

Градостроительный план земельного участка

№

Р Ф - 6 4 - 4 - 2 8 - 2 - 0 8 - 2 0 2 5 - 0 2 0 7 - 0

Градостроительный план земельного участка подготовлен на основании

Заявления Чуевой О. В. №01-24/2944 от 25.08.2025

(реквизиты заявления правообладателя земельного участка, иного лица в случае, предусмотренном частью 1.1 статьи 57.3

Градостроительного кодекса Российской Федерации, с указанием ф.и.о. заявителя – физического лица, либо реквизиты заявления и наименование заявителя – юридического лица о выдаче градостроительного плана земельного участка)

Местонахождение земельного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации)

Ровенский муниципальный район

(муниципальный район или городской округ)

Тарлыковское муниципальное образование

(поселение)

Описание границ земельного участка (образуемого земельного участка):

Обозначение (номер) характерной точки	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости	
	X	Y
1	440527,84	2303092,66
2	440527,04	2303113,65
3	440471,81	2303114,56
4	440470,35	2303078,80
5	440489,44	2303078,03
6	440499,60	2303077,62
7	440499,64	2303089,03
64:28-6.94-ЧЗУ1		
1	440527,52	2303101,07
2	440521,05	2303113,75
3	440516,51	2303113,82
4	440527,34	2303092,60
5	440527,84	2303092,66

Кадастровый номер земельного участка (при наличии) или в случае, предусмотренном частью 1.1 статьи 57.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации, условный номер образуемого земельного участка на основании утвержденных проекта межевания территории и (или) схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

64:28:030601:1409

Площадь земельного участка

1673 кв.м.

Информация о расположенных в границах земельного участка объектах капитального строительства

В границах земельного участка расположены объекты капитального строительства. Количество объектов "0" единиц(ы). Объекты отображаются на чертеже(ах) градостроительного плана под порядковыми номерами. Описание объектов капитального строительства приводится в подразделе 3.1 "Объекты капитального строительства" раздела 3

Информация о границах зоны планируемого размещения объекта капитального строительства в соответствии с утвержденным проектом планировки территории (при наличии) отсутствует

Обозначение (номер) характерной точки	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости	
	X	Y

Реквизиты проекта планировки территории и (или) проекта межевания территории в случае, если земельный участок расположен в границах территории, в отношении которой утверждены проект планировки территории и (или) проект межевания территории
Отсутствует

(указывается в случае, если земельный участок расположен в границах территории, в отношении которой утверждены проект планировки территории и (или) проект межевания территории)

Градостроительный план подготовлен Медугалиевой Анастасией Андреевной, заместителем главы районной администрации по жилищно-коммунальному хозяйству- начальником отдела архитектуры и строительства, главным архитектором

(ф.и.о., должность уполномоченного лица, наименование органа)

М.П.
(при наличии)

(подпись)

/ А. А. Медугалиева /

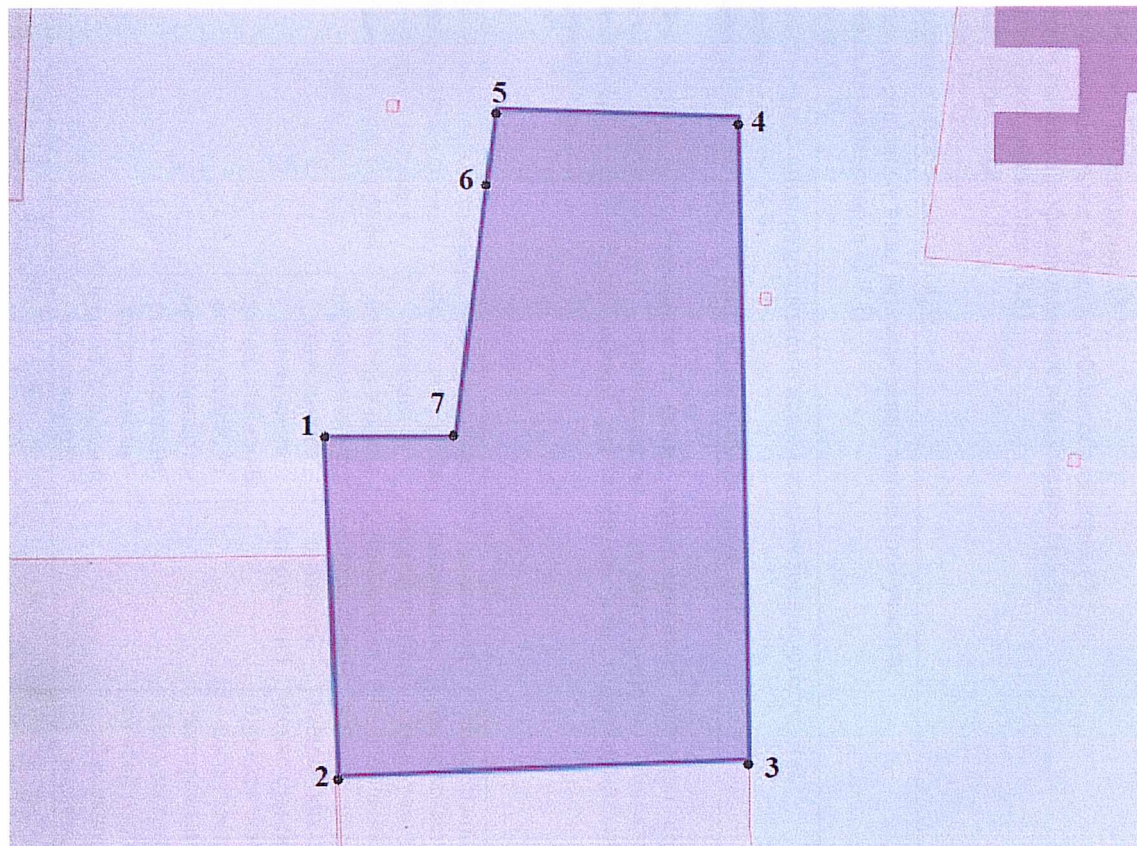
(расшифровка подписи)

