



ПРОЕКТНО - КАДАСТРОВАЯ



СЛУЖБА

Свидетельство №СРО-П-179-12122012
от 31.05.2018

236-0257-2023

Проект межевания территории городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан, ограниченной улицами Северная, Космонавтов, Кубыкина, улично-дорожной сетью вдоль земельных участков с кадастровыми номерами 02:57:020301:1622, 02:57:020301:793, 02:57:020301:1591, 02:57:020301:133

Том II. Материалы по обоснованию проекта межевания территории

Состав разделов проекта межевания территории:

Том I. Основная часть проекта межевания территории

Том II. Материалы по обоснованию проекта межевания территории

Исполнительный директор
ООО «Проектно-Кадастровая Служба»:



 Е. А. Юсаев

Главный инженер проекта

 А.А. Галлямутдинов

г. Октябрьский, 2023 г.

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**Содержание**

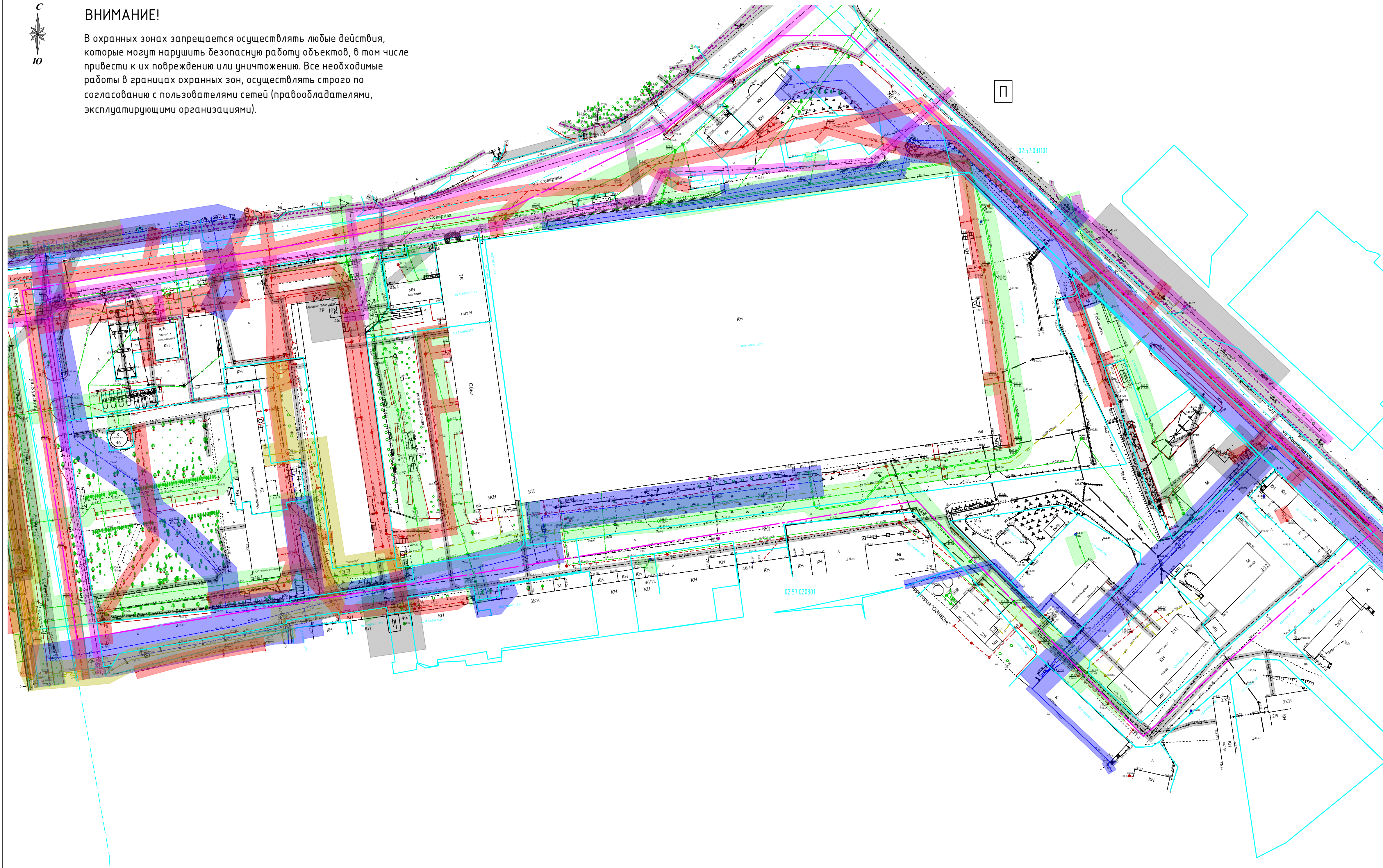
№ п/п	Разделы	Номера листов
1	2	3
Материалы по обоснованию		
1	Содержание	2
2	Границы существующих земельных участков	3
3	Границы зон с особыми условиями использования территории	4
4	Местоположение существующих объектов капитального строительства	5

ГРАНИЦЫ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ



ВНИМАНИЕ!

В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов, в том числе привести к их повреждению или уничтожению. Все необходимые работы в границах охранных зон, осуществлять строго по согласованию с пользователями сетей (правообладателями, эксплуатирующими организациями).



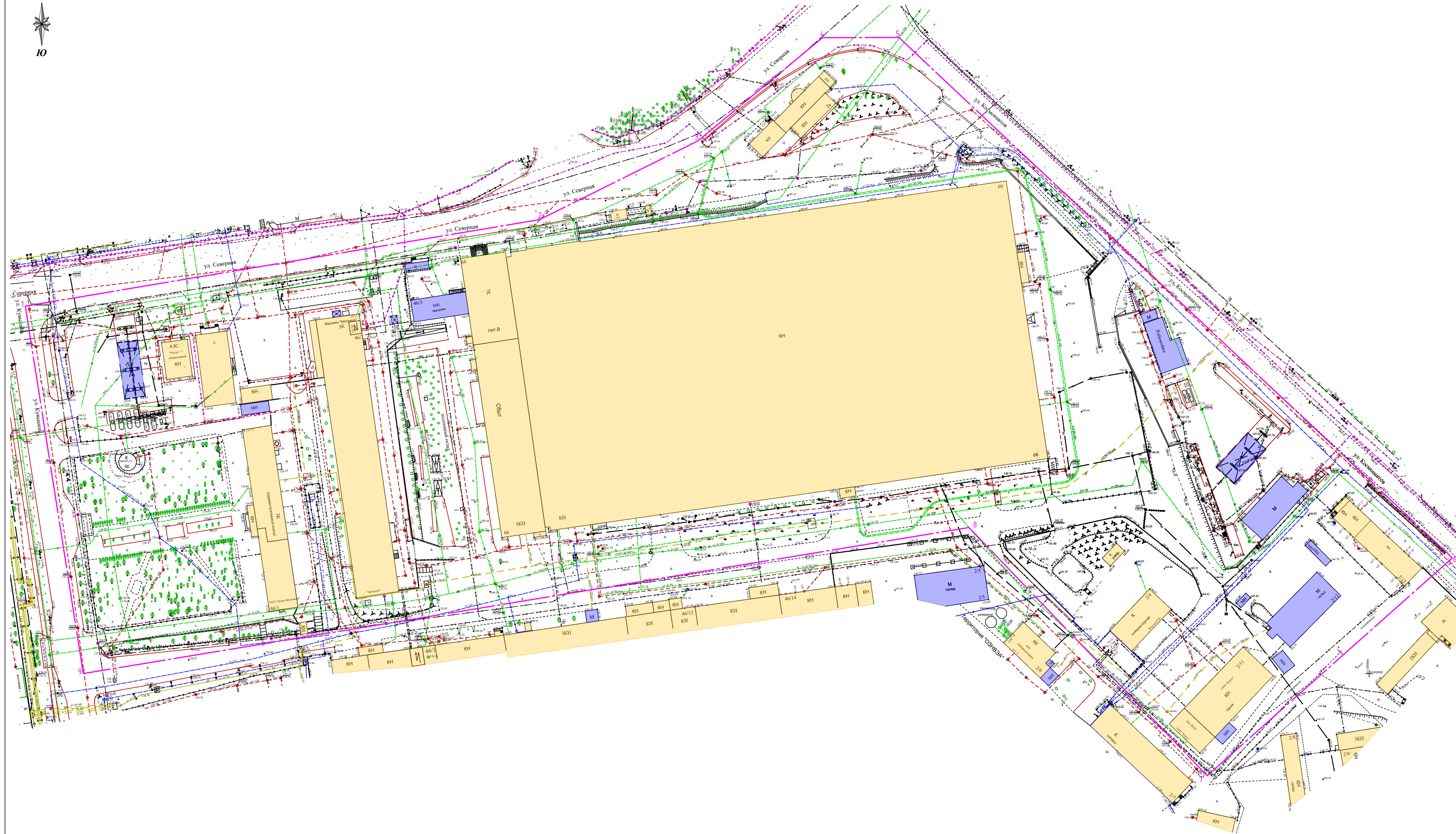
Условные обозначения

- граница элемента планировочной структуры, согласно постановлению от 12.05.2023 №1029
 - охранный зона водоснабжения
 - охранный зона газоснабжения
 - охранный зона канализации
 - охранный зона линии связи
 - охранный зона теплосетей
 - охранный зона электросетей
-
- водопровод
 - канализация
 - теплотрассы
 - газопровод
 - линии связи
 - ЛЭП (линия электропередачи)
 - высоковольтный кабель
 - низковольтный кабель
-
- кадастровый номер учтенного земельного участка
 - кадастровая граница учтенного земельного участка
 - номер кадастрового квартала
 - граница кадастрового квартала
 - производственная территориальная зона

						236-0257-2023			
						Проект межевания территории городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан, ограниченной улицами Северная, Космонавтов, Кудыкина, улочно-дорожной сетью вдоль земельных участков с кадастровыми номерами 02:57:020301:1622, 02:57:020301:793, 02:57:020301:1591, 02:57:020301:133			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Материалы по обоснованию проекта межевания территории	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Сахабиев Ф.Ф.			15.09		ПМТ	4	5
Н.контр.		Юсаев Е.А.			15.09	Границы зон с особыми условиями использования территорий М1:1000	ООО "Проектно-кадастровая служба"		
ГИП		Салаватдинов А.А.			15.09				

МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ СУЩЕСТВУЮЩИХ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ ГРАНИЦЫ ТЕРРИТОРИИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ С КООРДИНАТНЫМ ОПИСАНИЕМ

Ведомость координат поворотных точек границы элемента планировочной структуры, согласно постановлению от 12.05.2023 №1029



Номер точки	Координаты	
	X	Y
1	632658,79	1200320,00
2	632696,17	1200541,99
3	632730,18	1200610,36
4	632774,73	1200664,03
5	632774,83	1200697,04
6	632550,02	1200935,92
7	632455,96	1200830,11
8	632563,16	1200727,26
9	632500,09	1200345,03
1	632658,79	1200320,00

Условные обозначения

- 1 — номер точки границы элемента планировочной структуры
- - - — граница элемента планировочной структуры, согласно постановлению от 12.05.2023 №1029
- объекты капитального строительства
- объекты некапитального строительства

						236-0257-2023			
						Проект межевания территории городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан, ограниченной улицами Северная, Космонавтów, Кудыкина, улочно-дорожной сетью вдоль земельных участков с кадастровыми номерами 02:57:020301:1622, 02:57:020301:793, 02:57:020301:1591, 02:57:020301:133			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Материалы по обоснованию проекта межевания территории	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Сахабиев Ф.Ф.			15.09		ПМТ	5	5
Н.контр.		Юсеев Е.А.			15.09	Местоположение существующих объектов капитального строительства, Местоположение границы территории проектирования с координатным описанием М1:1000	ООО "Проектно-кадастровая служба"		
ГИП		Галактицкий А.А.			15.09				



КАРАР

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«12» 05 2023 г. № 1029 «12» 05 2023 г.

О подготовке документации по планировке территории – проекта межевания территории городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан, ограниченной улицами Северная, Космонавтов, Кувыкина, улично-дорожной сетью вдоль земельных участков с кадастровыми номерами 02:57:020301:1622, 02:57:020301:793, 02:57:020301:1591, 02:57:020301:133

В соответствии с Градостроительным кодексом РФ, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», решением Совета городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан от 29.01.2013 № 145 «О внесении изменений в генеральный план городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан», Правилами землепользования и застройки городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан, утвержденными решением Совета городского округа от 29.06.2017 № 107, протоколом комиссии по подготовке и внесению изменений в Правила землепользования и застройки городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан от 20 апреля 2023 года, на основании обращения гражданина Российской Федерации Кургузова И.К. от 17.04.2023 № му-250

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Осуществить подготовку документации по планировке территории – проекта межевания территории городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан, ограниченной улицами Северная, Космонавтов, Кувыкина, улично-дорожной сетью вдоль земельных участков с кадастровыми номерами 02:57:020301:1622, 02:57:020301:793, 02:57:020301:1591, 02:57:020301:133 (далее – документация по планировке территории).
2. Предоставить право разработки документации по планировке территории Кургузову Ивану Константиновичу (далее – заказчик) за счет собственных средств.
3. Утвердить задание на подготовку документации по планировке территории согласно приложению.
4. Подготовленную документацию по планировке территории представить в администрацию городского округа для утверждения в срок не позднее 20.03.2024 г.

5. Обеспечить размещение настоящего постановления в течение трех дней со дня его издания на официальном сайте городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан.

6. Настоящее постановление вступает в силу после его официального размещения на официальном сайте городского округа.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации Черкашнева М.А.

