

Администрация Сорочинского городского округа
Оренбургской области

ПРОТОКОЛ
публичных слушаний № 9

по проекту планировки территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для проектирования и строительства объекта АО «Оренбургнефть»: 6055П «Строительство инфраструктуры для запуска скважин ГТМ 2019-2020гг. (РИТС-1)» в границах муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области.

г. Сорочинск

8 мая 2020 года

Место проведения: кабинет № 33 администрации Сорочинского городского округа.
Время проведения: 11:00 местного времени.

Количество присутствующих: ___5___ человек.

Основание для проведения: Конституция Российской Федерации, Градостроительный кодекс Российской Федерации, Федеральный закон от 29.12.2004 года №191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного кодекса РФ», Федеральный закон от 06.10.2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Устав муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области, решение Сорочинского городского Совета муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области от 21.02.2018 № 382 «Об утверждении Положения о порядке организации и проведения общественных обсуждений, публичных слушаний при осуществлении градостроительной деятельности на территории муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области», постановление Администрации Сорочинского городского округа Оренбургской области от 27.03.2020 № 423-п «О проведении публичных слушаний по проекту планировки территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для проектирования и строительства объекта АО «Оренбургнефть»: 6055П «Строительство инфраструктуры для запуска скважин ГТМ 2019-2020гг. (РИТС-1)» в границах муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области.

Инициатор проведения публичных слушаний ООО «СамараНИПИнефть» г. Самара.

Представитель ООО «СамараНИПИнефть» - Урдабаев Руслан Асылбекович.

Организатор проведения публичных слушаний – Управление архитектуры, градостроительства и капитального строительства администрации Сорочинского городского округа Оренбургской области.

Представители Управления архитектуры, градостроительства и капитального строительства администрации Сорочинского городского округа Оренбургской области:

- заместитель начальника управления архитектуры, градостроительства и капитального строительства администрации Сорочинского городского округа Бурдыгина Юлия Викторовна;

– инженер по надзору за строительством МКУ «Хозяйственная группа по обслуживанию органов местного самоуправления» Ушкова Марина Евгеньевна.

- ведущий специалист управления архитектуры, градостроительства и капитального строительства администрации Сорочинского района Ягудина Алия Каримовна.

Председательствующий на публичных слушаний – главный архитектор муниципального образования Сорочинский городской округ Крестьянов Александр Федотович.

Присутствовали:

- начальник отдела по управлению муниципальным имуществом и земельным отношениям администрации Сорочинского городского округа Оренбургской области Шамбазова Гульфира Габдулловна.

Для участия в публичных слушаниях зарегистрировались ___1___ человек.

Состав участников публичных слушаний указан в приложении к Протоколу.

Повестка дня:

1. Доклад по проекту планировки (проект планировки территории и проект межевания территории) для проектирования и строительства объекта АО «Оренбургнефть»: 6055П «Строительство инфраструктуры для запуска скважин ГТМ 2019-2020гг. (РИТС-1)» в границах муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области – Урдабаев Р.А.

2. Вопросы, замечания и предложения присутствующих на публичных слушаниях.

По предложенному порядку проведения публичных слушаний - замечаний и предложений от участников слушаний не поступило.

1. СЛУШАЛИ: Урдабаева Р.А. - на повестку дня выносятся вопрос об утверждении документации по проекту планировки территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для проектирования и строительства объекта АО «Оренбургнефть»: 6055П «Строительство инфраструктуры для запуска скважин ГТМ 2019-2020гг. (РИТС-1)» в границах муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области.

Настоящим проектом планировки предусматривается размещение одного линейного объекта АО «Оренбургнефть»: 6055П «Строительство инфраструктуры для запуска скважин ГТМ 2019-2020гг. (РИТС-1)».

Настоящим проектом планировки предусматривается размещение трёх этапов линейных объекта (II этап, IV этап и XIV организации строительства):

II этап организации строительства. Площадка скважины №534 Сорочинско-Никольского месторождения включает в себя следующее:

- обустройство устья скважины № 534. Рельеф на площадке ровный с уклоном в северо-восточном направлении и с перепадом высот от 176 до 180 м.;
- установка скважинной установки дозирования химреагентов СУДР для скважины № 534;
- строительство ВЛ 6 кВ. Электроснабжение скважины №534 Сорочинско-Никольского месторождения предусматривается, по проектируемой отпайке ВЛ-6 кВ, от существующего фидера «610» ПС 110/6 «Толкаевская». Протяженность трассы ВЛ-6 кВ, без учета перекидки проводов ВЛ на КТП, составляет 0,163 км. С учетом перекидки проводов протяженность ВЛ составляет 0.1666 км.;
- устройство подъездной автодороги, протяженностью – 187,6м;
- подключение выкидного трубопровода Ш89х6 от скважины №534 к существующей АГЗУ-12. Трасса выкидного трубопровода от скв. № 534 до сущ. АГЗУ-12 -

протяженностью 446,8 м, следует в северном и восточном направлениях по пастьбищным землям. По трассе имеются пересечения с наземными и подземными коммуникациями. Рельеф ровный, перепад высот составляет от 174 до 177 м.