Дата выдачи

12.09.2025

(ДД.ММ.ГГГГ)

Схема градостроительного плана земельного участка



Описание границ земельного участка

Обозначение (номер) характерной точки	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости	
	X	Y
1	440527.84	2303092.66
2	440527.04	2303113.65
3	440471.81	2303114.56
4	440470.35	2303078.80
5	440489.44	2303078.03
6	440499.60	2303077.62
7	440499.64	2303089.03

Ситуационный план



СОГЛАСОВАНО:

Заместитель главы районной администрации по ЖКХ -
начальник отдела архитектуры и строительства, главный
архитектор _____ А. А. Медугалиева

Условные обозначения:

- Граница земельного участка
- Границы участка по сведениям ГКН
- Обозначение характерной точки образуемого земельного участка
- Обозначение образуемого земельного участка

Чертеж(и) градостроительного плана земельного участка разработан(ы) на топографической основе в масштабе 1: 2000, выполненной 2025 год
(дата, наименование организации, подготовившей топографическую основу)

Чертеж(и) градостроительного плана земельного участка разработан(ы)

(дата, наименование организации)

2. Информация о градостроительном регламенте либо требованиях к назначению, параметрам и размещению объекта капитального строительства на земельном участке, на который действие градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается. Градостроительный регламент установлен. Зона смешанной и общественно-деловой застройки ОДН с. Тарлыковка

2.1. Реквизиты акта органа государственной власти субъекта Российской Федерации, органа местного самоуправления, содержащего градостроительный регламент либо реквизиты акта федерального органа государственной власти, органа государственной власти субъекта Российской Федерации, органа местного самоуправления, иной организации, определяющего, в соответствии с федеральными законами, порядок использования земельного участка, на который действие градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается. Решение Ровенского районного Собрания от 17.12.2020 №511 "О внесении изменений в Правила землепользования и застройки территории Тарлыковского муниципального образования Ровенского муниципального района Саратовской области"

2.2. Информация о видах разрешенного использования земельного участка

основные виды разрешенного использования земельного участка:

Для индивидуального жилищного строительства (2.1)

Для ведения личного подсобного хозяйства (2.2)

Коммунальное обслуживание (3.1)

Здравоохранение (3.4)

Амбулаторно-поликлиническое обслуживание (3.4.1)

Стационарное медицинское обслуживание (3.4.2)

Образование и просвещение (3.5)

Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)

Среднее и высшее профессиональное образование (3.5.2)

Общественное управление (3.8)

Деловое управление (4.1)

Магазины (4.4)

Гостиничное обслуживание (4.7)

условно разрешенные виды использования земельного участка:

Хранение автотранспорта (2.7.1)

Связь (6.8)

вспомогательные виды разрешенного использования земельного участка:

Служебные гаражи (4.9)

Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)

2.3. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства, установленные градостроительным регламентом для территориальной зоны, в которой расположен земельный участок:

