**Протокол проведения общественных обсуждений в форме общественных слушаний**

**материалов оценки воздействия на окружающую среду по объекту газификации: «Уличные газопроводы д. Никольское Дзержинского района»**

д. Старки 01 декабря 2020 г.

Дата проведения: «01» декабря 2020 г.

Время проведения: с 17.00 - 18.00 часов.

Место проведения: администрация СП «Деревня Старки» д. 64, д. Старки, Дзержинский район, Калужская область.

Всего присутствовало: - 6 человек.

Инициатор (Заказчик) - ГКУ Калужской области «Управление капитального строительства»

Организатор общественных обсуждений:

Администрация (исполнительно-распорядительный орган) муниципального района «Дзержинский район» Калужской области.

Глава администрации СП «Деревня Старки» Дзержинского района Калужской области – О.В. Зорина.

Местные жители, представители общественности.

Повестка публичных обсуждений:

* информирование общественности о намечаемой хозяйственной деятельности и оценки воздействия проектируемого объекта на компоненты окружающей среды, здоровья населения прилегающей территории;
* рассмотрение материалов оценки воздействия на окружающую среду по объекту газификации: «Уличные газопроводы д. Никольское Дзержинского района»

**Общественные обсуждения проводятся на основании:**

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

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

-Приказа Госкомэкологии Российской Федерации от 16.05.2000 № 372 «Об утверждении Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду Российской Федерации»;

- Устава муниципального района «Дзержинский район», Решения Дзержинского районного собрания муниципального района «Дзержинский район»об утверждении положения о порядке организации и проведения общественных обсуждений об оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности на территории МР «Дзержинский район» № 587 от 18.08.2020

Материалы оценки воздействия на окружающую среду по объекту газификации: «Уличные газопроводы д. Никольское Дзержинского района» для ознакомления (разделы проектной документации разработанные ООО Промышленная компания ЭКО-ПОЛИГОН, Оценка воздействия на окружающую среду книга 1, Оценка воздействия на окружающую среду книга 2, Технический отчет по инженерно-экологическим изысканиям) были доступны для ознакомления, подачи замечаний и предложений с 30.10.2020 в отделе ЖКХ, благоустройства и экологии администрации муниципального образования «Дзержинский район» по адресу: Калужская область, Дзержинский район, город Кондрово, площадь Центральная, д. 1, к. 304, с 8.00 до 16.00, обед с 13.00 до 14.00 (контактный телефон: (48434) 3-29-52) и администрация СП «Деревня Старки» д. 64, д. Старки, Дзержинского района, Калужской области. Телефон для справок (48434) 3-29-52».

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

* на федеральном уровне - газета «Комсомольская правда» от 20.10.2019 №119(27192) 2020г.
* на региональном уровне - газета Калужской области «Калужские Губернские Ведомости» от
	+ 1. №43 (8267)
* на местном уровне - Дзержинская районная газета «Новое время» 16.10.2020 № 118-120 (136733-136735).

Замечания и предложения от общественности со дня опубликования информации о проведении общественных обсуждений до 01.12.2020 в отдел ЖКХ, благоустройства и экологии администрации муниципального образования «Дзержинский район» Калужской области не поступали.

Слушали:

Председательствующего:

Гусаров Алексей Алексеевич – заместитель главы администрации Дзержинского района.

Открыл общественные обсуждения. Огласил тему общественных обсуждений, представил инициатора их проведения.

Довел до сведения участников общественных обсуждений Регламент общественных обсуждений.

Инициатора:

Пинчуков Роман Анатольевич - представитель ГКУ КО «Управление капитального строительства».

Проектирование объекта «Уличные газопроводы дер. Никольское Дзержинского района» осуществляется в рамках подпрограммы «Расширение сети газопроводов и строительство объектов газификации на территории Калужской области (Газификация Калужской области)» государственной программы «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами населения Калужской области». Предусматривается строительство подземного газопровода высокого давления IV категории (РИ <0.03 МПа), с установкой отключающих устройств и пунктов редуцирования газа.

 Газопровод проходит по территории населенного пункта дер. Никольское расположенную в национальном парке «Угра».

Прокладка газопровода предусматривается по функциональной зоне хозяйственного назначения, в границах которой, согласно статьи 15 № ЗЗ-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», допускается осуществление

деятельности, направленной на обеспечение функционирования федерального

государственного бюджетного учреждения, осуществляющего управление национальным парком, и жизнедеятельности граждан, проживающих на территории национального парка.

Проектируемый газопровод прокладывается вдоль существующей дороги в населенном пункте.

В составе проектной документации разработан раздел «Оценка воздействия на окружающую среду» (ОВОС).

Использование природного газа предусматривается для пищеприготовления, отопления, горячее водоснабжения жилых зданий. Замена природным газом традиционных видов топлив, твердого (дрова, торф, уголь) и жидкого (топочные мазуты), сопровождается в первую очередь существенным снижением загрязнения атмосферы, почвы и грунтовых и поверхностных вод.

Наиболее перспективным сегодня считается газовое теплоснабжение. Оно используется как в промышленной, так и в бытовой сферах. Наряду с дешевизной энергоносителя, одной из главных причин его популярности является то, что продукты сгорания газа почти не загрязняют окружающую среду. По сравнению с другими видами топлива природный газ выделяет весьма значительное количество тепла на единицу веса, к примеру, перевод мазутных и угольных котельных на природный газ дает увеличение КПД на *25* %-АО %. Т.е. при использовании в качестве топлива природного газа наблюдается значительная экономическая эффективность.

Процесс горения твердых и жидких видов топлив производит больше вредных выбросов, включая больший объём оксидов азота и диоксидов серы. Уголь и мазут также в процессе горения создают пепел в виде мелких частиц, которые не сгорают и попадают в окружающую среду и, таким образом, вносят свой вклад в загрязнение окружающей среды. При горении природного газа, наоборот, происходят гораздо меньшие выбросы оксидов азота и диоксида серы, и, практически, никаких частиц пепла, а также гораздо меньшие объёмы диоксида углерода. Сжигание природного газа в гораздо меньшей степени загрязняет воздух продуктами сгорания.

Для доставки дров и/или угля необходимо использование автотранспорта, транспортировка газа осуществляется без участия автотранспорта. Транспортировка также имеет значительный вклад в улучшение окружающей среды. Газификация имеет важное социально- экономическое и экологическое значение.

Председательствующий общественных обсуждений сообщил, что заслушаны все запланированные доклады, предоставлено слово всем желающим.

 В ходе обсуждения от общественности поступили положительные отзывы по предоставленным материалам оценки воздействия на окружающую среду по объекту газификации: «Уличные газопроводы д. Никольское Дзержинского района»

 (Список участников общественных обсуждений, информация об их отзывах, замечаниях и предложениях, содержится в Приложении к настоящему Протоколу).

Председательствующий отметил, что повестка общественных обсуждений исчерпана, и цели общественных обсуждений достигнуты.

До всех присутствующих доведена информация об общих проектных решениях, включая материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) объекта «Уличные газопроводы д. Никольское Дзержинского района»

Процедура информирования общественности и других заинтересованных лиц проведена в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

**Принято решение одобрить представленные на общественные обсуждения** **материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) объекта «Уличные газопроводы д. Никольское Дзержинского района»**

Председательствующий предложил считать общественные обсуждения состоявшимися. Объявил обсуждения закрытыми.

Приложение: Список участников общественных обсуждений, информация об их отзывах, замечаниях и предложениях на \_\_ л.

Председательствующий А.А. Гусаров

Секретарь Е.В. Жарова