IV этап организации строительства. Площадка скважины №1428 Сорочинско-Никольского месторождения включает в себя следующее:

- устройство подъездной автодороги, протяженностью – 82,84м;
- строительство ВЛ 6 кВ. На существующей отпайке ВЛ-6 кВ фидера «610» ПС 110/6 кВ «Толкаевская» к скв. №1428 Сорочинско-Никольского месторождения предусматривается демонтаж участка существующей ВЛ с целью переноса проектной КТП на безопасное расстояние от устья скважины и монтаж анкерной опоры А10-3 на фидере, перед устанавливаемой КТП, с концевым разъединителем (КР-2). Протяженность перекидки ВЛ 6 кВ с опоры на КТП 0,004 км;

- демонтаж отпайки к скв. №1428 (провода и опоры А10-2 (№10), П10-4 (№№8,9); перенос на безопасное расстояние проектной КТП от устья скважины №1428.

XIV этап организации строительства. Площадка скважины №1821 Родинского месторождения включает в себя следующее:

- строительство ВЛ 6 кВ. Началом трассы проектируемой ВЛ-6 кВ к скв. №1821 Родинского месторождения является существующая промежуточная опора (П10-4) №5 на ВЛ-6 кВ фидера «308» ПС 110/35/6 кВ «Родинская», концом трассы – приемные изоляторы КТП-6/0,4 кВ. Протяженность перекидки ВЛ-6 кВ с опоры на КТП составляет 0,006 км.

- устройство подъездной автодороги, протяженностью – 10,8м;

- демонтаж отпайки к скв. №1821 (провода и опоры А10-2), перенос на безопасное расстояние КТП от устья скважины и монтаж на промежуточной опоре П10-4 №5, в районе скважины №1821, линейного разъединителя 10 кВ (ПР-2).

Настоящим проектом предусматривается установление зоны планируемого размещения объекта: 6055П «Строительство инфраструктуры для запуска скважин ГТМ 2019-2020гг. (РИТС-1)» на территории Сорочинского городского округа Оренбургской области.

Для размещения трубопровода и необходимых сопутствующих сооружений, в составе проекта должна быть предусмотрена полоса отвода в соответствии с требованиями законодательства о градостроительной деятельности.

Ширина полосы временного отвода для трассы газопровода, нефтепровода составляет 24,0 м.

Ширина полосы временного отвода для трассы кабельной линии составляет 6,0 м. Границы зон планируемого размещения проектируемых объектов сформированы в соответствии с параметрами объектов, планируемых к размещению.

Общая площадь зон планируемого размещения проектируемых объектов составляет 2,8 га.

Площадь территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории, составляет 36,8 га.

Принятые в проектной документации решения соответствуют требованиям действующих законодательных актов, норм и правил РФ и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию водовода при соблюдении мероприятий, предусмотренных проектной документацией.

2. Предложения и замечания:

Предложений и замечаний не поступило.

Итоговые предложения по публичным слушаниям:

1. Одобрить представленный проект планировки территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для проектирования и строительства объекта АО «Оренбургнефть»: 6055П «Строительство инфраструктуры для запуска скважин ГТМ 2019-2020гг. (РИТС-1)» в границах муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области.

2. Рекомендовать главе муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области утвердить разработанный ООО «СамараНИПИнефть» проект: 6055П «Строительство инфраструктуры для запуска скважин ГТМ 2019-2020гг. (РИТС-1)» в границах муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области.

ГОЛОСОВАЛИ: За 5 человек
Против – нет
Воздержались – нет.

Председательствующий на публичных слушаниях Крестьянов А.Ф.: Вопросы повестки дня рассмотрены, разрешите публичное слушание считать закрытым.

Председательствующий



Крестьянов А.Ф.

Протокол подготовил:



Ушкова М.Е.

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ

участников публичных слушаний по проекту планировки территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для проектирования и строительства объекта АО «Оренбургнефть»: 6055П «Строительство инфраструктуры для запуска скважин ГТМ 2019-2020гг. (РИТС-1)»

г. Сорочинск

«8» мая 2020 г.

№ п/п	ФИО	Датные паспорта	Адрес места жительства (регистрации)	Подпись
1	Сапсай Ольга Викторовна	Серия 53 06 № 512692 выдан ОВД г. Сорочинска Сорочинского района Ренбургской областн 20.01.198	Оренбургская область, г. Сорочинск, ул. Калинина, 15	
2				
3				
4				
5				
6				
7				
9				
10				