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь			Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	Предельное количество этажей и (или) предельная высота зданий, строений, сооружений	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, расположенным в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения	Иные показатели
1	2	3	4	5	6	7	8

Длина, м	Ширина, м	Площадь, м ² или га				
400-2500 кв.м.	1 м	3 включая мансардный	40	не установлено	минимальный процент озеленения – 40%	

2.4. Требования к назначению, параметрам и размещению объекта капитального строительства на земельном участке, на который действие градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается (за исключением случая, предусмотренного пунктом 7.1 части 3 статьи 57.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации):

Причины отнесения земельного участка к виду земельного участка, на который действие градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается	Реквизиты акта, регулирующего использование земельного участка	Требования к использованию земельного участка	Требования к параметрам объекта капитального строительства			Требования к размещению объектов капитального строительства	
			Предельное количество этажей и (или) предельная высота зданий, строений, сооружений	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Иные требования к параметрам объекта капитального строительства	Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	Иные требования к размещению объектов капитального строительства
1	2	3	4	5	6	7	8

2.5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства, установленные положением об особо охраняемых природных территориях, в случае выдачи градостроительного плана земельного участка в отношении земельного участка, расположенного в границах особо охраняемой природной территории:

Причины отнесения земельного участка к виду земельного участка для которого градостроительный регламент не устанавливается	Реквизиты Положения об особо охраняемой природной территории	Реквизиты утвержденной документации и по планировке территории	Зонирование особо охраняемой природной территории (да/нет)							
			Функциональная зона	Виды разрешенного использования земельного участка		Требования к параметрам объекта капитального строительства			Требования к размещению объектов капитального строительства	
				Основные виды разрешенного использования	Вспомогательные виды разрешенного использования	Предельное количество этажей и (или) предельная высота зданий, строений, сооружений	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Иные требования к параметрам объекта капитального строительства	Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	Иные требования к размещению объектов капитального строительства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
нет	Решение Ровенского районного Собрания от 26.05.2017 №97	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

3. Информация о расположенных в границах земельного участка объектах капитального строительства и объектах культурного наследия**3.1. Объекты капитального строительства**

№ _____ отсутствует _____,
 (согласно чертежу(ам) _____,
 градостроительного плана) _____
 (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая
 площадь, площадь застройки)
 инвентаризационный или кадастровый номер _____

3.2. Объекты, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

№ _____ отсутствует _____,
 (согласно чертежу(ам) _____,
 градостроительного плана) _____
 (назначение объекта культурного наследия, общая площадь, площадь застройки)

Отсутствует

(наименование органа государственной власти, принявшего решение о включении выявленного объекта
 культурного наследия в реестр, реквизиты этого решения)
 регистрационный номер в реестре _____ от _____
 (дата)

4. Информация о расчетных показателях минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетных показателях максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в случае, если земельный участок расположен в границах территории, в отношении которой предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории:

Информация о расчетных показателях минимально допустимого уровня обеспеченности территории								
Объекты коммунальной инфраструктуры			Объекты транспортной инфраструктуры			Объекты социальной инфраструктуры		
Наименование вида объекта	Единица измерения	Расчетный показатель	Наименование вида объекта	Единица измерения	Расчетный показатель	Наименование вида объекта	Единица измерения	Расчетный показатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Информация о расчетных показателях максимально допустимого уровня территориальной доступности								
Наименование вида объекта	Единица измерения	Расчетный показатель	Наименование вида объекта	Единица измерения	Расчетный показатель	Наименование вида объекта	Единица измерения	Расчетный показатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9

5. Информация об ограничениях использования земельного участка, в том числе если земельный участок полностью или частично расположен в границах зон с особыми условиями использования территорий
Отсутствует**6. Информация о границах зон с особыми условиями использования территорий, если земельный участок полностью или частично расположен в границах таких зон:**

Наименование зоны с особыми условиями использования территории с указанием объекта, в отношении которого установлена такая зона	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости		
	Обозначение (номер) характерной точки	X	Y
1	2	3	4
Не установлено			

7. Информация о границах публичных сервитутов Отсутствует

Обозначение (номер) характерной точки	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости	
	X	Y

8. Номер и (или) наименование элемента планировочной структуры, в границах которого расположен земельный участок отсутствует

9. Информация о технических условиях подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, определенных с учетом программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселения, городского округа

Подключение к сетям водоснабжения, технологическое присоединение к электрическим сетям, сетям газоснабжения осуществляется согласно «Правилам технологического присоединения.....» на основании договора, заключаемого между сетевой организацией и Заявителем.

