результатах оценки воздействия окружающей среды *Реконструкция опоры 35/5 объекта: «Заход ЛЭП-220 кВ ИГЭС – Иркутская №201, №203 на ПС НИТЭЦ от опоры 34/6 до НИТЭЦ»*;
2. Обсуждение представленной информации;
3. Принятие решения о результатах проведения общественных слушаний.

**Краткое изложение выступлений:**

**Вступительное слово** представителя органов местного самоуправления – начальника отдела жизнеобеспечения, реформирования жилищной сферы и коммунальной инфраструктуры Комитета по управлению муниципальным имуществом и жизнеобеспечению администрации Иркутского районного муниципального образования Речицкого Александра Геннадьевича.

Объявление о начале общественных слушаний по материалам оценки воздействия на окружающую среду при реализации проекта по объекту *Реконструкция опоры 35/5 объекта: «Заход ЛЭП-220 кВ ИГЭС – Иркутская №201, №203 на ПС НИТЭЦ от опоры 34/6 до НИТЭЦ»*.

Были избраны председатель и секретарь слушаний:

Председатель общественных обсуждений – **Речицкий Александр Геннадьевич.**

Секретарь общественных обсуждений – **Захарова Евгения Дмитриевна.**

**Выступление** представителя разработчика материалов оценки воздействия на окружающую среду ООО «Сибирский стандарт»:

Заказчиком намечаемой деятельности является ООО «Авиценна-Строй».

В административном отношении участок строительства расположен по адресу: г. Иркутск, Свердловский округ, в районе Ново-Иркутской ТЭЦ.

Кадастровый номер участка: 38:06:010902:323 (земли населенных пунктов). Земельный участок находится в собственности ООО «Авиценна-Строй». В границах кадастрового участка производится строительство группы многоквартирных жилых домов.

В соответствии с техническими условиями, выданными филиалом ОАО «ИЭСК» «Южные электрические сети» необходимо изменить участок трассы существующей двухцепной ВЛ 220 кВ.

При выполнении реконструкции данного участка ВЛ 220 кВ необходимо демонтировать существующую опору №35/5 и установить две новые опоры.

После завершения реконструкции ВЛ 220 кВ земельный участок 38:06:010902:323 будет разделен для выделения земельных участков для размещения опор ВЛ и последующей их передачи ОАО «ИЭСК».

Начало трассы реконструируемого участка – существующая опора №34/6. Конец трассы реконструируемого участка – существующая опора №36/4. Протяженность реконструируемого участка составляет около 347 м.

Ранее на данном участке выполнялись инженерно-экологические изыскания по объекту «Группа многоквартирных жилых домов на земельном участке 38:06:010902:323 в Свердловском районе г. Иркутска». Данные из отчета были использованы при подготовке материалов по объекту намечаемой деятельности.

В рамках проведенных работ по оценке воздействия на окружающую среду была дана оценка современного экологического состояния различных компонентов природной среды, а именно:

На этапе проведения инженерно-экологических изысканий в пределах участка строительства была отобрана проба грунта. В пробах изучалось содержание тяжелых металлов, органических веществ, а также бактериологических и паразитологических показателей. В исследуемой пробе не выявлено превышений ОДК/ПДК для веществ, для которых обнаружено превышение фоновых концентраций, а также для бенз(а)пирена и нефтепродуктов. Таким образом, проба характеризуется «допустимой» категорией загрязнения и в дальнейшем может быть использована без ограничений, исключая объекты повышенного риска.

По результатам исследования содержания в грунтах естественных радионуклидов 226Ra, 40K, 232Th и техногенного 137Cs грунт территории проектирования относится к I классу радиационной безопасности и характеризуется как радиационнобезопасный.

Наименьшее расстояние от границы участка проектирования до береговой линии р. Кая составляет около 750 м. Следовательно, площадка строительства не попадает в границы водоохранной зоны.

В процессе радиационного обследования с целью измерения мощности эквивалентной дозы гамма-излучения всего участка проектирования, аномалий не выявлено, локальных источников ионизирующего излучения не обнаружено. Таким образом, особые требования к проекту не предъявляются.

Оценка существующих физических факторов заключалась в проведении замеров акустических и электромагнитных колебаний. В точке, ориентированной в сторону жилой застройки, выявлено превышение предельно допустимого уровня эквивалентного уровня звука для дневного времени суток на территориях, непосредственно прилегающих к жилым домам. Превышение максимального уровня звука для данной точки не выявлено. Оценка уровня звука в другой точке производилась с нормативами, установленными для территории предприятий, в соответствии с которыми превышений ПДУ не выявлено. Обнаруженные превышения ПДУ могут быть обусловлены проведением строительной деятельности. Замеры уровня электромагнитного излучения показали низкую напряженность электрического и магнитного поля, превышений нормативов не выявлено.