Глава администрации



А.Н. Шмелев

Приложение № 1
к постановлению администрации
городского округа город Октябрьский
Республики Башкортостан
от 12.05.2023 № 1029

ЗАДАНИЕ

на подготовку документации по планировке территории – проект межевания территории городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан, ограниченной улицами Северная, Космонавтов, Кувькина, улично-дорожной сетью вдоль земельных участков с кадастровыми номерами 02:57:020301:1622, 02:57:020301:793, 02:57:020301:1591, 02:57:020301:133

Перечень данных и требований	Содержание данных и требований
Общие данные	
1.1. Документ планировки территории	Проект межевания территории
1.2. Заказчик	Кургузов Иван Константинович
1.3. Исполнитель	Проектная организация ООО «Проектно-кадастровая служба»
1.4. Основание для проектирования	Постановление администрации ГО г. Октябрьский РБ
1.5. Общая характеристика территории проектирования	<p>Проектируемая территория находится в пределах кадастрового квартала 02:57:020301, расположена на территориальной зоне «П» (производственная)</p> <p>Территория ограничена улицами Северная, Космонавтов, Кувькина, улично-дорожной сетью вдоль земельных участков с кадастровыми номерами 02:57:020301:1622, 02:57:020301:793, 02:57:020301:1591, 02:57:020301:133</p>
1.6. Базовая нормативная и градостроительная документация	<p>Градостроительный кодекс Российской Федерации; Земельный кодекс Российской Федерации; Постановление Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. №160 о порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон;</p> <p>Постановление Правительства РФ от 09.06.1995 N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации";</p> <p>Постановление Правительства РФ от 20 ноября 2000г. №878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»</p> <p>Генеральный план городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан, утвержденный Решением Совета городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан от 06.02.2020 №386;</p> <p>Правила землепользования и застройки городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан, утвержденные решением</p>

	<p>Совета городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан от 10.02.2022 №219;</p> <p>Местные нормативы градостроительного проектирования городского округа города Октябрьский Республики Башкортостан, утвержденные решением Совета городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан от 23.11.2017 № 144;</p> <p>СП 42.13330.2016 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений;</p> <p>РДС 30-201-98 Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации.</p>
1.7. Состав исходной информации	
1.7.1. Заказчик	<p>Предоставляет:</p> <p>Топографическую съёмку М 1:500 согласованную со всеми службами с цифровой моделью рельефа местности</p>
1.7.2. Исполнитель	Сбор исходных данных и запрос выписок из ЕГРН в границах проектирования исполнитель осуществляет самостоятельно
1.8. Сроки разработки проекта	2023 год
1.9. Источник финансирования	Внебюджетные средства
2. Основные требования к проектным решениям и проектной документации.	
2.1. Требования к проекту межевания	<p>Проектом предусмотреть:</p> <p>Формирование земельного участка путем выполнения кадастровых работ по приведению в соответствие исходных земельных участков с фактическими границами землепользования.</p> <p>Исключение вкрапливания, вклинивания и чересполосицы земельных участков.</p> <p>Проектом межевания территории красные линии устанавливаются только в отношении земельных участков общего пользования.</p>
2.2. Состав проектных материалов	<p>Проект межевания территории</p> <p>Основная часть проекта межевания территории включает в себя текстовую часть и чертежи межевания территории:</p> <p>а) текстовая часть, включающая перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования, перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, вид разрешенного использования образуемых земельных участков;</p> <p>б) границы существующих элементов планировочной структуры;</p>

	<p>в) красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории, или красные линии, утверждаемые, изменяемые проектом межевания территории;</p> <p>г) линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений;</p> <p>д) границы образуемых и изменяемых земельных участков, условные номера образуемых земельных участков, вид разрешенного использования в соответствии с градостроительным регламентом, утвержденным решением Совета городского округа город Октябрьский РБ от 29.06.2017 №107, адреса образуемых земельных участков (по согласованию с ОАиГ);</p> <p>е) границы публичных сервитутов.</p> <p>Материалы по обоснованию:</p> <p>а) границы существующих земельных участков;</p> <p>б) границы зон с особыми условиями использования территорий;</p> <p>в) местоположение существующих объектов капитального строительства;</p> <p>г) местоположение границы территории проектирования с координатным описанием.</p>
<p>2.3. Требования к порядку согласования и утверждения проектной документации</p>	<p>Получить согласующие письма на разделы проектной документации (включая графические материалы) по компетенции от следующих организаций:</p> <p>ГУП «Октябрьсккоммунводоканал»</p> <p>ООО «Октябрьсктеплоэнерго»</p> <p>АО «Октябрьские электрические сети»</p> <p>Отдел жилищно-коммунального хозяйства администрации ГО г. Октябрьский РБ</p> <p>ПАО «Газпром газораспределение Уфа»</p> <p>Министерство земельных и имущественных отношений Республики Башкортостан, по необходимости</p> <p>Управление земельно-имущественных отношений и жилищной политики г.о. г. Октябрьский</p> <p>ООО «Башнефть-Добыча»</p> <p>иные владельцы сетей, собственники земельных участков, выявленные в ходе проведения инженерно-геодезических изысканий и сборе исходных данных.</p> <p>Согласованную проектную документацию передать в администрацию городского округа город Октябрьский РБ для проверки на соответствии ч.10 ст 45 Градостроительного кодекса РФ, в одном экземпляре на бумажном носителе и на электронную почту arhitekt12@mail.ru, в объеме предусмотренном ст. 43 ГК РФ и п.2.2. настоящего технического задания.</p>

<p>3. Публичные слушания или общественные обсуждения</p>	<p>В случае проведения публичных слушаний или общественных обсуждений, представить в администрацию городского округа город Октябрьский РБ проектную документацию в 3 экземплярах на бумажном носителе и в одном экземпляре на магнитном носителе (подписанную ЭЦП исполнителя работ) в формате pdf, doc, docx и векторном виде, совместимом с ГИС ИНГЕО или в формате mid-mif.</p> <p>А также демонстрационные материалы для проведения экспозиции проектной документации по планировке территории в формате А3 в составе:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) чертеж планировки территории, включающий в том числе отображение красных линий; 2) чертеж границ, образуемых и изменяемых земельных участков, включая территории общего пользования, условные номера образуемых земельных участков; 3) чертеж, отображающий местоположение существующих объектов капитального строительства М 1:1000; 4) чертеж границ зон с особыми условиями использования территорий М 1:1000; <p>В случае проведения публичных слушаний или общественных обсуждений, принять личное участие в работе экспозиции проектной документации в период проведения публичных слушаний или общественных обсуждений по данному проекту.</p>
<p>4. Особые требования</p>	
	<p>Для утверждения проекта межевания представить в администрацию городского округа город Октябрьский РБ проектную документацию в двух экземплярах на бумажном носителе и в одном экземпляре на магнитном носителе (подписанную ЭЦП исполнителя работ) в формате pdf, doc, docx, в векторном виде, совместимом с ГИС ИНГЕО или в формате mid-mif.</p>

Я, (Ф.И.О) Касирова Гузель Фахревич,
паспортные данные: серия 8016, номер 424000
выдан Орджоникизский УАЭС России по РБ в г. Туркестан
Проживаю по адресу: Туркестанская область, село Рахманово, ул. Гагарина
Являюсь правообладателем земельного участка с кадастровым
номером 02:57: 02 03 01: 893,

что видно из выписки (дата) _____

Согласовываю проект межевания территории -
пер. округ, город Октябрьский РБ, ул. Гагарина
Северная, Космодемьянская, ул. Горького
себя, в том числе с № 02:57:020301-1022
893, 151, 15

которым предусмотрено изменение границ принадлежащего мне
земельного участка и образование нового земельного участка с
условным кадастровым номером _____, видом
разрешенного использования рекреация,
площадью 222 кв. м.

(дата, подпись)

Касирова Гузель
Г.Ф.

Республика Башкортостан,
Общество с ограниченной ответственностью
«Башнефть-Добыча»
450052, Российская Федерация,
Республика Башкортостан,
г. Уфа, ул. К.Маркса, д. 30/1
тел. +7 347 262-26-07, 262-29-86
факс +7 347 262-24-56, 262-21-39
ИНН 0277106840 КПП 997250001
ОГРН 1090280032699



Башкортостан Республикаһы,
«Башнефть-Добыча»
Яуаплылығы сикләнгән йәмғиәте
450052, Рәсәй Федерацияһы,
Башкортостан Республикаһы, Өфө ҡалаһы,
Карл Маркс ур., 30/1
тел. +7 347 262-26-07, 262-29-86
факс +7 347 262-24-56, 262-21-39
ИНН 0277106840 КПП 997250001
ОГРН 1090280032699

от 09.10.2023 № АК-06333
на № _____ от _____

Техническому директору
ООО «Проектно-Кадастровая Служба»
А.А. Галлямутдинову

О согласовании проекта межевания

Уважаемый Айдар Альбиртович!

В ответ на Ваше обращение от 29.09.2023 №341 сообщая следующее.

Территория образуемых земельных участков (согласно представленным координатам) расположена в границах Туймазинского лицензионного участка и горного отвода ПАО АНК «Башнефть».

Ввиду отсутствия пересечений и сближений границ образуемых земельных участков с объектами нефтедобычи и нормативными зонами ПАО АНК «Башнефть», ООО «Башнефть-Добыча» согласовывает проектную документацию по объекту: «Проект межевания территории городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан, ограниченный улицами Северная, Космонавтов, Кувыкина, улично-дорожной сетью вдоль земельных участков с кадастровыми номерами 02:57:020301:1622, 02:57:020301:793, 02:57:020301:1591, 02:57:020301:133» с шифром 236-0257-2023.

С уважением,

Первый заместитель генерального директора-
главный инженер

А.В. Катермин



«Газпром газораспределение Уфа»
Асыҡ акционерҙар йәмғиәте
(«Газпром газораспределение Уфа» ААЙ)

Туймазы калаһындағы филиалы

Ғафуров урамы, 31а һанлы йорт, Туймазы калаһы,
Башҡортостан Республикаһы, Рәсәй Федерацияһы, 452750
тел.: +7 (34782) 7-85-25
e-mail: tuimazygaz@bashgaz.ru, www.bashgaz.ru
ОКПО 03257389, ОГРН 1020203227758, ИНН 0278030985, КПП 026902001

Публичное акционерное общество
«Газпром газораспределение Уфа»
(ПАО «Газпром газораспределение Уфа»)

Филиал в г. Туймазы

ул. Гафурова, д. 31а, г. Туймазы,
Республика Башкортостан, Российская Федерация, 452750
тел.: +7 (34782) 7-85-25
e-mail: tuimazygaz@bashgaz.ru, www.bashgaz.ru
ОКПО 03257389, ОГРН 1020203227758, ИНН 0278030985, КПП 026902001

19 ОКТ 2023

№ 190-24-27-2157

на № _____ от _____

**Техническому директору
ООО «ПКС»**

А.А. Галлямутдинову

*О согласовании проекта
планировки территории*

Увыжааемый Айдар Альбиртович!

Рассмотрев «Проект межевания территории городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан», ограниченной улицами: Северная, Космонавтов, Кувыкина, улично-дорожной сетью вдоль земельных участков с кадастровыми номерами: 02:57:020301:1622, 02:57:020301:793, 02:57:020301:1591, 02:57:020301:133 с шифром проекта 236-0257-2023, филиал ПАО «Газпром газораспределение Уфа» в г. Туймазы принимает положительное решение о согласовании указанного проекта.

Директор филиала

А.З. Якупов

Р.Р. Каримов
(34767)5-98-50, 92-520

БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАҒЫНЫҢ
ЕР ҒӘМ МӨЛКӘТ МӨНӘСӘБӘТТӘРЕ
МИНИСТРЫҒЫ

Территориаль бүлектәр менән эшләү
һәм урындағы үзидаралыҡ органдары менән
хезмәттәшлек итеү идаралығы

Октябрьский калаһы буйынса бүлеге

452614, Башкортостан Республикаһы,
Октябрьский калаһы, Чапаев урамы, 13
Тел.: (34767) 6-52-40, 6-67-30,
e-mail: kus56@bashkortostan.ru



МИНИСТЕРСТВО ЗЕМЕЛЬНЫХ
И ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

Управление по работе с территориальными
отделами и взаимодействию с органами
местного самоуправления

Отдел по городу Октябрьскому

452614, Республика Башкортостан,
г. Октябрьский, ул. Чапаева, 13
Тел.: (34767) 6-52-40, 6-67-30,
e-mail: kus56@bashkortostan.ru

ИНН 02740405532, КПП 027401001, ОГРН 1020202552920

№ М04ТО-05-56-исх/456 от 04.10.2023
на № 340 от 29.09.2023

Исполнительному директору ООО
«Проектно-Кадастровая Служба»

Е.А.Юсаеву

РБ, г.Октябрьский,
Ул.Чапаева, д.19, помещ.1

Отдел по городу Октябрьскому Управления по работе с территориальными отделами и взаимодействию с органами местного самоуправления Министерства земельных и имущественных отношений Республики Башкортостан (далее-Отдел) на Ваше обращение о согласовании проектной документации «Проект т межевания территории городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан, ограниченной улицами Северная, Космонавтов, Кувыкина, улично-дорожной сетью вдоль земельных участков с кадастровыми номерами 02:57:020301:1622, 02:57:020301:793, 02:57:020301:1591 02:57:020301:133» шифр проекта 236-0257-2023 сообщает следующее.

Проектная документация и ее согласование относится к градостроительной деятельности и не входят в компетенцию Отдела.

Начальник отдела

Е.А.Шевченко

Зам. начальника отдела Т.В.Ибрагимова,
8-34767-6-67-30

«ТЕПЛОЭНЕРГО»

яуаплылығы сиклэнгән

йәмғиәте

452607, Рәсәй, Башкортостан
Республикаһы, Октябрьский калаһы,
Бакса кулсаһы, 2 йорт
Тел./факс: (34767) 6-66-88, 6-68-28
E-mail: omupts@yandex.ru



Общество с ограниченной

ответственностью

«ТЕПЛОЭНЕРГО»

452607, Россия,
Республика Башкортостан,
г. Октябрьский, Садовое кольцо, д. 2
Тел./факс: (34767) 6-66-88, 6-68-28
E-mail: omupts@yandex.ru

ИНН 0265044973, КПП 026501001, ОГРН 1170280027862

Исх. № 1897 от «29» сентября 20 23 г.

на № _____ от «____» _____ 20 ____ г.

Исполнительному директору
ООО «ПКС»
Е.А. Юсаеву

Уважаемый Евгений Анатольевич!

ООО «Теплоэнерго» согласовывает проектную документацию «Проект межевания территории городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан, ограниченной улицами Северная, Космонавтов, Кувыкина, улично-дорожной сетью вдоль земельных участков с кадастровыми номерами 02:57:020301:1622, 02:57:020301:793, 02:57:020301:1591, 02:57:020301:133», шифр проекта 236-0257-2023.

Директор

А.Б. Купавых

«ОКТЯБРЬСКИЙ ЭЛЕКТР СЕЛТЭРЗӘРЕ»
Акционерҙар йәмғиәте



Акционерное общество
«ОКТЯБРЬСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»

Куйбышева ул., 40, г. Октябрьский, Республика Башкортостан, 452614. Тел./факс:(34767) 7-10-82 e-mail: oktels@oktelsrb.ru
ОКПО 97969682, ОГРН 1070265000739, ИНН 0265030018, КПП 026501001

исх. № 4-1116 от «03» 10 2023г.

На № _____ от «___» _____ 20__ г.

Техническому директору
ООО «ПКС»
А.А. Галлямутдинову

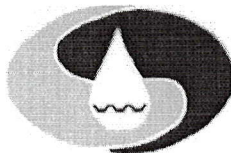
В ответ на Ваше обращение исх №334 от 29.09.2023 сообщаем, что АО «ОЭС» согласовывает представленную проектную документацию «Проект межевания территории городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан, ограниченной улицами Северная, Космонавтов, Кувькина, улично-дорожной сетью вдоль земельных участков с кадастровыми номерами 02:57:020301:1622, 02:57:020301:793, 02:57:020301:1591, 02:57:020301:133)», шифра проекта 236-0257-2023.

Главный инженер

И.Г. Тухбатуллин

Исп.: Инженер ПТО
Габдулхаков Ренат Ильгизович
Тел.: 8(34767) 7-07-26

БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАҺЫ
«ОКТЯБРЬСККОММУНВОДОКАНАЛ»
ДӘУЛӘТ УНИТАР
ПРЕДПРИЯТИЕҺЫ



ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ
«ОКТЯБРЬСККОММУНВОДОКАНАЛ»
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

Почтовый адрес: 452616, Республика Башкортостан, город Октябрьский, улица Кувыкина, дом 23,
тел. (34767) 4-04-97, 5-30-36, 5-44-53, 5-24-94, факс 4-04-97

Реквизиты: ИНН 0265026710, КПП 026501001, ОГРН 1050203331056, Р/С 40702810306380102749
в БАШКИРСКОМ ОТДЕЛЕНИИ № 8598 ПАО СБЕРБАНК г. УФА, К/С 3010181030000000601, БИК 048073601,
ОКПО 77841980, ОКТМО 80735000

E-mail: myp_ovk@mail.ru

№ 519 от « 16 » 03 2024 г.
На № _____ от « _____ » _____ 202__ г.