10. Реквизиты нормативных правовых актов субъекта Российской Федерации, муниципальных правовых актов, устанавливающих требования к благоустройству территории

Решение Совета Тарлыковского МО от 31.10.2017 №49 «Об утверждении норм и правил по благоустройству территории Тарлыковского муниципального образования»

11. Информация о красных линиях: Не установлено

Обозначение (номер) характерной точки	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости	
	X	Y

12. Информация о требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства не установлено.

Приложение (в случае, указанном в части 3.1 статьи 57.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации)



Публичное акционерное общество
«Газпром газораспределение
Саратовская область»
(ПАО «Газпром газораспределение
Саратовская область»)

Филиал в р.п. Степное

ул. 50 лет Победы, д. 49, р.п. Степное,
Саратовская область, Российская Федерация, 413211
тел.: +7 (84566) 5-08-51, факс: +7 (84566) 5-08-51
e-mail: stepnoe@saratovbgaz.com

ОГРН 032233985, ОГРН 1026403350710, ИНН 6454002828, КПП 645101001

15.07.2025 г. № 01-23-03/2405

от _____

О предоставлении информации

Филиал ПАО «Газпром газораспределение Саратовская область» в р. п. Степное рассмотрев Ваше письмо от 11.07.2025 г. № 01-23-03/2405 по обращению о предоставлении информации для проведения аукциона на предоставление земельного участка по адресу: Саратовская область, м.р.п. Ровенский, с.п.Тарлыковское, с.Тарлыковка, ул.Чапаева, з/у 10 Б, кадастровый номер 64:28:030601:1409, сообщаем следующее:

- для получения технических условий на подключение (технологическое присоединение) заявителю необходимо направить в наш адрес запрос о предоставлении технических условий в соответствии с п. 6 Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения (утвержденные Постановлением Правительства РФ от 13 сентября 2021 г. №1547). К запросу должны прилагаться документы в соответствии с п. 10 вышеуказанных Правил;

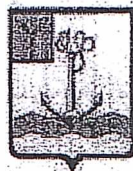
- срок действия технических условий принимается равным сроку осуществления мероприятий по подключению (технологическому присоединению), указанному в договоре;

- плата за подключение (технологическое присоединение) на 2025 г. рассчитывается согласно постановления Комитета Государственного регулирования тарифов Саратовской области от 13 декабря 2024 г. №95.

Директор

Р.А.Масеев

Л.А.Санжарова
8(845-66)5-02-56



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ТАРЛЫКОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОВЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

От 17.07.2025 г. № 01-20/179

с. Тарлыковка
ул. Рабочая, 45,
Ровенский район,
Саратовская область,
413288, тел./845-96/4-27-92

Заместителю главы Ровенской
районной администрации по экономике
Чуевой О.В.

Администрация Тарлыковского муниципального образования на Ваш запрос от 01-24/2402 от 11.07.2025 г. сообщает о возможности технических условий подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения по адресу: Саратовская область, Ровенский район, сельское поселение Тарлыковское, с. Тарлыковка, ул. Чапаева, земельный участок 10 Б, кадастровый номер 64:28:030601:1409 согласно прилагаемой таблице.

Водоснабжение:

Администрация Тарлыковского муниципального образования имеет возможность технологического присоединения к сетям водоснабжения от точки улица Чапаева, 10, водопроводная труба диаметром 32 мм:


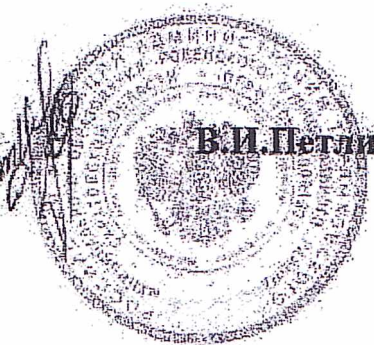
Технические условия подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, в том числе:	
Предельная свободная мощность существующих сетей	Определяется в соответствии с параметрами строительства планируемого объекта при обращении с заявками на технологическое присоединение
Параметры в точке подключения	Напор минимальный 13 м вод. ст., Максимальный 20 м вод. ст., материал труб – полиэтилен 100 мм. в диаметре, система кольцевая
Максимальная нагрузка подключения объекта к сетям инженерно-технического обеспечения	0,5 куб.м/час
Сроки подключения объекта к сетям инженерно-технического обеспечения	1 год
Срок действия технических условий	1 год
Плата за подключение (технологическое присоединение) к сетям инженерно-технического обеспечения	не установлена

Выводы:

Централизованная сеть водоотведения в с.Тарлыковка отсутствует. При проектировании объекта капитального строительства необходимо предусмотреть устройство герметичного септика, соответствующего нормам СанПиН.

