

УТВЕРЖДАЮ

И.о. Заместитель главы администрации по
вопросам имущественных отношений
и безопасности
А.Л.Михеев
« » 2014г.

ПРОТОКОЛ

общественных слушаний по оценке воздействия на окружающую среду при реализации проекта «Строительство ПС 35/110 кВ ЦПС «Южное Хыльчую» (район производства работ находится в 115 км юго-западнее г.Нарьян-Мар)

Место проведения: п.Искателей, ул.Губкина, д.10, актовый зал

Дата проведения: 01 октября 2014года

Способ информации общественности: печатные издания

Председатель: А.Ю.Мухин

Секретарь: Н.А.Быкова

Присутствовали:

От администрации МР «Заполярный район»

Мухин А.Ю. – И.о. зам. главы Администрации по вопросам имущественных отношений и безопасности

От ООО «Лукойл-Коми»:

Быкова Е.А. – ведущий специалист группы контроля и отчетности

От ООО «НИПИ нефти и газа УГТУ»

Гусев Н.В. – инженер-эколог

От общественности:

Хозяинов И.В.

Слушали: Гусева Н.В., представителя ООО «НИПИ нефти и газа УГТУ»

Площадка строительства в административном отношении принадлежит Ненецкому автономному округу, и находится ~ в 115 км от г. Нарьян-Мар. Территория представляет озерную тундру с многочисленными малыми реками. Вблизи проектируемой ПС 35/110 кВ протекает безымянный ручей, правый приток р. Ярэйтарка. Ненецкий автономный округ - субъект Российской Федерации (в составе Архангельской области), входит в состав Северо-Западного федерального округа. Административным центром округа является город Нарьян-Мар.

На юге округ граничит с Республикой Коми, на юго-западе - с Архангельской областью, на северо-востоке - с Ямало-Ненецким автономным округом.

Ближайшие населенные пункты - деревня Черная, официально закрывающийся населенный пункт (ориентировочное расстояние до деревни от месторождения Южное Хыльчюю ~ 40 км на СВ) и Нарьян-Мар (ориентировочное расстояние до города ~ 115 км на ЮЗ).

Характеризуя принципиальные решения по строительству ПС 35/110 кВ необходимо отметить следующие положения, повышающие степень экологической надежности проекта.

Непосредственно, в районе работ, особо охраняемые природные территории регионального (республиканского), федерального значения и объекты культурного наследия (памятники археологии) отсутствуют. Подстанция находится на ранее отведенной земле, арендатором которой является ООО «ЛУКОЙЛ-Коми», эти земли не сельхоз назначения, они являются землями промышленности. Проектируемые объекты находятся за пределами специальных зон водных объектов (водоохранных и рыбоохранных зон, и прибрежных защитных полос).

Для охраны окружающей среды, предусмотрено:

- строительство объектов в зимнее время, доставка грузов и материалов только по существующим автодорогам;
- установка металлической емкости из нержавеющей стали в выгреб туалета и для хозяйственно-бытовых стоков;
- хранение ГСМ в герметичных резервуарах с металлическими поддонами на обвалованной и гидроизолированной пленкой площадке;
- запас песка, для скорейшей ликвидации аварийных разливов вредных веществ.

Основными загрязняющими веществами, которые выделяются в атмосферный воздух, в процессе работы оборудования при строительстве, являются продукты сгорания жидкого топлива в двигателях внутреннего сгорания теплогенераторов, котлов котельной, углеводороды от склада ГСМ. Ближайшие населенные пункты - деревня Черная, официально

закрывающийся населенный пункт (ориентировочное расстояние до деревни от месторождения Южное Хыльчую ~ 40 км на СВ) и Нарьян-Мар (ориентировочное расстояние до города ~ 115 км на ЮЗ) от района работ, в свою очередь, зона воздействия строй площадки ПС 35/110 кВ составляет 2775 м, таким образом, в связи с отсутствием в зоне влияния объекта, селитебных территорий, нет необходимости в установлении расчетной СЗЗ для ПС35/110 кВ ЦПС «Южное Хыльчую».

Территория ПС 35/10 кВ отделяется сетчатым ограждением с воротами.

Продолжительность строительства подстанции согласно календарного плана строительства составляет 7 месяцев.

Водопотребление и водоотведение (в период строительства эксплуатации) на подстанции стационарные системы водопровода и водоотведения. Для водоотведения от атмосферных осадков проектом предусмотрено создание открытой системы водоотвода с учетом отсутствия регулярного потока автомобилей. Отвод воды предусматривается в пониженные места. Покрытие поверхности предусматривается водопроницаемым.

Для питьевого водоснабжения на период строительства подстанции планируется использовать привозную бутилированную воду. Горячим питанием рабочие обеспечиваются в существующей столовой действующей ПС-220/35/10 кВ. Для сбора бытовых стоков от умывальников, душевых используется емкость для бытовых стоков (периодически опорожняется специальными машинами по договору). Для сбора бытовых отходов устанавливаются заменяемые контейнеры, в соответствии с санитарными нормами ($V = 0,75 \text{ м}^3$ - 3 шт.);

С целью снижения воздействия на растительность и животный мир района предусмотрены природоохранные мероприятия, предотвращающие механическое разрушение и химическое загрязнение наземной растительности при проведении планируемых работ и природоохранные мероприятия, предотвращающие гибель объектов животного мира, ухудшение среды их обитания, отдыха и путей миграции.

С целью предотвращения необратимых изменений окружающей среды, в процессе строительства ПС35/110 кВ ЦПС «Южное Хыльчую», предусматривается: контроль за геологической средой (грунтовые воды и почво-грунты зоны аэрации); за температурным режимом грунтов; за

состоянием поверхностных вод; за радиационно-экологической обстановкой; за состоянием атмосферного воздуха.

Предложенные проектные решения при реализации мероприятий производственного и экологического контроля позволяют свести экологический риск до приемлемого уровня и держать его под контролем.

Вопросов и рекомендаций в ходе обсуждений задано не было.

Решили:

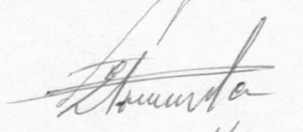
1. Считать общественные слушания об оценке воздействия на окружающую среду проекта «Строительство подстанции 35/110 кВ ЦПС «Южное Хыльчюю» состоявшимися, удовлетворительными.

2. Согласиться с целесообразностью строительства подстанции 35/110 кВ ЦПС Южное Хыльчюю.

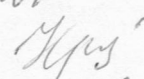
Председатель:

 А.Ю. Мухин

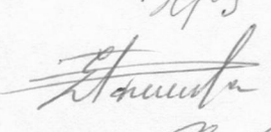
Секретарь:

 Е.А. Быкова

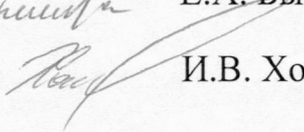
От проектировщика:

 Н.В. Гусев

От заказчика:

 Е.А. Быкова

Представитель общественности:

 И.В. Хозяинов