Техническому директору
ООО «ПКС»
А.А. Галлямутдинову

«О согласовании проектной документации».

На Ваше обращение по согласованию проектной документации «Проект
межевания территории городского округа город Октябрьский Республика
Башкортостан, ограниченной улицами Северная, Космонавтов, Кувыкина, улично-
дорожной сетью вдоль земельных участков с кадастровыми номерами
02:57:020301:1622, 02:57:020301:793, 02:57:020301:1591, 02:57:020201:133 и шифр
проекта 236-0257-2023» согласовывается без замечаний.

Директор

А. В. Захаров

Исп. Хужахметов Н.Ш.
Тел. 8 (34767) 3-21-12

БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАҢЫ
Октябрьский калаһы
кала округы
ХАКИМИӘТЕ
ТОРЛАК-КОММУНАЛЬ
ХУЖАЛЫК ҺӘМ ТӨЗӨКЛӘНДЕРЕУ
БҮЛЕГЕ

452602, Октябрьский калаһы,
Горький урамы, 14
Тел. (34767) 4-05-82; факс 4-12-22
E-mail: rabota_ojkh@mail.ru



РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН
АДМИНИСТРАЦИЯ
городского округа
город Октябрьский
ОТДЕЛ ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
И БЛАГОУСТРОЙСТВА

452602, город Октябрьский,
улица Горького, 14
Тел. (34767) 4-05-82; факс 4-12-22
E-mail: rabota_ojkh@mail.ru

Исх. № 58 от «20» 02 2024 г.

на № _____ от «_____» _____ 2024 г.

Техническому директору
ООО «ПКС»

Галлямутдинову А.А.

Отдел жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства администрации городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан, рассмотрев Ваше письмо о согласовании проектной документации «Проект межевания территории городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан, ограниченной ул. Северная, Космонавтов, Кувькина, улично-дорожной сетью вдоль земельных участков с кадастровыми номерами 02:57:020301:1622, 02:57:020301:793, 02:57:020301:1591, 02:57:020301:133», (исх. от 29.09.2023 № 337), согласовывает проект межевания территории.

Начальник ОЖКХ и Б

В.Н. Давыдова

Башҡортостан Республикаһы
Октябрьский калаһы
кала округы хакимиәтенен
ер-милек мөнәсәбәттәре
һәм торлак сәйәсәте
ИДАРАҒЫ

452614, Октябрьский калаһы,
Чапаев урамы, 13
Тел. (34767) 7-07-40

E-mail: 56.UZIO@bashkortostan.ru



УПРАВЛЕНИЕ
земельно-имущественных
отношений и жилищной политики
администрации городского округа
город Октябрьский

Республики Башкортостан

452614, город Октябрьский,
улица Чапаева, 13
Тел. (34767) 7-07-40

E-mail: 56.UZIO@bashkortostan.ru

Исх № 863 от «09» 04 2024 г.
на № _____ от «_____» _____ 2024 г.

Техническому директору
ООО «Проектно-Кадастровая Служба»

Галиямутдинову А.А.

Управление земельно-имущественных отношений и жилищной политики администрации городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан на Ваш запрос, поступивший повторно (вх. №683 от 03.04.2024), о рассмотрении проектной документации «Проект межевания территории городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан, ограниченной улицами Северная, Космонавтов, Кувыкина, улично-дорожной сетью вдоль земельных участков с кадастровыми номерами 02:57:020301:1622, 02:57:020301:793, 02:57:020301:1591, 02:57:020301:133» (далее – «Проектная документация») сообщает, что по представленному проекту замечания отсутствуют.

Начальник Управления

З.Ж. Мавлотова

Галияутдинова Зульфия Розиновна
начальник земельного отдела УЗИО
8 (34767) 7-07-11, 8-927-920-6979

г.Октябрьский Республика Башкортостан
(место заключения договора)

«01» января 2022г.

Государственное унитарное предприятие «Октябрьскоммуноводоканал» Республики Башкортостан, именуемое в дальнейшем организацией водопроводно-канализационного хозяйства, в лице директора **Имангулова Айдара Адгамовича**, действующего на основании Устава с одной стороны, и

Кургузова Алия Фаридовна

(наименование организации - в случае заключения договора со стороны абонента юридическим лицом)

именуемое в дальнейшем абонентом, в лице **паспорт 8013 816817, выдан 08.09.2013г. Отделом УФМС России по Республике Башкортостан в г.Октябрьский, ИНН 026509979960**

(фамилия, имя, отчество, паспортные данные - в случае заключения договора со

стороны абонента физическим лицом, наименование должности, фамилия, имя, отчество - в случае заключения договора со стороны абонента юридическим лицом) действующего на основании

(положение, устав, доверенность - указать нужное в случае заключения договора со стороны абонента юридическим лицом)

с другой стороны, именуемые в дальнейшем сторонами, заключили настоящий договор о нижеследующем:

I. Предмет договора

1. По настоящему договору организация водопроводно-канализационного хозяйства, осуществляющая холодное водоснабжение и водоотведение, обязуется подавать абоненту через присоединенную водопроводную сеть из централизованных систем холодного водоснабжения:

холодную (питьевую) воду Да
(да, нет - нужно указать)

холодную (техническую) воду Нет
(да, нет - нужно указать)

Абонент обязуется оплачивать холодную (питьевую) воду и (или) холодную (техническую) воду (далее - холодная вода) установленного качества в объеме, определенном настоящим договором. Организация водопроводно-канализационного хозяйства обязуется осуществлять прием сточных вод абонента от канализационного выпуска в централизованную систему водоотведения и обеспечивать их транспортировку, очистку и сброс в водный объект, а абонент обязуется соблюдать режим водоотведения, нормативы по объему сточных вод и нормативы водоотведения по составу сточных вод, нормативы допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов (далее - нормативы допустимых сбросов абонентов), лимиты на сбросы загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов (далее - лимиты на сбросы) (в случаях, когда такие нормативы установлены в соответствии с законодательством Российской Федерации), требования к составу и свойствам сточных вод, установленные в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованных систем водоотведения, оплачивать водоотведение и принятую холодную воду в сроки, порядке и размере, которые предусмотрены настоящим договором, соблюдать в соответствии с настоящим договором режим потребления холодной воды, а также обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении водопроводных и канализационных сетей и исправность используемых им приборов учета.

2. Границы балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения организации водопроводно-канализационного хозяйства и абонента определяются в соответствии с актом разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности по форме согласно приложению N 1.

3. Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности, приведенный в приложении N 1 к указанному договору, подлежит подписанию при заключении единого договора холодного водоснабжения и водоотведения и является его неотъемлемой частью.

Местом исполнения обязательств по договору является **1) ул.Космонавтов, 2/2; 2) ул.Космонавтов, 2/2а; 3) ул.Фрунзе, 4/10**

(указать место на водопроводных и канализационных сетях)

II. Сроки и режим подачи холодной воды и водоотведения

4. Датой начала подачи холодной воды и приема сточных вод является **«01» января 2022г.**

5. Сведения о режиме подачи холодной воды (гарантированном объеме подачи воды, в том числе на нужды пожаротушения, гарантированном уровне давления холодной воды в системе водоснабжения в месте присоединения) указываются по форме согласно приложению N 3 в соответствии с условиями подключения (технологического присоединения) к централизованной системе водоснабжения и водоотведения.

6. Сведения о режиме приема сточных вод указываются по форме согласно приложению N 4.

III. Тарифы, сроки и порядок оплаты по договору

7. Оплата по настоящему договору осуществляется абонентом по тарифам на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и (или) тарифам на техническую воду и (либо) водоотведение, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов). При установлении организацией водопроводно-канализационного хозяйства двухставочных тарифов указывается размер подключенной нагрузки, в отношении которой применяется ставка тарифа за содержание централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения.

8. Расчетный период, установленный настоящим договором, равен одному календарному месяцу. Абонент вносит оплату по настоящему договору в следующем порядке (если иное не предусмотрено в соответствии с Правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации" (далее - Правила холодного водоснабжения и водоотведения):

50 процентов стоимости объема воды (сточных вод), потребленной (сброшенной) абонентом за предыдущий месяц (для абонентов, договоры с которыми заключены менее одного месяца назад, - стоимости гарантированного объема воды или максимального расхода сточных вод, указанных в настоящем договоре), вносится до 18-го числа текущего месяца;

оплата за фактически поданную в истекшем месяце холодную воду и (или) оказанные услуги водоотведения с учетом средств, ранее внесенных абонентом в качестве оплаты за холодную воду и водоотведение в расчетном периоде, осуществляется до 10-го числа месяца, следующего за месяцем, за который осуществляется оплата, на основании счетов, выставляемых к оплате организацией водопроводно-канализационного хозяйства не позднее 5-го числа месяца, следующего за расчетным месяцем.

В случае если объем фактического потребления холодной воды и (или) оказанной услуги водоотведения за истекший месяц, определенный в соответствии с Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2013 г. N 776 "Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод" (далее - Правила организации коммерческого учета воды, сточных вод), окажется меньше объема воды (сточных вод), за который абонентом была произведена оплата, излишне уплаченная сумма засчитывается в счет последующего платежа за следующий месяц.

Датой оплаты считается дата поступления денежных средств на расчетный счет организации водопроводно-канализационного

хозяйства.

9. При размещении узла учета и приборов учета не на границе раздела эксплуатационной ответственности величина потерь холодной воды, возникающих на участке сети от границы раздела эксплуатационной ответственности до места установки прибора учета, составляет _____ - _____. Указанный объем подлежит оплате в порядке, предусмотренном пунктом 8 настоящего договора, дополнительно к оплате объема потребленной холодной воды в расчетном периоде, определенного по показаниям приборов учета.

10. Сверка расчетов по настоящему договору проводится между организацией водопроводно-канализационного хозяйства и абонентом не реже 1 раза в год, а также по инициативе одной из сторон путем составления и подписания сторонами соответствующего акта. Сторона, инициирующая проведение сверки расчетов по настоящему договору, уведомляет другую сторону о дате ее проведения не менее чем за 5 рабочих дней до дня ее проведения. В случае неявки стороны в указанный срок для проведения сверки расчетов сторона, инициирующая проведение сверки расчетов по договору, составляет и направляет в адрес другой стороны акт сверки расчетов в 2 экземплярах любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом. В таком случае подписание акта сверки расчетов осуществляется в течение 3 рабочих дней со дня его получения. В случае неполучения ответа в течение более 10 рабочих дней после направления стороне акт сверки расчетов считается признанным (согласованным) обеими сторонами.

11. Размер платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения, а также размер оплаты сточных вод в связи с нарушением абонентом нормативов по объему сточных вод и нормативов водоотведения по составу сточных вод рассчитываются в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

IV. Права и обязанности сторон

12. Организация водопроводно-канализационного хозяйства обязана:

а) осуществлять подачу абоненту холодной воды установленного качества в объеме, установленном настоящим договором. Не допускать ухудшения качества питьевой воды ниже показателей, установленных законодательством Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и настоящим договором, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации;

б) обеспечивать эксплуатацию водопроводных и канализационных сетей, принадлежащих ей на праве собственности или на ином законном основании и (или) находящихся в границах ее эксплуатационной ответственности, согласно требованиям нормативно-технических документов;

в) осуществлять производственный контроль качества питьевой воды и контроль состава и свойств сточных вод;

г) соблюдать установленный режим подачи холодной воды и режим приема сточных вод;

д) с даты выявления несоответствия показателей питьевой воды, характеризующих ее безопасность, требованиям законодательства Российской Федерации незамедлительно известить об этом абонента в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации. Указанное извещение должно осуществляться любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом;

е) предоставлять абоненту информацию в соответствии со стандартами раскрытия информации в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации;

ж) отвечать на жалобы и обращения абонента по вопросам, связанным с исполнением настоящего договора, в течение срока, установленного законодательством Российской Федерации;

з) при участии абонента, если иное не предусмотрено Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод, осуществлять допуск к эксплуатации приборов учета, узлов учета, устройств и сооружений, предназначенных для подключения (технологического присоединения) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения;

и) опломбировать абоненту приборы учета холодной воды и сточных вод без взимания платы, за исключением случаев, предусмотренных Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод, при которых взимается плата за опломбирование приборов учета;

к) предупреждать абонента о временном прекращении или ограничении холодного водоснабжения и (или) водоотведения в порядке и в случаях, которые предусмотрены настоящим договором и нормативными правовыми актами Российской Федерации;

л) принимать необходимые меры по своевременной ликвидации аварий и повреждений на централизованных системах холодного водоснабжения и водоотведения, принадлежащих ей на праве собственности или на ином законном основании, в порядке и сроки, которые установлены нормативно-технической документацией, а также по возобновлению действия таких систем с соблюдением требований, установленных законодательством Российской Федерации;

м) обеспечить установку на централизованных системах холодного водоснабжения, принадлежащих ей на праве собственности или на ином законном основании, указателей пожарных гидрантов в соответствии с требованиями норм противопожарной безопасности, а также следить за возможностью беспрепятственного доступа в любое время года к пожарным гидрантам, установленным в колодцах, находящихся на ее обслуживании;

н) в случае прекращения или ограничения холодного водоснабжения уведомлять органы местного самоуправления и структурные подразделения территориальных органов федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на решение задач в области пожарной безопасности, о невозможности использования пожарных гидрантов из-за отсутствия или недостаточности напора воды в случае проведения ремонта или возникновения аварии на ее водопроводных сетях;

о) осуществлять организацию и эксплуатацию зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения в соответствии с законодательством Российской Федерации о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения;

п) требовать от абонента реализации мероприятий, направленных на достижение установленных нормативов допустимых сбросов абонентов, нормативов по объему сточных вод и нормативов водоотведения по составу сточных вод, а также соблюдения требований к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения;

р) осуществлять контроль за соблюдением абонентом режима водоотведения, нормативов по объему сточных вод и нормативов водоотведения по составу сточных вод, требований к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения;

с) осуществлять контроль за соблюдением абонентом режима водоотведения и нормативов допустимых сбросов абонентов, нормативов по объему сточных вод и нормативов водоотведения по составу сточных вод, а также требований к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения;

т) уведомлять абонента о графиках и сроках проведения планово-предупредительного ремонта водопроводных и канализационных сетей, через которые осуществляется холодное водоснабжение и водоотведение.

13. Организация водопроводно-канализационного хозяйства вправе:

а) осуществлять контроль за правильностью учета объемов поданной (полученной абонентом) холодной воды и учета объемов принятых (отведенных) сточных вод;

б) осуществлять контроль за наличием самовольного пользования и (или) самовольного подключения абонента к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения и принимать меры по предотвращению самовольного пользования и (или) самовольного подключения к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения;

в) временно прекращать или ограничивать холодное водоснабжение и (или) водоотведение в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации;

г) иметь беспрепятственный доступ к водопроводным и канализационным сетям, местам отбора проб воды и приборам учета холодной воды в порядке, предусмотренном разделом VI настоящего договора;

д) взимать с абонента плату за отведение сточных вод сверх установленных нормативов по объему сточных вод и нормативов водоотведения по составу сточных вод, а также за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения;

е) инициировать проведение сверки расчетов по настоящему договору.