По информации соответствующих государственных органов на участке реконструкции отсутствуют объекты культурного наследия, особо охраняемые природные территории местного, регионального и федерального значения. Территория проектируемого объекта расположена вне границ зон санитарной охраны питьевого источника водоснабжения г. Иркутска (Ершовский водозабор).

В период *реконструкции* объекта влияние на окружающую среду выразится в виде:

* загрязнения атмосферного воздуха выбросами вредных веществ от строительной техники, пыления при проведении разгрузочных, землеройных, сварочных и окрасочных работ;
* акустического воздействия при работе автотранспортной и строительной техники (непостоянные источники шума);
* использования территории под площадки для складирования строительных материалов и мусорных контейнеров.

На период строительства образуются отходы от строительных материалов в результате монтажных работ, от демонтажных, жизнедеятельности рабочих. В целях рационального использования некоторые виды образующихся отходов будут переданы сторонним организациям для повторного использования.

Влияние на окружающую среду будет ограничено во времени периодом проведения строительных и монтажных работ и не окажет негативного воздействия в виде химического, биологического загрязнения и физических изменений на окружающую среду.

В процессе *эксплуатации* объекта:

* негативных техногенных воздействий на почвы, геологическую среду не прогнозируется;
* отсутствуют постоянно действующие источники загрязнения атмосферного воздуха;
* исключено загрязнение водных ресурсов, так как система водоснабжения для эксплуатации ВЛ не требуется;
* отсутствуют источники образования отходов.

Эксплуатация объекта не вызовет опасных экологических последствий прилегающих районов.

Таким образом, все выше перечисленное говорит о целесообразности намечаемой деятельности.

**Рассмотренные вопросы:**

**Речицкий А.Г.**: Имеются ли на участке зеленые насаждения?

**Захарова Е.Д.**: При маршрутном обследовании участка, выполненного в рамках инженерно-экологических изысканий было выявлено, что древесная и кустарниковая растительность в границах участка отсутствуют.

**Костин М.М.**: В рамках выполнения работ по объекту «Группа многоквартирных жилых домов на земельном участке 38:06:010902:323 в Свердловском районе г. Иркутска» получено письмо Управления экологии комитета городского обустройства администрации г. Иркутска об отсутствии зеленых насаждений в границах участка.

**Речицкий А.Г.**: Какие строительные работы предполагается производить на территории Марковского муниципального образования?

**Костин М.М.**: Основная часть строительных работ будет производиться на территории города Иркутска. На землях Иркутского районного муниципального образования будет осуществлен демонтаж опоры ЛЭП, а также с целью подключения двух проектируемых опор по смежным земельным участкам будет производиться проезд строительной техники.

**Речицкий А.Г.**: Уже решается вопрос получения согласования от собственников земельных участков?

**Костин М.М.**: На данный момент уже получено согласование от собственника автогаражного кооператива №169. Также получено письмо от ООО «Объединенные Пивоварни Хейнекен» о согласовании изменения охранной зоны ЛЭП в границах участка размещения Иркутского пивобезалкогольного комбината.

Участники общественных слушаний, заслушав и обсудив выступления, пришли к следующим выводам:

1. Общественные обсуждения проектной документации намечаемой хозяйственной и иной деятельности, включая материалы оценки воздействия на окружающую среду по объекту *Реконструкция опоры 35/5 объекта: «Заход ЛЭП-220 кВ ИГЭС – Иркутская №201, №203 на ПС НИТЭЦ от опоры 34/6 до НИТЭЦ*», признать состоявшимися.
2. Процедура информирования общественности, органов местного самоуправления и других заинтересованных лиц проведена в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.
3. Представленные на обсуждение общественности материалы раздела «Оценка воздействия на окружающую среду», разработанного в составе проектной документации по объекту *Реконструкция опоры 35/5 объекта: «Заход ЛЭП-220 кВ ИГЭС – Иркутская №201, №203 на ПС НИТЭЦ от опоры 34/6 до НИТЭЦ»*, утвердить и принять за основу при разработке окончательных материалов ОВОС.

**Голосование по итогам общественных слушаний:**

Высказанные мнения и решения одобрить. Принято – единогласно.

**Место и сроки ознакомления с протоколом:**

В рабочие дни с 09.00 до 16.00 по адресу:

* г. Иркутск, ул. Карла Маркса, д.40, корп. 1, каб. 300;
* г. Иркутск, ул. Байкальская, д. 259.

**Приложения:**

1. Список участников общественных обсуждений проектной документации намечаемой хозяйственной и иной деятельности, включая материалы оценки воздействия на окружающую среду;
2. Состав протокольной группы;
3. Список замечаний и предложений общественности по материалам проектной документации намечаемой хозяйственной и иной деятельности, включая материалы оценки воздействия на окружающую среду.

**Подписи участников общественных обсуждений:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Речицкий А.Г. |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Костин М.М. |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Сыроватский И.А. |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Захарова Е.Д. |