14. Абонент обязан:

- а) обеспечивать эксплуатацию водопроводных и канализационных сетей, принадлежащих ему на праве собственности или на ином законном основании и (или) находящихся в границах его эксплуатационной ответственности, согласно требованиям нормативно-технических документов;
- б) обеспечивать сохранность пломб и знаков поверки на приборах учета, узлах учета, задвижках обводной линии, пожарных гидрантах, задвижках и других устройствах, находящихся в границах его эксплуатационной ответственности, соблюдать температурный режим в помещении, где расположен узел учета холодной воды (не менее +5 °С), обеспечивать защиту такого помещения от несанкционированного проникновения, попадания грунтовых, талых и дождевых вод, вредных химических веществ, гидроизоляция помещения, где расположен узел учета холодной воды, и помещений, где проходят водопроводные сети, от иных помещений, содержать указанные помещения в чистоте, а также не допускать хранения предметов, препятствующих доступу к узлам и приборам учета холодной воды и сточных вод, механических, химических, электромагнитных или иных воздействий, которые могут исказить показания приборов учета;
- в) обеспечивать учет получаемой холодной воды и отводимых сточных вод в порядке, установленном разделом V настоящего договора, и в соответствии с Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод, если иное не предусмотрено настоящим договором;
- г) установить приборы учета холодной воды и приборы учета сточных вод на границах эксплуатационной ответственности или в ином месте, определенном в настоящем договоре, в случае, если установка таких приборов предусмотрена Правилами холодного водоснабжения и водоотведения;
- д) соблюдать установленный настоящим договором режим потребления холодной воды и режим водоотведения;
- е) производить оплату по настоящему договору в порядке, размере и сроки, которые определены в соответствии с настоящим договором, и в случаях, установленных законодательством Российской Федерации, вносить плату за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения и за нарушение нормативов по объему сточных вод и нормативов водоотведения по составу сточных вод, а также возмещать вред, причиненный водному объекту;
- ж) обеспечивать беспрепятственный доступ представителям организации водопроводно-канализационного хозяйства или по ее указанию представителям иной организации к водопроводным и (или) канализационным сетям, местам отбора проб холодной воды, сточных вод и приборам учета в случаях и порядке, которые предусмотрены разделом VI настоящего договора;
- з) содержать в исправном состоянии системы и средства противопожарного водоснабжения, принадлежащие абоненту или находящиеся в границах (зоне) его эксплуатационной ответственности, включая пожарные гидранты, задвижки, краны и установки автоматического пожаротушения, а также устанавливать соответствующие указатели согласно требованиям норм противопожарной безопасности;
- и) незамедлительно уведомлять организацию водопроводно-канализационного хозяйства и структурные подразделения территориальных органов федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на решение задач в области пожарной безопасности, о невозможности использования пожарных гидрантов из-за отсутствия или недостаточного напора холодной воды в случаях возникновения аварии на его водопроводных сетях;
- к) уведомлять организацию водопроводно-канализационного хозяйства о переходе прав на объекты, в отношении которых осуществляется водоснабжение, устройства и сооружения, предназначенные для подключения (технологического присоединения) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения, а также о предоставлении прав владения и (или) пользования такими объектами, устройствами или сооружениями третьим лицам в порядке, установленном разделом XII настоящего договора;
- л) незамедлительно сообщать организации водопроводно-канализационного хозяйства обо всех повреждениях или неисправностях на водопроводных и канализационных сетях, сооружениях и устройствах, приборах учета, о нарушении целостности пломб и нарушениях работы централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения, которые могут оказать негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения и причинить вред окружающей среде;
- м) обеспечить в сроки, установленные законодательством Российской Федерации, ликвидацию повреждения или неисправности водопроводных и канализационных сетей, принадлежащих абоненту на праве собственности или ином законном основании и (или) находящихся в границах его эксплуатационной ответственности, а также устранить последствия таких повреждений и неисправностей;
- н) предоставлять иным абонентам и транзитным организациям возможность подключения (технологического присоединения) к водопроводным и канализационным сетям, сооружениям и устройствам, принадлежащим абоненту на законном основании, только при наличии согласования организации водопроводно-канализационного хозяйства;
- о) не создавать препятствий для водоснабжения и водоотведения иных абонентов и транзитных организаций, водопроводные и (или) канализационные сети которых присоединены к водопроводным и (или) канализационным сетям абонента;
- п) представлять организации водопроводно-канализационного хозяйства сведения об абонентах, в отношении которых абонент является транзитной организацией, по форме и в объеме, которые согласованы сторонами;
- р) не допускать возведения построек, гаражей, стоянок транспортных средств, складирования материалов, мусора, посадок деревьев, а также не осуществлять производство земляных работ в местах устройства централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения, в том числе в местах прокладки сетей, находящихся в границах его эксплуатационной ответственности, без согласия организации водопроводно-канализационного хозяйства;
- с) осуществлять организацию и эксплуатацию зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения в соответствии с законодательством Российской Федерации о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения;
- т) соблюдать установленные нормативы допустимых сбросов абонентов и лимиты на сбросы, обеспечивать реализацию плана снижения сбросов (если для объектов этой категории абонентов в соответствии с законодательством Российской Федерации устанавливаются нормативы допустимых сбросов), соблюдать нормативы по объему сточных вод и нормативы водоотведения по составу сточных вод, требования к составу и свойствам сточных вод, установленные в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения, и принимать меры по соблюдению указанных нормативов и требований;
- у) осуществлять сброс сточных вод от напорных коллекторов абонента в самотечную сеть канализации организации водопроводно-канализационного хозяйства через колодец - гаситель напора;
- ф) обеспечивать локальную очистку сточных вод в случаях, предусмотренных Правилами холодного водоснабжения и водоотведения;
- х) в случаях, установленных Правилами холодного водоснабжения и водоотведения, подавать декларацию о составе и свойствах сточных вод (далее - декларация) и уведомлять организацию водопроводно-канализационного хозяйства в случае нарушения декларации.

15. Абонент имеет право:

- а) получать от организации водопроводно-канализационного хозяйства информацию о результатах производственного контроля качества питьевой воды, осуществляемого организацией водопроводно-канализационного хозяйства в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, и контроля состава и свойств сточных вод, осуществляемого организацией водопроводно-канализационного хозяйства в соответствии с Правилами осуществления контроля состава и свойств сточных вод, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 21 июня 2013 г. N 525 "Об утверждении Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод" (далее - Правила осуществления контроля состава и свойств сточных вод);
- б) получать от организации водопроводно-канализационного хозяйства информацию об изменении установленных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), тарифов на техническую воду и тарифов на водоотведение;
- в) привлекать третьих лиц для выполнения работ по устройству узла учета Да ;
(да, нет - указать нужное)
- г) инициировать проведение сверки расчетов по настоящему договору;
- д) осуществлять в целях контроля качества холодной воды, состава и свойств сточных вод отбор проб холодной воды и сточных вод, в том числе параллельный отбор проб, а также принимать участие в отборе проб холодной воды и сточных вод, осуществляемом организацией водопроводно-канализационного хозяйства.

V. Порядок осуществления учета поданной холодной воды и принимаемых сточных вод, сроки и способы

**представления показаний приборов учета организации
водопроводно-канализационного хозяйства**

16. Для учета объемов поданной абоненту холодной воды и объема принятых сточных вод стороны используют приборы учета, если иное не предусмотрено Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод.

17. Сведения об узлах учета и приборах учета воды, сточных вод и местах отбора проб воды, сточных вод указываются по форме согласно приложению N 5.

18. Коммерческий учет полученной холодной воды обеспечивает АБОНЕНТ
(указать одну из сторон договора)

19. Коммерческий учет отведенных сточных вод обеспечивает АБОНЕНТ
(указать одну из сторон договора)

20. Количество поданной холодной воды и принятых организацией водопроводно-канализационного хозяйства сточных вод определяется стороной, осуществляющей коммерческий учет холодной воды и сточных вод, в соответствии с данными учета фактического потребления холодной воды и учета сточных вод по показаниям приборов учета, за исключением случаев, когда в соответствии с Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод коммерческий учет осуществляется расчетным способом.

21. В случае отсутствия у абонента приборов учета холодной воды и сточных вод абонент обязан до _____ - _____ установить и ввести в эксплуатацию приборы учета холодной воды и сточных вод (указать дату) (распространяется только на категории абонентов, для которых установка приборов учета сточных вод является обязательной в соответствии с настоящим договором).

22. Сторона, осуществляющая коммерческий учет поданной (полученной) холодной воды и отведенных сточных вод, снимает показания приборов учета на последнее число расчетного периода, установленного настоящим договором, либо осуществляет в случаях, предусмотренных Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод, расчет объема поданной (полученной) холодной воды и отведенных сточных вод расчетным способом, а также вносит показания приборов учета в журнал учета расхода воды и принятых сточных вод и передает эти сведения в организацию водопроводно-канализационного хозяйства не позднее последнего дня расчетного периода.

23. Передача абонентом сведений о показаниях приборов учета организации водопроводно-канализационного хозяйства осуществляется любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение таких сведений адресатом.

**VI. Порядок обеспечения абонентом доступа организации
водопроводно-канализационного хозяйства к водопроводным
и канализационным сетям (контрольным канализационным
колодцам), местам отбора проб воды и сточных вод,
приборам учета холодной воды и сточных вод**

24. Абонент обязан обеспечить представителям организации водопроводно-канализационного хозяйства или по ее указанию представителям иной организации доступ к местам отбора проб, приборам учета (узлам учета) и иным устройствам в следующем порядке:

а) организация водопроводно-канализационного хозяйства или по ее указанию иная организация предварительно, не позднее 15 минут до проведения обследования и (или) отбора проб, оповещают абонента о дате и времени посещения с приложением списка проверяющих (при отсутствии служебных удостоверений или доверенности). Оповещение осуществляется любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом;

б) уполномоченные представители организации водопроводно-канализационного хозяйства или представители иной организации предъявляют абоненту служебное удостоверение (доверенность на совершение соответствующих действий от имени организации водопроводно-канализационного хозяйства или иной организации);

в) доступ представителям организации водопроводно-канализационного хозяйства или по ее указанию представителям иной организации к местам отбора проб воды, сточных вод, приборам учета (узлам учета) и иным устройствам, установленным настоящим договором, осуществляется только в установленных настоящим договором местах отбора проб холодной воды и сточных вод;

г) абонент принимает участие в проведении организацией водопроводно-канализационного хозяйства всех проверок, предусмотренных настоящим разделом;

д) отказ в доступе (недопуск) представителям организации водопроводно-канализационного хозяйства или по ее поручению иной организации к приборам учета (узлам учета) воды и сточных вод приравнивается к самовольному пользованию централизованной системой холодного водоснабжения и (или) водоотведения, что влечет за собой применение расчетного способа при определении количества поданной (полученной) холодной воды и принятых сточных вод за весь период нарушения. Продолжительность периода нарушения определяется в соответствии с Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод;

е) в случае невозможности отбора проб сточных вод из мест отбора проб сточных вод, предусмотренных настоящим договором, отбор сточных вод осуществляется в порядке, установленном Правилами осуществления контроля состава и свойств сточных вод.

VII. Порядок контроля качества питьевой воды

25. Производственный контроль качества питьевой воды, подаваемой абоненту с использованием централизованных систем холодного водоснабжения, осуществляется в соответствии с Правилами осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 6 января 2015 г. N 10 "О порядке осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды".

26. Качество подаваемой холодной питьевой воды должно соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Допускается временное несоответствие качества питьевой воды установленным требованиям, за исключением показателей качества питьевой воды, характеризующих ее безопасность, в пределах, определенных планом мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями.

27. Абонент имеет право в любое время в течение срока действия настоящего договора самостоятельно отобрать пробы холодной (питьевой) воды для проведения лабораторного анализа ее качества и направить их для лабораторных испытаний в организации, аккредитованные в порядке, установленном законодательством Российской Федерации. Отбор проб холодной (питьевой) воды, в том числе отбор параллельных проб, должен производиться в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации. Абонент обязан известить организацию водопроводно-канализационного хозяйства о времени и месте отбора проб холодной (питьевой) воды не позднее 3 суток до проведения отбора.

**VIII. Контроль состава и свойств сточных вод, места
и порядок отбора проб воды и сточных вод**

28. Контроль состава и свойств сточных вод в отношении абонентов осуществляется в соответствии с Правилами осуществления контроля состава и свойств сточных вод.

29. Сведения об узлах учета и приборах учета воды, сточных вод и местах отбора проб воды, сточных вод указываются по форме согласно приложению N 5 к настоящему договору.

**IX. Порядок контроля за соблюдением абонентами нормативов
допустимых сбросов, лимитов на сбросы и показателей
декларации, нормативов по объему сточных вод, требований
к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях
предотвращения негативного воздействия на работу
централизованной системы водоотведения**

30. Нормативы по объему сточных вод и нормативы водоотведения по составу сточных вод устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации. Организация водопроводно-канализационного хозяйства уведомляет абонента об утверждении уполномоченными органами исполнительной власти, органами местного самоуправления поселения и (или) городского округа нормативов по объему сточных вод и нормативов водоотведения по составу сточных вод в течение 5 рабочих дней со дня получения такой информации от уполномоченных органов исполнительной власти и (или) органов местного самоуправления. Сведения о нормативах по объему отводимых в централизованную систему водоотведения сточных вод, установленных для абонента, указываются по форме согласно приложению N 7.

31. Сведения о нормативах допустимых сбросов абонентов (лимитах на сбросы), нормативах водоотведения по составу сточных вод и требованиях к составу и свойствам сточных вод, установленных для абонента в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения, указываются по форме согласно приложению N 8.

32. Контроль за соблюдением абонентом установленных ему нормативов допустимых сбросов, лимитов на сбросы, требований к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения, нормативов по объему сточных вод и нормативов водоотведения по составу сточных вод, а также показателей декларации осуществляет организация водопроводно-канализационного хозяйства или по ее поручению иная организация, а также транзитная организация, осуществляющая транспортировку сточных вод абонента.

В ходе осуществления контроля за соблюдением абонентом установленных ему нормативов по объему сточных вод организация водопроводно-канализационного хозяйства или по ее поручению иная организация ежемесячно определяет количество отведенных (принятых) сточных вод абонента сверх установленного ему норматива по объему сточных вод.

33. При наличии у абонента объектов, для которых не устанавливаются нормативы по объему сточных вод, контроль за соблюдением нормативов по объему сточных вод абонента производится путем сверки общего объема отведенных (принятых) сточных вод за вычетом объемов поверхностных сточных вод, а также объемов водоотведения, для которых не устанавливаются нормативы по объему сточных вод.

34. При превышении абонентом установленных нормативов по объему сточных вод абонент оплачивает объем сточных вод, отведенных в расчетном периоде в централизованную систему водоотведения с превышением установленного норматива, по тарифам на водоотведение, действующим в отношении сверхнормативных сбросов сточных вод, установленным в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. N 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения".

Х. Порядок декларирования состава и свойств сточных вод (настоящий раздел включается в настоящий договор при условии его заключения с абонентом, который обязан подавать декларацию в соответствии с законодательством Российской Федерации)

35. В целях обеспечения контроля состава и свойств сточных вод абонент подает в организацию водопроводно-канализационного хозяйства декларацию.

36. Декларация разрабатывается абонентом и представляется в организацию водопроводно-канализационного хозяйства не позднее 6 месяцев со дня заключения абонентом с организацией водопроводно-канализационного хозяйства настоящего договора. Декларация на очередной год подается абонентом до 1 ноября предшествующего года.

37. К декларации прилагается заверенная абонентом схема внутриплощадочных канализационных сетей с указанием колодцев присоединения к централизованной системе водоотведения и контрольных канализационных колодцев. При наличии нескольких выпусков в централизованную систему водоотведения в декларации указываются состав и свойства сточных вод по каждому из таких выпусков. Значения фактических концентраций и фактических свойств сточных вод в составе декларации определяются абонентом путем оценки результатов анализов состава и свойств проб сточных вод по каждому канализационному выпуску абонента, выполненных по поручению абонента лабораторией, аккредитованной в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

38. Значения фактических концентраций и фактических свойств сточных вод в составе декларации определяются абонентом в интервале от минимального до максимального значения результатов анализов состава и свойств проб сточных вод, при этом в обязательном порядке:

а) учитываются результаты, полученные за 2 предшествующих года в ходе осуществления контроля состава и свойств сточных вод, проводимого организацией водопроводно-канализационного хозяйства в соответствии с Правилами осуществления контроля состава и свойств сточных вод;

б) исключаются значения запрещенного сброса;

в) не подлежат указанию нулевые значения фактических концентраций или фактических свойств сточных вод.

39. Перечень загрязняющих веществ, для выявления которых выполняются определения состава и свойств сточных вод, определяется нормативами допустимых сбросов абонентов, нормативами водоотведения по составу сточных вод, требованиями к составу и свойствам сточных вод, установленными в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения.

40. Декларация прекращает действие в следующих случаях:

а) выявление организацией водопроводно-канализационного хозяйства в ходе осуществления контроля состава и свойств сточных вод превышения абонентом нормативов допустимых сбросов абонентов или требований, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу объектов централизованной системы водоотведения, по веществам (показателям), не указанным абонентом в декларации;

б) выявление 2 раз в течение календарного года в контрольной пробе сточных вод, отобранной организацией, осуществляющей водоотведение, значения фактической концентрации загрязняющего вещества или фактического показателя свойств сточных вод абонента по одному и тому же показателю, превышающему в 2 раза и более значение фактической концентрации загрязняющего вещества или фактического показателя свойств сточных вод абонента, заявленное абонентом в декларации.

41. В течение 3 месяцев со дня оповещения абонента организацией, осуществляющей водоотведение, о наступлении хотя бы одного из событий, указанных в пункте 40 настоящего договора, абонент обязан внести соответствующие изменения в декларацию. В случае если соответствующие изменения в декларацию не были внесены, декларация прекращает действие по истечении 3 месяцев со дня оповещения абонента организацией, осуществляющей водоотведение, о наступлении указанных событий.

42. В случае если абонентом допущено нарушение декларации, абонент обязан незамедлительно проинформировать об этом организацию водопроводно-канализационного хозяйства любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение такой информации адресатом.

XI. Условия временного прекращения или ограничения холодного водоснабжения и приема сточных вод

43. Организация водопроводно-канализационного хозяйства вправе осуществить временное прекращение или ограничение холодного водоснабжения и приема сточных вод абонента только в случаях, установленных Федеральным законом "О водоснабжении и водоотведении", при условии соблюдения порядка временного прекращения или ограничения холодного водоснабжения и водоотведения, установленного Правилами холодного водоснабжения и водоотведения.

44. Организация водопроводно-канализационного хозяйства в течение 24 часов с момента временного прекращения или ограничения холодного водоснабжения и приема сточных вод абонента уведомляет о таком прекращении или ограничении:

а) абонента;

б) администрацию городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан;

в) территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан в городе Октябрьский;

г) подразделение МЧС России по Республике Башкортостан в г. Октябрьский

45. Уведомление организации водопроводно-канализационного хозяйства о временном прекращении или ограничении холодного водоснабжения и приема сточных вод абонента, а также уведомление о снятии такого прекращения или ограничения и возобновлении холодного водоснабжения и приема сточных вод абонента направляются соответствующим лицам любым доступным способом (почтовое

отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом.

XII. Порядок уведомления организации водопроводно-канализационного хозяйства о переходе прав на объекты, в отношении которых осуществляется водоснабжение и водоотведение

46. В случае перехода прав на объекты, устройства и сооружения, предназначенные для подключения (присоединения) к централизованной системе холодного водоснабжения и водоотведения, а также предоставления прав владения и (или) пользования такими объектами, устройствами или сооружениями третьим лицам абонент в течение 3 дней со дня наступления одного из указанных событий направляет организации водопроводно-канализационного хозяйства письменное уведомление с указанием лиц, к которым перешли права. Уведомление направляется по почте или нарочным.

47. Уведомление считается полученным организацией водопроводно-канализационного хозяйства с даты почтового уведомления о вручении или с даты подписи уполномоченного представителя организации водопроводно-канализационного хозяйства, свидетельствующей о получении уведомления.

XIII. Условия отведения (приема) поверхностных сточных вод в централизованную систему водоотведения (настоящий раздел включается в настоящий договор в случае, если организация водопроводно-канализационного хозяйства осуществляет прием поверхностных сточных вод, поступающих с земельных участков, из зданий и сооружений, принадлежащих абоненту)

48. Организация водопроводно-канализационного хозяйства в соответствии с условиями настоящего договора обязуется осуществлять прием поверхностных сточных вод абонента в централизованную (общесплавную, ливневую) систему водоотведения и обеспечивать их транспортировку, очистку и сброс в водный объект, а абонент обязуется соблюдать требования к составу и свойствам отводимых поверхностных сточных вод, установленные законодательством Российской Федерации, и производить организации водопроводно-канализационного хозяйства оплату отведения (приема) поверхностных сточных вод в сроки, порядке и размере, которые предусмотрены настоящим договором.

49. Отведение поверхностных сточных вод осуществляется с непосредственным подключением к централизованной системе водоотведения (в случаях, если отведение поверхностных сточных вод осуществляется без непосредственного подключения к централизованной системе водоотведения, слова "с непосредственным подключением" заменяются словами "без непосредственного подключения").

50. Сведения о точках приема поверхностных сточных вод абонента указываются по форме согласно приложению N 9.

51. Коммерческий учет принятых организацией водопроводно-канализационного хозяйства поверхностных сточных вод осуществляется расчетным способом в порядке, определенном законодательством Российской Федерации.

XIV. Условия водоснабжения и (или) водоотведения иных лиц, объекты которых подключены к водопроводным и (или) канализационным сетям, принадлежащим абоненту

52. Абонент представляет организации водопроводно-канализационного хозяйства сведения о лицах, объекты которых подключены к водопроводным и (или) канализационным сетям, принадлежащим абоненту.

53. Сведения об иных абонентах, объекты которых подключены к водопроводным и (или) канализационным сетям, принадлежащим абоненту, представляются в письменном виде с указанием наименования лиц, срока подключения, места и схемы подключения, разрешаемого отбора объема холодной воды и режима подачи воды, наличия узла учета воды и сточных вод, мест отбора проб воды и сточных вод. Организация водопроводно-канализационного хозяйства вправе запросить у абонента иные необходимые сведения и документы.

54. Организация водопроводно-канализационного хозяйства осуществляет водоснабжение лиц, объекты которых подключены к водопроводным сетям абонента, при условии, что такие лица заключили договор о водоснабжении с организацией водопроводно-канализационного хозяйства.

55. Организация водопроводно-канализационного хозяйства осуществляет отведение (прием) сточных вод физических и юридических лиц, объекты которых подключены к канализационным сетям абонента, при условии, что такие лица заключили договор водоотведения с организацией водопроводно-канализационного хозяйства.

56. Организация водопроводно-канализационного хозяйства не несет ответственности за нарушения условий настоящего договора, допущенные в отношении лиц, объекты которых подключены к водопроводным сетям абонента и которые не имеют договора холодного водоснабжения и (или) единого договора холодного водоснабжения и водоотведения с организацией водопроводно-канализационного хозяйства.

57. Абонент в полном объеме несет ответственность за нарушения условий настоящего договора, произошедшие по вине лиц, объекты которых подключены к канализационным сетям абонента и которые не имеют договора водоотведения и (или) единого договора холодного водоснабжения и водоотведения с организацией водопроводно-канализационного хозяйства.

XV. Порядок урегулирования споров и разногласий

58. Все споры и разногласия, возникающие между сторонами, связанные с исполнением настоящего договора, подлежат досудебному урегулированию в претензионном порядке.

59. Претензия направляется по адресу стороны, указанному в реквизитах договора, и должна содержать:

- а) сведения о заявителе (наименование, местонахождение, адрес);
- б) содержание спора или разногласий;
- в) сведения об объекте (объектах), в отношении которого возникли спор или разногласия (полное наименование, местонахождение, правомочие на объект (объекты), которым обладает сторона, направившая претензию);
- г) другие сведения по усмотрению стороны.

60. Сторона, получившая претензию, в течение 5 рабочих дней со дня ее поступления обязана рассмотреть претензию и дать ответ.

61. Стороны составляют акт об урегулировании спора (разногласий).

62. В случае недостижения сторонами соглашения спор или разногласия, возникшие в связи с исполнением настоящего договора, подлежат урегулированию в суде в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

XVI. Ответственность сторон

63. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

64. В случае нарушения организацией водопроводно-канализационного хозяйства требований к качеству питьевой воды, режима подачи холодной воды и (или) уровня давления холодной воды абонент вправе потребовать пропорционального снижения размера оплаты по настоящему договору в соответствующем расчетном периоде.

В случае нарушения организацией водопроводно-канализационного хозяйства режима приема сточных вод абонент вправе потребовать пропорционального снижения размера оплаты по настоящему договору в соответствующем расчетном периоде.

Ответственность организации водопроводно-канализационного хозяйства за качество подаваемой питьевой воды определяется до границы эксплуатационной ответственности по водопроводным сетям абонента и организации водопроводно-канализационного хозяйства, установленной в соответствии с актом о разграничении эксплуатационной ответственности, приведенным в приложении N 1 к настоящему

договору.

65. В случае неисполнения либо ненадлежащего исполнения абонентом обязательств по оплате настоящего договора организация водопроводно-канализационного хозяйства вправе потребовать от абонента уплаты пени в размере одной сотридцатой ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, действующей на день фактической оплаты, от не выплаченной в срок суммы за каждый день просрочки, начиная со следующего дня после дня наступления установленного срока оплаты по день фактической оплаты.

XVII. Обстоятельства непреодолимой силы

66. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение либо ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы и если эти обстоятельства повлияли на исполнение настоящего договора.

При этом срок исполнения обязательств по настоящему договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действовали такие обстоятельства, а также последствиям, вызванным этими обстоятельствами.

Стороны установили, что к денежным обязательствам, возникающим из Договора, не подлежит применению п.1 ст.317.1 ГК РФ.

67. Сторона, подвергшаяся действию обстоятельств непреодолимой силы, обязана без промедления (не позднее 24 часов) уведомить другую сторону любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом, о наступлении и характере указанных обстоятельств, а также об их прекращении.

XVIII. Действие договора

68. Настоящий договор вступает в силу с «01» января 2022г.
(указать дату)

69. Настоящий договор заключен на срок один год, и продлевается в порядке, предусмотренном п.70
(указать срок)

настоящего договора, причем количество таких продлений не ограничено.

70. Настоящий договор считается продленным на тот же срок и на тех же условиях, если за один месяц до окончания срока его действия ни одна из сторон не заявит о его прекращении или изменении либо о заключении нового договора на иных условиях.

71. Настоящий договор может быть расторгнут до окончания срока действия настоящего договора по обоюдному согласию сторон.

72. В случае предусмотренного законодательством Российской Федерации отказа организации водопроводно-канализационного хозяйства от исполнения настоящего договора или его изменения в одностороннем порядке настоящий договор считается расторгнутым или измененным.

XIX. Прочие условия

73. Изменения к настоящему договору считаются действительными, если они оформлены в письменном виде, подписаны уполномоченными на то лицами и заверены печатями обеих сторон (при их наличии).

74. В случае изменения наименования, местонахождения или банковских реквизитов сторона обязана уведомить об этом другую сторону в письменной форме в течение 5 рабочих дней со дня наступления указанных обстоятельств любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом.

75. При исполнении настоящего договора стороны обязуются руководствоваться законодательством Российской Федерации, в том числе положениями Федерального закона "О водоснабжении и водоотведении", Правилами холодного водоснабжения и водоотведения.

76. Настоящий договор составлен в 2 экземплярах, имеющих равную юридическую силу.

77. Приложения к настоящему договору являются его неотъемлемой частью.

Организация водопроводно- канализационного хозяйства

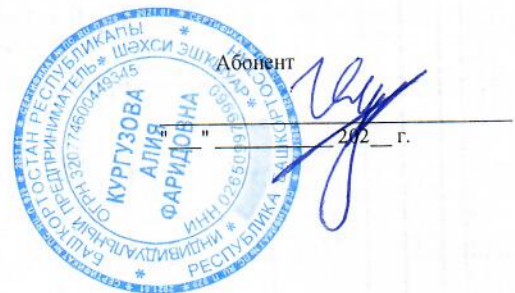
Государственное унитарное предприятие
«Октябрьскоммунаводоканал» Республики Башкортостан
(сокращенное наименование - ГУП «ОКВК» РБ)
452616, Республика Башкортостан
город Октябрьский, ул. Кувыкина 23
ИНН 0265026710, КПП 026501001,
ОГРН 1050203331056,
р/с 40702810306380102749
БАШКИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8598
ПАО СБЕРБАНК Г.УФА,
БИК 048073601, к/с 30101810300000000601

тел. 4-04-97, 5-24-61, 5-30-36, факс 4-04-97

E-mail: myp_ovk@mail.ru

Абонент

Кургузова Алия Фаридовна
паспорт 8013 816817, выдан 08.09.2013г.
Отделом УФМС России по Республике
Башкортостан в г.Октябрьский
ИНН 026509979960



АКТ
о разграничении балансовой принадлежности

Государственное унитарное предприятие «Октябрьсккоммуводоканал» Республики Башкортостан, именуемое в дальнейшем организацией водопроводно-канализационного хозяйства, в лице директора **Имангулова Айдара Адгамовича**, действующего на основании Устава с одной стороны, и

Кургузова Алия Фаридовна

(наименование организации)

менуемое в дальнейшем абонентом, в лице _____

(наименование должности - в случае заключения договора со стороны

абонента юридическим лицом, фамилия, имя, отчество - в случае заключения договора со стороны абонента физическим лицом)

действующего на основании **паспорт 8013 816817, выдан 08.09.2013г.**

(положение, устав, доверенность - указать нужное в случае заключения договора со стороны абонента юридическим лицом)

с другой стороны, именуемые в дальнейшем сторонами, составили настоящий акт о том, что

границей раздела балансовой принадлежности по водопроводным и канализационным сетям абонента и организации водопроводно-канализационного хозяйства является: **1) ул. Космонавтов, 2/2; 2) ул. Космонавтов, 2/2а; 3) ул. Фрунзе, 4/10**

1. по водоснабжению - **ВК на месте присоединения к действующему водопроводу d-150мм по ул. Кооперативная**
по водоотведению - **КК на месте присоединения к коллектору d-800мм по ул. Космонавтов**
2. по водоснабжению - **ВК на месте присоединения к действующему водопроводу d-150мм по ул. Кооперативная**
по водоотведению - **КК на месте присоединения к коллектору d-800мм по ул. Космонавтов**
3. по водоснабжению - **ВК на месте присоединения к действующему водопроводу d-200мм по ул. Фрунзе**
по водоотведению - **КК на месте присоединения к коллектору d-800мм по ул. Фрунзе**

границей раздела эксплуатационной ответственности по водопроводным и канализационным сетям абонента и организации водопроводно-канализационного хозяйства является **границы раздела балансовой принадлежности.**

Организация водопроводно- канализационного хозяйства

ГУП «ОКВК» РБ

Директор **Имангулов А.А.**

" " 2022 г.

Абонент

" " 2022 г.

Приложение N 3

к единому типовому договору № 2593

холодного водоснабжения и водоотведения

СВЕДЕНИЯ

о режиме подачи холодной воды (гарантированном объеме подачи воды (в том числе на нужды пожаротушения),
гарантированном уровне давления холодной воды в системе водоснабжения в месте присоединения)

Режим установлен с **01.01.2022г.** по **31.12.2022г.**

N п/п	Наименование объекта	Гарантированный объем подачи холодной воды	Гарантированный объем подачи холодной воды на нужды пожаротушения	Гарантированный уровень давления холодной воды в централизованной системе водоснабжения в месте присоединения
1	2	3	4	5
1.	ул. Космонавтов, 2/2	1200 м³/год		2,5 атм
2.	ул. Космонавтов, 2/2а	4200 м³/год		2,5 атм
3.	ул. Фрунзе, 4/10	1200 м³/год		2,5 атм

Организация водопроводно- канализационного хозяйства

ГУП «ОКВК» РБ

Директор **Имангулов А.А.**

" " 2022 г.

Абонент

" " 2022 г.

РЕЖИМ
приема сточных вод

Наименование объекта	Максимальный расход сточных вод (часовой)	Максимальный расход сточных вод (секундный)
1	2	3
	<i>круглосуточно</i>	

Режим установлен на период с 01.01.2022г. по 31.12.2022г.

Допустимые перерывы в продолжительности приема сточных вод: _____



Приложение N 5
к единому типовому договору № 2593
холодного водоснабжения и водоотведения

СВЕДЕНИЯ
об узлах учета и приборах учета воды, сточных вод и местах
отбора проб воды, сточных вод

N п/п	Показания приборов учета на начало подачи ресурса	Дата опломбирования	Дата очередной поверки
1.	<i>ул. Космонавтов, 2/2 01216</i>	<i>07.11.2017г.</i>	<i>01.06.2023г.</i>
2.	<i>ул. Космонавтов, 2/2а 01015</i>	<i>10.08.2021г.</i>	<i>01.07.2021г.</i>
3.	<i>ул. Фрунзе, 4/10 00376</i>	<i>26.12.2019г.</i>	<i>16.05.2025г.</i>

N п/п	Расположение узла учета	Диаметр прибора учета, мм	Марка и заводской номер прибора учета	Технический паспорт прилагается (указать количество листов)
1.	<i>Гл.ввод в колодце</i>	<i>20</i>	<i>СГВ-20 №31398526</i>	<i>1</i>
2.	<i>Гл.ввод</i>	<i>20</i>	<i>СГВ-20 №46676174</i>	<i>1</i>
3.	<i>С/у на вводе</i>	<i>15</i>	<i>СГВ-15 №37588209</i>	<i>1</i>

N п/п	Расположение места отбора проб	Характеристика места отбора проб	Частота отбора проб
1	2	3	4

Схема расположения узлов учета и мест отбора проб воды и сточных вод прилагается.



СВЕДЕНИЯ
о нормативах по объему отводимых в централизованную систему
водоотведения сточных вод, установленных для абонента

Месяц	Сточные воды (куб. метров)
1	2
Январь	550
Февраль	550
Март	550
Апрель	550
Май	550
Июнь	550
Июль	550
Август	550
Сентябрь	550
Октябрь	550
Ноябрь	550
Декабрь	550
Итого за год	6600

Организация водопроводно- канализационного хозяйства
ГУП «ОКВК» РБ
Директор Имангулов А.А.



Абонент

[Signature]
" " " 2021 г.

СВЕДЕНИЯ
о нормативах допустимых сбросов и требованиях к составу и свойствам
сточных вод, установленных для абонента

В целях обеспечения режима безаварийной работы централизованной системы водоотведения организации водопроводно-канализационного хозяйства устанавливаются нормативные показатели общих свойств сточных вод:

Температура °С	+40
Реакция среды pH (ед)	В пределах 6,5-8,5
Кратность разбавления, при которой исчезает окраска в столбике 10 см	11
Соотношение ХПК; БПК ₅	2,5*

Отведению в централизованную систему водоотведения подлежат сточные воды, если содержание в них загрязняющих веществ не превышает следующих значений:

Номер и наименование канализационных выпусков	Перечень загрязняющих веществ	Допустимые концентрации загрязняющих веществ (мг/дм ³)
1	2	3
	Минерализация (плотный остаток)	1000
	Взвешенные вещества	300
	БПК ₅	300
	Фосфаты	1,5
	Сульфаты (SO ₄ ²⁻)	136
	Хлориды (Cl ⁻)	234
	Железо (Fe)	1,47
	ХПК	341
	Медь (Cu)	0,06
	Цинк (Zn)	0,09
	Аммоний ион	25
	Нефтепродукты	1,19
	АСПАВ	0,70



Организация водопроводно- канализационного хозяйства
ГУН «ОКВК» РБ
Директор Имангулов А.А.
202_ г.



Абонент
" " " 202_ г.

Приложение № 9
к единому типовому договору № 2593
холодного водоснабжения и водоотведения

СВЕДЕНИЯ
о точках приема поверхностных сточных вод абонента

Местонахождение точек приема поверхностных сточных вод в местах присоединения к централизованным системам водоотведения: <*>
отсутствует

Точки приема поверхностных сточных вод отражаются на топографической карте земельного участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями)

(приводится топографическая карта земельного участка в масштабе 1:500)



Организация водопроводно- канализационного хозяйства
ГУН «ОКВК» РБ
Директор Имангулов А.А.
202_ г.



Абонент
" " " 202_ г.

* Места присоединения к централизованным системам водоотведения указываются при условии, что отведение поверхностных сточных вод осуществляется с использованием централизованной системы водоотведения.

**Общество с ограниченной ответственностью
“Энергетическая сбытовая компания Башкортостана”
(ООО “ЭСКБ”)**



Республика Башкортостан

Полное наименование отделения ООО «ЭСКБ»: Октябрьское территориальное отделение (ОкТО)
Почтовый адрес 452607, РБ, г. Октябрьский, ул. Фрунзе, 2А, Октябрьское территориальное отделение
Официальный сайт: www.bashesk.ru

ДОГОВОР ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ

№

0	2	0	5	4	0	1	1	2	9	4	6	7	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

от «25» февраля 2022 года

**ИП Кургузова Алия Фаридовна
(ИП Кургузова А. Ф.)**

Юридический адрес: 107370 г. Москва, б-р. Маршала Рокоссовского, д. 6, корп. 1 кв. 578

Почтовый адрес: 107370 г. Москва, б-р. Маршала Рокоссовского, д. 6, корп. 1 кв. 578

Телефоны:

Гарантирующий поставщик

Директор отделения 8 (34767) 5-68-01

Начальник Октябрьского клиентского офиса
8 (34767) 5-68-06

Юрисконсульт 8 (34767) 5-68-09

Экономист по Договорам 8 (34767) 5-68-07

Экономист по расчетам 8 (34767) 5-68-04

Инженер по техническому аудиту
8(34767) 5-68-08

Факс 8(34767) 5-68-03

Электронный адрес: okt_office@bashesk.ru

Потребитель

Руководитель 8-917-344-8006

Гл. энергетик _____

Гл. бухгалтер _____

Юрисконсульт _____

Лицо, ответственное за ввод отключений,
ограничений _____

Лицо, ответственное за снятие, прием и
передачу показаний, счетов,

счетов фактур _____

Факс _____

Электронный адрес: info@rostneft02.ru

Общество с ограниченной ответственностью «Энергетическая сбытовая компания Башкортостана» (ООО «ЭСКБ»), именуемое в дальнейшем Гарантирующий поставщик, в лице директора Октябрьского территориального отделения Осипова Игоря Сергеевича, действующего на основании доверенности от 07.12.2021 № 234 с одной стороны, и

ИП Кургузова Алия Фаридовна, именуемое в дальнейшем Потребитель, в лице Кургузовой Алии Фаридовны действующего на основании Свидетельство с другой стороны, при совместном упоминании именуемые в дальнейшем Стороны, заключили настоящий Договор энергоснабжения – далее Договор, о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Гарантирующий поставщик обязуется:

- осуществлять продажу (поставку) электрической энергии и мощности в точки поставки электрической энергии (мощности), определенные п. 1.2. Договора;

- обеспечивать оказание услуг по передаче электрической энергии и мощности до точек поставки и предоставление иных услуг, неразрывно связанных с процессом снабжения электрической энергии Потребителя, путем заключения соответствующих договоров.

Потребитель обязуется своевременно оплачивать приобретаемую электрическую энергию, мощность и услуги, связанные с процессом снабжения электрической энергией, на условиях, предусмотренных настоящим Договором и действующим законодательством Российской Федерации.

1.2. Точки поставки электрической энергии (мощности) Потребителя находятся на границе балансовой принадлежности, зафиксированной в «Акте разграничения балансовой принадлежности электрических сетей (электроустановок) и эксплуатационной ответственности сторон» и (или) в «Акте об осуществлении технологического присоединения» (Приложение № 7) между Потребителем и Сетевой организацией АО «Октябрьские электрические сети» г.Октябрьский, ул.Куйбышева, 40, тел. № 7-10-82, oktels@oktelsrb.ru;

1.3. Качество поставляемой электрической энергии соответствует требованиям законодательства Российской Федерации.

1.4. Договор заключен в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами, обязательными правилами, регулирующими вопросы поставки, передачи и распределения электрической энергии и мощности. Основные понятия и термины, используемые в Договоре, приведены в Приложении №1.

2. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА СТОРОН

2.1. ГАРАНТИРУЮЩИЙ ПОСТАВЩИК ОБЯЗУЕТСЯ:

2.1.1. Обеспечить поставку Потребителю электрической энергии и мощности в точки поставки, указанные в Приложениях №7 к Договору.

2.1.2. Обеспечить передачу электрической энергии в точках поставки Потребителя, качество и параметры которой в пределах границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства сетевой организации должны соответствовать техническим регламентам с соблюдением величин аварийной и технологической брони, путем заключения Договора оказания услуг по передаче электрической энергии с Сетевой организацией, в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации.

2.1.3. Осуществлять передачу электрической энергии в соответствии с согласованной категорией надежности энергопринимающих устройств Потребителя.

2.1.4. Урегулировать отношения, связанные с оперативно-диспетчерским управлением, приобретением и передачей электрической энергии (мощности) в точки поставки.

2.1.5. Информировать Потребителя самостоятельно или посредством привлечения третьих лиц (Сетевой организации):

- обо всех нарушениях схемы учета и неисправностях средств измерения, установленных на объектах Сетевой организации;

- о причинах перерывов в подаче электрической энергии (аварийных ситуациях в электрических сетях, ремонтных и профилактических работах, влияющих на исполнение обязательств по Договору), и предполагаемых сроках восстановления электроснабжения.

2.1.6. По требованию Потребителя производить, но не реже одного раза в квартал, сверку финансовых расчетов с оформлением актов сверок платежей за потребленную электрическую энергию и мощность (форма акта указана в Приложении № 9 к Договору).

2.1.7. В случае изменения банковских и почтовых реквизитов, сообщать об изменениях Потребителю в письменной форме в 10-дневный срок с момента изменения. Изменение прочих реквизитов подлежит опубликованию на официальном сайте Гарантирующего поставщика.

2.1.8. Выполнять иные обязательства по осуществлению действий, необходимых для реализации прав Потребителя, предусмотренных Договором.

2.1.9. Обеспечивать организацию коммерческого учета в случаях и порядке, определенных действующим законодательством Российской Федерации.

2.2. ГАРАНТИРУЮЩИЙ ПОСТАВЩИК ИМЕЕТ ПРАВО:

2.2.1. Представители Гарантирующего поставщика и Сетевой организации имеют право беспрепятственного доступа по предъявлении предъявлении служебного удостоверения к электроустановкам Потребителя, в следующих случаях:

- а) для проведения мероприятий по прекращению (ограничению) поставки (потребления) электрической энергии (мощности) в связи с нарушением Потребителем условий Договора;
- б) для составления (пересмотра) Приложения № 3 «Перечень точек поставки (присоединений, учета электрической энергии» и Приложение №4 «Акта согласования технологической и аварийной брони электроснабжения Потребителя»;
- в) для контроля за соблюдением установленных режимов и согласованных объемов энергопотребления, снятия контрольных показаний, проверки условий эксплуатации и сохранности приборов учета Потребителя;
- г) для обслуживания приборов учета и (или) иного оборудования, принадлежащих Сетевой организации Гарантирующему поставщику, находящихся на территории Потребителя;
- д) для проведения замеров качества электрической энергии.

2.2.2. Инициировать введение полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии по Договору в установленном порядке в связи с наступлением обстоятельств, определенных действующим законодательством Российской Федерации.

2.2.3. Потребовать в установленном законодательством Российской Федерации порядке с Потребителя, отношении которого было введено ограничение режима потребления в связи с наступлением обстоятельств, установленных законодательством, компенсации расходов на оплату действий Сетевой организации по введению ограничения режима потребления такого Потребителя и последующему его восстановлению.

2.2.4. В случае, если Потребителем не исполняются или исполняются ненадлежащим образом обязательства по оплате электрической энергии по Договору, то Гарантирующий поставщик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора полностью, уведомив Потребителя об этом за 10 рабочих дней до заявляемой и даты отказа от Договора.

2.3. ПОТРЕБИТЕЛЬ ОБЯЗУЕТСЯ:

2.3.1. Принимать в точках поставки поставленную Гарантирующим поставщиком электрическую энергию (мощность) в соответствии с условиями Договора в пределах максимальной мощности, указанной в Приложении № либо акте технологического присоединения.

2.3.2. Осуществлять снятие показаний приборов учета и предоставлять показания в соответствии требованиями Приложения №2 и по форме Приложения №5 к Договору. При наличии автоматизированной систем учета в целях контроля за соблюдением установленных режимов потребления электрической энергии (мощности) предоставить Гарантирующему поставщику удаленный доступ к интервальным приборам учета.

2.3.3. Оплачивать потребленную электрическую энергию (мощность) и услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией (мощности), с соблюдением сроков и размер оплаты, установленных Договором.

2.3.4. В случае ввода ограничения режима потребления в связи с наступлением обстоятельств, установленных законодательством Российской Федерации, компенсировать расходы на оплату действий Сетевой организации по введению ограничения режима потребления и последующему его восстановлению.

2.3.5. В целях обеспечения соблюдения установленных законодательством Российской Федерации требований к порядку передачи электрической энергии и взаимодействий с Сетевой организацией выполнять обязанности Потребителя услуг по передаче электрической энергии:

а) Поддерживать в надлежащем техническом состоянии принадлежащие ему средства релейной защиты противоаварийной автоматики, приборы учета электрической энергии (мощности) и измерительные трансформаторы, используемые для коммерческого учета электрической энергии (мощности), устройства, обеспечивающие регулирование реактивной мощности, а также иные устройства, необходимые для поддержания требуемых параметров надежности и качества электрической энергии, в том числе обеспечивать сохранность и целостность установленных в отношении энергопринимающих устройств потребителя приборов учета электрической энергии (мощности) и (или) измерительных трансформаторов, а также контрольных пломб и (или) знаков визуального контроля, в случае если прибор учета и (или) измерительные трансформаторы установлены в границах земельного участка, принадлежащего такому потребителю на праве собственности или ином законном основании, на котором расположены энергопринимающие устройства потребителя (границы земельного участка) (внутри помещений в границах балансовой и (или) эксплуатационной ответственности), и соблюдать требования, установленные для технологического присоединения и эксплуатации указанных средств и устройств, а также обеспечивать поддержание установленных автономных резервных источников питания в состоянии готовности к использованию и предотвращению возникновения внеплановых отключений, введении аварийных ограничений режима потребления электрической энергии (мощности) или использовании противоаварийной автоматики.

б) Осуществлять эксплуатацию принадлежащих Потребителю энергопринимающих устройств в соответствии правилами технической эксплуатации, техники безопасности и оперативно-диспетчерского управления.

в) Соблюдать заданные в установленном порядке Сетевой организацией, системным оператором (субъектом оперативно-диспетчерского управления) требования к установке устройств релейной защиты и автоматики, а также

поддерживать схему электроснабжения с выделением ответственных нагрузок на резервируемые внешние питающие линии, обеспечивающие отпуск электрической энергии для покрытия технологической и аварийной брони.

г) Поддерживать на границе балансовой принадлежности значения показателей качества электрической энергии, обусловленные работой энергопринимающих устройств Потребителя, соответствующие техническим регламентам и иным обязательным требованиям, в том числе соблюдать установленные Договором значения соотношения потребления активной и реактивной мощности, определяемые для отдельных энергопринимающих устройств (групп энергопринимающих устройств).

д) Выполнять требования Сетевой организации и субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике об ограничении режима потребления в соответствии с утвержденными графиками аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) при возникновении (угрозе возникновения) дефицита электрической энергии и мощности, а также в иных случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации в качестве основания для введения полного или частичного ограничения режима потребления.

е) Представлять в Сетевую организацию технологическую информацию (главные электрические схемы, характеристики оборудования, схемы устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, оперативные данные о технологических режимах работы оборудования).

ж) Информировать Сетевую организацию в установленные Договором сроки об аварийных ситуациях на энергетических объектах, плановом, текущем и капитальном ремонте на них.

з) Информировать Сетевую организацию об объеме участия в автоматическом либо оперативном противоаварийном управлении мощностью, в нормированном первичном регулировании частоты и во вторичном регулировании мощности (для электростанций), а также о перечне и мощности токоприемников Потребителя услуг, которые могут быть отключены устройствами противоаварийной автоматики.

и) Обеспечивать соблюдение установленного актом согласования технологической и (или) аварийной брони режима потребления электрической энергии (мощности), а также уровня нагрузки технологической и (или) аварийной брони и сроков завершения технологического процесса при введении ограничения режима потребления электрической энергии.

к) Обеспечивать проведение замеров на энергопринимающих устройствах (объектах электроэнергетики), в отношении которых заключен Договор, и предоставлять Сетевой организации информацию о результатах проведенных замеров в течение 3 рабочих дней с даты проведения соответствующего замера, кроме случаев наличия у Потребителя системы учета, удаленный доступ к данным которой предоставлен Сетевой организации, при получении от Сетевой организации требования о проведении контрольных или внеочередных замеров с учетом периодичности таких замеров, установленной законодательством Российской Федерации об электроэнергетике, в том числе в соответствии с заданием субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике.

л) Обеспечить предоставление проекта акта согласования технологической и (или) аварийной брони в адрес Гарантирующего поставщика для передачи Сетевой организации в течение 30 дней с даты заключения Договора, если на эту дату у Потребителя, ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) которого может привести к экономическим, экологическим, социальным последствиям, категории которых определены в Приложении «Категории Потребителей электрической энергии (мощности), ограничение режима потребления электрической энергии которых может привести к экономическим, экологическим, социальным последствиям» к Правилам полного и (или) частичного ограничения режима Постановления Правительства РФ от 04.05.2012 № 442, отсутствовал акт согласования технологической и (или) аварийной брони.

2.3.6. Не препятствовать перетоку через собственные объекты электросетевого хозяйства электрической энергии для сторонних потребителей, подключенных к электросетевым объектам Потребителя в установленном порядке.

2.3.7. Беспрепятственно допускать уполномоченных представителей Гарантирующего поставщика и (или) Сетевой организации по предъявлении служебного удостоверения в пункты контроля и учета количества и качества электрической энергии, к необходимой технической, оперативной и иной документации Потребителя, имеющей отношение к исполнению Договора, для выполнения ими должностных обязанностей:

а) проведение мероприятий по прекращению (ограничению) поставки (потребления) электрической энергии (мощности) в связи с нарушением Потребителем условий Договора;

б) составление (пересмотра) Приложения № 3 «Перечень точек поставки (присоединений, учета) электрической энергии» и «Акта согласования технологической и аварийной брони электроснабжения Потребителя» (Приложение № 4);

в) контроль за соблюдением установленных режимов и согласованных объемов энергопотребления, снятия контрольных показаний, проверки условий эксплуатации и сохранности приборов учета Потребителя.

г) обслуживание приборов учета и (или) иного оборудования, принадлежащих Сетевой организации, Гарантирующему поставщику, находящихся на территории Потребителя;

д) проведение замеров качества электрической энергии.

2.3.8. Представить Гарантирующему поставщику документ о назначении ответственных лиц за ввод отключений, ограничений, доверенность на получение документов на оплату работ и услуг, подписание Актов приема-передачи, снятие показаний приборов учета электрической энергии и мощности и передачу данных с указанием номеров телефонов. Ежегодно обновлять данную информацию.

2.3.9. Обеспечивать сохранность и целостность прибора учета и (или) иного оборудования, используемых для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), а также пломб и (или) знаков визуального контроля.

2.3.10. Сообщать Гарантирующему поставщику в течение суток с момента выявления факта неисправности или утраты расчетного прибора учета, являясь его собственником и (или) энергопринимающих устройств (объекты электроэнергетики), в границах балансовой принадлежности которых установлен расчетный прибор учета, принадлежащий Сетевой организации..

2.3.11. В случае отказа в одностороннем порядке от исполнения Договора с Гарантирующим поставщиком полностью или уменьшения объемов электрической энергии (мощности), приобретаемых у Гарантирующего поставщика, передать Гарантирующему поставщику письменное уведомление об этом не позднее чем за 20 рабочих дней до заявляемой им даты расторжения или изменения Договора способом, позволяющим подтвердить факт и дату получения указанного уведомления.

При нарушении требования настоящего пункта об уведомлении Гарантирующего поставщика в установленные сроки и (или) при нарушении им требования о выполнении условий по оплате электрической энергии обязательство Потребителя и Гарантирующего поставщика по Договору сохраняются в неизменном виде вплоть до момента надлежащего выполнения указанных требований.

2.3.12. При внесении изменений в Договор, а также при ликвидации, реорганизации или отчуждении объектов электроснабжения, необходимо в течение 30 дней уведомить о наступлении указанных обстоятельств, о дате расторжения (изменения в части) Договора. При отчуждении объектов электроснабжения (производственных мощностей, объектов недвижимости, промышленных, строительных и иных площадок, и т.д.) произвести расчет за потребленную энергию и мощность в полном объеме до даты расторжения Договора. В случае изменения схем электроснабжения, изменения значения присоединенной мощности и т.д. уведомить Сетевую организацию Гарантирующего поставщика и внести изменения в Договор.

При наступлении случаев, описанных в п.2.3.11. и 2.3.12, Потребитель обязуется предоставить в адрес Гарантирующего поставщика акты снятия показаний приборов учета на момент расторжения Договора или исключения точки учета (поставки) из Договора, в срок не позднее 1 числа месяца, следующего за датой расторжения Договора или исключения точки учета (поставки) электрической энергии.

2.3.13. При отчуждении своих объектов (производственных мощностей, помещений, площадок и т.д.) произвести полный расчет за потребленную энергию и мощность до дня передачи права собственности, либо предусмотреть в данном Договоре, а так же в Договоре на отчуждение этого объекта, или в ином документе правопреемство по долгам за потребленную энергию и мощность, о чем должно быть сообщено Гарантирующему поставщику до дня передачи права собственности.

2.3.14. Самостоятельно урегулировать с Сетевой организацией вопросы взаимодействия в части:

- а) определения границ балансовой принадлежности электрических сетей (электроустановок) эксплуатационной ответственности сторон, категории надежности электроснабжения;
- б) согласования значения соотношения потребления активной и реактивной мощности;
- в) информирования об аварийных ситуациях на энергетических объектах и сроках планового, текущего капитального ремонта на них;
- г) оперативно-технологического взаимодействия в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей».

2.3.16. По требованию Гарантирующего поставщика производить, но не реже одного раза в квартал, сверку финансовых расчетов с оформлением актов сверок платежей за потребленную электрическую энергию и мощность (форма акта указана в Приложении №9 к Договору).

2.3.17. В случае изменения банковских, почтовых и иных реквизитов, сообщать об изменении Гарантирующему поставщику в письменной форме в 10-дневный срок с момента изменения.

2.4. ПОТРЕБИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО:

2.4.1. Выбрать для проведения расчетов за электрическую энергию (мощность) ценовую категорию в соответствии с законодательством Российской Федерации, самостоятельно посредством уведомления Гарантирующего поставщика в течение 1 месяца с даты принятия решения об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии в Республике Башкортостан. При этом выбранная ценовая категория применяется для целей расчетов за электрическую энергию (мощность) с даты введения в действие тарифов на услуги по передаче электрической энергии.

В случае отсутствия уведомления о выборе ценовой категории на каждый последующий календарный год расчеты осуществляются по ценовой категории, которая применялась в предыдущем календарном году.

Изменение ценовой категории производится в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

2.4.2. Воспользоваться услугами Гарантирующего поставщика в сети Интернет на официальном сайте www.bashesk.ru для передачи показаний приборов учета, просмотра оплаты и т.д. Для этих целей Потребителю необходимо ознакомиться с Инструкцией по работе в Личном кабинете и пройти регистрацию.

2.4.3. В одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора полностью, что влечет расторжение такого Договора, при условии оплаты Гарантирующему поставщику не позднее чем за 10 рабочих дней до заявляемой и

даты расторжения Договора стоимости потребленной электрической энергии (мощности), что должно быть подтверждено оплатой Счета, выставляемого Гарантирующим поставщиком.

2.4.4. В одностороннем порядке уменьшить объемы электрической энергии (мощности), приобретаемые у Гарантирующего поставщика, путем приобретения части объемов электрической энергии (мощности) по Договору, обеспечивающему продажу электрической энергии (мощности), заключенному с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке при условии выполнения следующих обязанностей:

- не позднее чем за 10 рабочих дней до заявляемой им даты изменения Договора оплатить Гарантирующему поставщику стоимость потребленной электрической энергии (мощности), что должно быть подтверждено оплатой Счета, выставляемого Гарантирующим поставщиком;

- не позднее чем за 10 рабочих дней до заявляемой им даты изменения Договора предоставить Гарантирующему поставщику выписку из Договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности), с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке.

2.4.5. С даты утраты Гарантирующим поставщиком его статуса перейти на обслуживание:

- к организации, которой присвоен статус Гарантирующего поставщика;

- к энергосбытовой (энергоснабжающей) организации или производителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке при условии соблюдения установленных законодательством Российской Федерации условий заключения договоров с указанными субъектами.

3. ПОРЯДОК УЧЕТА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ

3.1. Учет поставленной (потребленной) электрической энергии (мощности) осуществляется приборами учета электрической энергии (мощности), технические характеристики которые приводятся в Приложении № 3 «Перечень точек поставки (присоединений, учета) электрической энергии».

При наличии автоматизированной системы учета контроль за соблюдением установленных режимов потребления электрической энергии (мощности) производится по данным автоматизированной системы (Приложение № 6 к Договору).

3.2. Порядок и периодичность передачи данных приборов учета о фактическом объеме поставленной (потребленной) электрической энергии (мощности) для Потребителей, рассчитывающихся по первой и второй ценовой категории, отражен в Приложении №2 Договора, для Потребителей, рассчитывающихся по третьей-шестой ценовой категории, отражен в Приложении №11 Договора.

3.3. Установка, замена, демонтаж приборов учета и (или) иного оборудования, допуск их в эксплуатацию производится в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ) И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ

4.1. Электрическая энергия (мощность) в соответствии с Договором поставляется Потребителю по свободным (нерегулируемым) ценам в рамках предельных уровней нерегулируемых цен, рассчитанных Гарантирующим поставщиком исходя из цен на приобретаемую электрическую энергию и мощность на оптовом рынке, сбытовой надбавки Гарантирующего поставщика и цен на услуги, оказание которых неразрывно связано с процессом снабжения потребителей электрической энергией.

4.2. Предельные уровни нерегулируемых цен рассчитываются Гарантирующим поставщиком по формулам, приведенным в Приложении № 10 для каждой ценовой категории.

4.3. Предельные уровни нерегулируемых цен для ценовых категорий публикуются Гарантирующим поставщиком на его официальном сайте www.bashesk.ru не позднее 15 дней после окончания расчетного периода.

4.4. Расчетным периодом для осуществления расчетов с Гарантирующим поставщиком является 1 месяц.

4.5. Потребитель оплачивает электрическую энергию (мощность) Гарантирующему поставщику в следующем порядке:

- 30 процентов стоимости электрической энергии (мощности) в подлежащем оплате объеме покупки в месяце, за который осуществляется оплата, вносится до 10-го числа этого месяца;

- 40 процентов стоимости электрической энергии (мощности) в подлежащем оплате объеме покупки в месяце, за который осуществляется оплата, вносится до 25-го числа этого месяца;

- стоимость объема покупки электрической энергии (мощности) в месяце, за который осуществляется оплата, за вычетом средств, внесенных Потребителем в качестве оплаты электрической энергии (мощности) в течение этого месяца, оплачивается до 18-го числа месяца, следующего за месяцем, за который осуществляется оплата. В случае если размер предварительной оплаты превысит стоимость объема покупки электрической энергии (мощности) в месяце, за который осуществляется оплата, излишне уплаченная сумма засчитывается в счет платежа за месяц, следующий за месяцем, в котором была осуществлена такая оплата.

4.6. Для определения размера платежей, которые должны быть произведены Гарантирующему поставщику Потребителем в соответствии с п.4.5. в течение месяца, в котором осуществляется потребление электрической энергии (мощности):

- стоимость электрической энергии (мощности) в подлежащем оплате объеме покупки определяется исходя из нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) за предшествующий расчетный период для соответствующей ценовой категории с учетом дифференциации нерегулируемых цен;

- подлежащий оплате объем покупки электрической энергии (мощности) принимается равным объем потребления электрической энергии (мощности) за предшествующий расчетный период.

4.7. Гарантирующий поставщик не позднее, чем за 3 (три) дня до наступления сроков, указанных в п.4. Договора, представляет Потребителю Счет на оплату в офисе Гарантирующего поставщика или в банк обслуживающем Потребителя. Потребитель оплачивает электрическую энергию (мощность) Гарантирующему поставщику следующим расчетным документом (позначить галочкой выбранный вариант оплаты):

- платежным поручением.
 платежным требованием с акцептом.

4.8. По итогам месяца Гарантирующий поставщик в срок до 15 числа месяца, следующего за расчетным, передает Потребителю подписанные со своей стороны Счет-фактуру, Акт приема-передачи и Ведомость приема-передачи электроэнергии и выставляет счет на оплату.

4.9. В случае проведения Гарантирующим поставщиком или Сетевой организацией работ по ограничению режима потребления электрической энергии в случаях и в порядке, установленных действующим законодательством Российской Федерации, Гарантирующий поставщик выставляет Потребителю Счет на оплату действий Сетевой организации по введению ограничения режима потребления Потребителя и последующему его восстановлению.

4.10. В срок до 20 числа месяца, следующего за расчетным, Потребитель обязан возратить Гарантирующему поставщику подписанный Акт приема-передачи в истекшем месяце. Акт приема-передачи является первично бухгалтерской документацией, подтверждающей факт реализации товара – электрической энергии (мощности) работ (услуг), оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией потребителей. Акт приема-передачи считается оформленным должным образом при одновременном исполнении двух условий:

- подписания его первыми лицами организации или лицами, уполномоченными первым лицом организации и совершение этих действий по доверенности со ссылкой в подписи на № и дату доверенности (предоставлены доверенности обязательно);

- скрепления печатью с идентификацией ИНН этой организации.

В случае неполучения Гарантирующим поставщиком подписанного Потребителем Акта приема-передачи до окончания месяца, следующего за расчетным, Акт приема-передачи считается принятым (подписанным Потребителем в направленной Гарантирующим поставщиком редакции).

4.11. Исполнение денежных обязательств по Договору, в том числе оплата стоимости потребляемой электрической энергии (мощности), услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией (мощностью), считается произведенным надлежащим образом при условии поступления денежных средств на расчетный счет Гарантирующего поставщика в порядке, в сроки и в размере, установленные Договором (п.4.5.-4.9.).

При осуществлении расчетов (оплаты) по Договору Стороны в расчетных документах (платежное требование, платежное поручение) обязаны указывать: стоимость электрической энергии (мощности), номер и дату Договора, вид платежа, период, за который производится платеж, номер и дату Счета на оплату. В случае отсутствия указания расчетных документах основания платежа, номера и даты Договора, периода, за который производится платеж, номера и даты счета на оплату – суммы, поступившие на счет Гарантирующего поставщика, направляются на погашение задолженности Потребителя в соответствии с требованием ст. 319 ГК РФ.

5. ПОРЯДОК ОГРАНИЧЕНИЯ РЕЖИМА ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

5.1. Порядок полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии определяется законодательством Российской Федерации. Введение полного и (или) частичного ограничения режим потребления электрической энергии осуществляется при обязательном предварительном уведомлении Потребителем одним из следующих способов:

- письменным уведомлением с вручением под расписку;
- заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении;
- электронной почтой по адресу, указанному в разделе 12 настоящего Договора;
- факсом по номеру телефона, указанному в разделе 12 настоящего Договора;
- по телефону, в том числе, телефонограммой по номеру телефона, указанному в разделе 12 настоящего Договора;
- посредством направления короткого текстового сообщения (далее - смс-сообщение) на номер мобильного телефона, указанный в разделе 12 настоящего Договора;
- посредством публикации на официальном сайте Гарантирующего поставщика в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет"), зарегистрированном в качестве средства массовой информации;
- посредством включения текста уведомления в счет на оплату потребленной электрической энергии (мощности);

Потребитель уведомляется о введении ограничения режима потребления однократно.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

6.1. Стороны несут друг перед другом ответственность в установленном законодательством Российской Федерации и Договором порядке. Наличие оснований и размер ответственности Гарантирующего поставщика перед Потребителем определяются в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации и законодательством Российской Федерации об электроэнергетике.

6.2. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение принятых на себя обязательств в случае, если данное неисполнение явилось следствием возникновения непредвиденных и независимых от воли сторон обстоятельств (форс-мажор): наводнение, пожар, землетрясение или иные явления природы, военные действия и т.д.

Сторона, ссылающаяся на форс-мажорные обстоятельства, обязана незамедлительно информировать другую сторону о наступлении подобных обстоятельств в письменной форме. В этом случае по требованию любой из сторон может быть создана комиссия для определения возможности (способа) дальнейшего исполнения Договора. Надлежащим подтверждением наличия форс-мажорных обстоятельств будут служить решения (заявления) компетентных органов или сообщения в официальных средствах массовой информации.

6.3. Стороны Договора несут ответственность за нарушение порядка полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, установленного законодательством Российской Федерации.

6.4. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Потребителем обязательств по оплате электрической энергии (мощности) и услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией (мощности), в сроки, установленные п.4.5 Договора, Гарантирующий поставщик имеет право начислить Потребителю пеню, в размере, установленном действующим законодательством Российской Федерации от невыплаченных сумм за каждый день просрочки, начиная со следующего дня после наступления установленного срока оплаты по день фактической оплаты включительно. В случае выставления Гарантирующим поставщиком счета с указанием суммы пени, Потребитель обязан оплатить пеню не позднее 10 (Десяти) дней после его выставления.

6.5. В случае, если при применении ограничений режима потребления по отношению к Потребителю, Потребитель не предпринял действий по обеспечению поставки электрической энергии в установленном объеме сторонним потребителям, подключенным к его (Потребителя) электросетевым объектам и надлежащим образом исполняющим свои обязательства по оплате электрической энергии и услуг, Потребитель несет ответственность в размере убытков, возникших у сторонних потребителей вследствие невыполнения таких действий.

Обеспечить своевременное выполнение диспетчерских команд (распоряжений) субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике и соответствующих требований Сетевой организации. А также ответственность за несоблюдение указанной обязанности.

6.6. В случае, неисполнения или ненадлежащего исполнения обязанностей по обеспечению сохранности и целостности установленных сетевой организацией (гарантирующим поставщиком) приборов учета и (или) иного оборудования, которые используются для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), возместить сетевой организации (гарантирующему поставщику) причиненные убытки.

7. ИЗМЕНЕНИЕ И РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА

7.1. Все приложения, дополнения и изменения условий Договора совершаются в письменной форме с подписанием уполномоченными лицами Гарантирующего поставщика и Потребителя. В случае, если по Договору осуществляется поставка электрической энергии в несколько точек поставки, то исключение точки поставки из Договора осуществляется на основании письменного заявления (уведомления) Потребителя, поданного Гарантирующему поставщику за 20 рабочих дней до предполагаемой даты исключения точки поставки.

7.2. Расторжение Договора допускается по следующим основаниям:

- по соглашению сторон;
- по одностороннему отказу от его исполнения со стороны Потребителя в порядке указанном в пунктах 2.3.11., 2.3.12. и 2.4.3. Договора;
- по одностороннему отказу от его исполнения со стороны Гарантирующего поставщика:
 - а) при установлении факта ненадлежащего присоединения энергопринимающих устройств или объектов электроэнергетики Потребителя;
 - б) при не исполнении обязательств по оплате электрической энергии (мощности);
 - в) в иных случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

Расторжение Договора влечет за собой прекращение подачи электрической энергии (мощности) по Договору.

8. КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ

8.1. Стороны обязуются обеспечить не разглашение сведений конфиденциального характера, касающихся условий Договора и его исполнения, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

8.2. Передача информации указанной в п.8.1 Договора третьим лицам, опубликование или ее разглашение может осуществляться только по обоюдному согласию Сторон, за исключением следующих случаев:

8.2.1. Получение запросов о предоставлении конфиденциальной информации со стороны контролирующих органов, уполномоченных законодательством Российской Федерации на получение такой информации.

8.2.2. Необходимость передачи информации третьим лицам в целях исполнения Договора и действующего законодательства регулирующего деятельность в области электроэнергетики.

9. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

9.1. Все споры и разногласия, возникающие из Договора или в связи с ним, в том числе касающиеся его заключения, действия, исполнения, изменения, дополнения, прекращения или действительности, Стороны обязуются разрешать путем проведения переговоров.

9.2. Все споры, разногласия и требования, возникающие из Договора или в связи с ним, в том числе, связанные с его заключением, изменением, исполнением, нарушением, расторжением, прекращением и действительностью, и решенные путем переговоров, подлежат разрешению в Арбитражном суде Республики Башкортостан, либо в суд общей юрисдикции в случае, если потребителем выступает физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем.

9.3. Спор, возникающий в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств по Договору, может быть передан Стороной Договора на разрешение суда по истечении десяти рабочих дней со дня направления одной из Сторон Договора претензии другой Стороне Договора.

9.4. Претензия может быть направлена по адресу электронной почты, указанному в Разделе 12 Договора.

9.5. В случае, если в Договоре адрес электронной почты не указан, или является не действительным, претензия может быть направлена по адресу электронной почты, указанному на официальном web-сайте Стороны Договора.

9.6. В случае, если на официальном web-сайте Стороны Договора адрес электронной почты отсутствует или является недействительным, либо официальный web-сайт отсутствует или является недоступным, претензия может быть направлена с помощью факсимильной связи, по номеру факса, указанному в Договоре.

9.7. В случае, если в Договоре номер факса не указан или является не действующим, претензия может быть направлена по номеру факса, указанному на официальном web-сайте Стороны Договора.

10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

10.1. Договор вступает в силу с 00.00 часов 01 марта 2022 года и действует по 31 декабря 2022 года.

В случаях временного технологического присоединения период действия Договора соответствует период электроснабжения энергопринимающих устройств по временной схеме электроснабжения.

10.2. Договор считается пролонгированным на следующий календарный год и далее ежегодно, и на тех же условиях, если за 30 (тридцать) дней до окончания срока его действия ни одна из сторон не заявит о его прекращении или изменении либо о заключении нового Договора.

10.3. Если одной из сторон за 30 дней до окончания срока действия Договора внесено предложение о изменении Договора или заключении нового Договора, то отношения сторон до заключения нового Договора регулируются в соответствии с условиями ранее заключенного Договора.

10.4. Договор прекращает свое действие в случаях и в порядке, предусмотренных Договором и действующим законодательством Российской Федерации.

10.5. Изменение, расторжение или прекращение действия Договора не освобождает стороны от взаимных расчетов за поставленную (потребленную) электрическую энергию.

10.6. Договор составлен в двух экземплярах: по одному для каждой стороны. Все экземпляры Договора имеют одинаковую юридическую силу. Приложения к Договору являются его неотъемлемой частью.

10.7. В случае принятия после заключения Договора законов и (или) иных нормативных правовых актов устанавливающих иные правила исполнения публичных договоров или содержащих иные правила деятельности Гарантирующего поставщика, установленные такими документами новые нормы обязательны для Сторон с момента их вступления в силу, если самими нормативными правовыми актами не установлен иной срок.

10.8. В случае если новая норма предусматривает положение, которое может быть изменено соглашением сторон, стороны обязуются достичь такого соглашения в течение 2 недель с момента получения Потребителем соответствующего уведомления от Гарантирующего поставщика, при не достижении согласия в указанный срок согласованным является условие, определенное в нормативном правовом акте. Действие такого условия распространяется на отношения сторон, возникшие с даты вступления в силу нормативного правового акта независимо от даты достижения соглашения по нему.

11. ПРИЛОЖЕНИЯ, ЯВЛЯЮЩИЕСЯ НЕОТЪЕМЛЕМОЙ ЧАСТЬЮ ДОГОВОРА:

11.1. Приложение №1 «Основные понятия и термины, используемые в Договоре».

11.2. Приложение №2 «Порядок снятия, передачи показаний приборов учета и определения объемов принятой переданной электрической энергии».

11.3. Приложение №3 «Перечень точек поставки (присоединений, учета) электрической энергии».

11.4. Приложение №4 «Акт согласования технологической и аварийной брони электроснабжения Потребителя - оформляется для потребителей, относящихся к одной из категории потребителей электрической энергии (мощности ограничение режима потребления электрической энергии которых может привести к экономическим, экологическим социальным последствиям).

11.5. Приложение №5 «Акт снятия показаний приборов учета электрической энергии за _____ 20 ____ года

11.6. Приложение №6 «Порядок определения объема электрической энергии и мощности, потребленной расчетном периоде» - оформляется для потребителей, выбравших для расчетов третью-шестую ценовые категории.

11.7. Приложение №7 «Акт разграничения балансовой принадлежности электрических сетей (электроустановок и эксплуатационной ответственности сторон)», «Акт об осуществлении технологического присоединения».

11.8. Приложение №8 «Акт приема-передачи электроэнергии (мощности)».

11.9. Приложение №9 «Акт сверки расчетов № ____ от _____»

11.10. Приложение №10 «Порядок определения стоимости электрической энергии и мощности».

11.11. Приложение №11 «Регламент обмена информацией о почасовых значениях потребления электрической энергии (мощности)» - оформляется для потребителей, выбравших для расчетов третью-шестую ценовые категории

12. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, БАНКОВСКИЕ И ИНЫЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Гарантирующий поставщик

ООО «ЭСКБ»

Юридический адрес 450022, г.Уфа, ул.Менделеева, д.132

Почтовый адрес 452607, г. Октябрьский, ул. Фрунзе, 2А

Электронная почта okt_office@bashesk.ru

Телефон (факс) 8 (34767) 5-68-03

Телефон 8 (34767) 5-68-03

Официальный сайт www.bashesk.ru

ИНН/КПП 0275038496/997650001

РС 40702810200110000279

Филиал «Газпромбанк» (Акционерное общество) в г. Томске

КС 30101810800000000758

БИК 046902758

ОГРН 1020202770642 ОКВЭД 35.14

ОКПО 20833216, ОКАТО 80401380000,

Потребитель

ИП Кургузова Алия Фаридовна

Юридический адрес 107370 г. Москва, б-р.

Маршала Рокоссовского, д. 6, корп. 1 кв. 578

Почтовый адрес 107370 г. Москва, б-р. Маршала

Рокоссовского, д. 6, корп. 1 кв. 578

Электронная почта info@rostneft02.ru

Телефон (факс) _____

Телефон _____

Мобильный телефон 8-917-344-8006

Официальный сайт _____

ИНН/КПП 026509979960

РС 40802810406000010432

Башкирское отделение №8598 ПАО СБЕРБАНК

КС 30101810300000000601

БИК 048073601

ОГРН 320774600449345 ОКВЭД 47.30

ОКПО _____, ОКАТО _____.

13. ПОДПИСИ СТОРОН

Гарантирующий поставщик

_____/И.С.Осипов/
подпись ФИО руководителя

_____ 2022 года

Потребитель

_____/А.Ф.Кургузова/
подпись ФИО руководителя

_____ 2022 года