Проект подключения к сетям водоснабжения и водоотведения должен быть разработан в соответствии с действующим СНиП и согласован с администрацией Тарлыковского муниципального образования.

**Глава Тарлыковского
муниципального образования**


 **В.И.Петличенко**



Публичное акционерное общество «Ростелеком»

ул. Гончарная, д. 30, стр. 1
г. Москва, Россия, 115172
тел.: +7 (499) 999-80-22, +7 (499) 999-82-83
факс: +7 (499) 999-82-22
e-mail: rostelecom@rt.ru, web: www.rt.ru

**Ровенская районная администрация
Ровенского муниципального района
Саратовской области**

**Заместителю главы Ровенской районной
администрация по экономике**

№ _____

На № 01-23-03/2406 от 11.07.2025

О.В. Чуевой

В соответствии с Вашим запросом № 01-23-03/2406 от 11.07.2025 ПАО «Ростелеком» сообщает, что подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства с кадастровым номером 64:28:030601:1409 и адресом: Саратовская область, м. р-н Ровенский, с.п. Тарлыковское, с. Тарлыковка, ул. Чапаева, з/у 10Б к сети электросвязи ПАО «Ростелеком» может быть произведено в точке подключения: существующий узел доступа ПАО «Ростелеком» в Саратовской области, Ровенский р-н, с. Скатовка, ул. Садовая, 22.

Для подключения к сетям связи и получения услуг ПАО «Ростелеком» необходим запрос правообладателя земельного участка на выдачу Технических условий на подключение или заявка о заключении договора о подключении в порядке, определенном действующим законодательством. Необходимость строительства линии связи от земельного участка до точки подключения определяется при выдаче Технических условий подключения на основании представленных заявителем документов и сведений.

Срок действия технических условий составляет 3 года (при комплексном развитии территории 5 лет) со дня выдачи технических условий. В случае, если в течении 1 года (при комплексном развитии территории – 3 лет) со дня выдачи технических условий заявителем не будет подана заявка о подключении, срок действия технических условий прекращается. Технические условия выдаются в целях заключения договора о подключении (технологическом присоединении) и являются обязательным приложением к договору о подключении.

Максимальная нагрузка в возможных точках подключения, срок подключения определяется договором о подключении («Правила подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям электросвязи», утвержденные постановлением Правительства РФ от 01.07.2022 № 1196).

Для получения Технических условий на подключение к сетям связи ПАО «Ростелеком» заказчику необходимо направить запрос на электронный адрес: office.saratov@volga.rt.ru.

**Руководитель направления технических
условий и согласований Волга
Управления технических условий и согласований
проектов на инженерных сетях
Центра технического учета
Департамента технического учета**

Л.Л. Фёклина

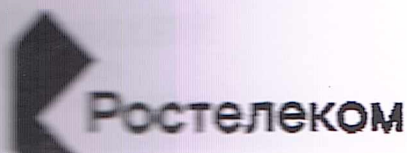
Семенова Н.В.
83414138383
n.semenova@volga.rt.ru



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Ростелеком

Сертификат 4AA5B00013B2D09C46CA47D506EBBA90
Владелец Фёклина Любовь Львовна
Действителен с 24.10.2024 по 19.06.2039



Публичное акционерное общество
«Ростелеком»

СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР (г. Энгельс)

ул. Волков, д.9

г. Энгельс, Саратовская область Россия 413100

тел: (845-3) 54-39-39, факс (845-3) 54-20-00

24.04.25 № 064/05/3449/25

№ 18/11-23-04/2406 от 11.07.2025

Заместителю главы
Ровенской районной
администрации по экономике

О. В. Чуевой

О наличии коммуникаций

Уважаемая Оксана Валерьевна,

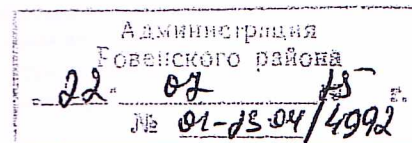
на Ваш запрос о предоставлении информации о наличии коммуникаций ПАО «Ростелеком» на территории Ровенского муниципального района расположенных в м.р-н Ровенский, с.п. Тарлыковское, с. Тарлыковка, ул. Чапаева, з/у 10 Б, кадастровый номер 64:28:030601:14 сообщая, что сети ПАО «Ростелеком» отсутствуют на территории, в пределах запрашиваемого земельного участка.

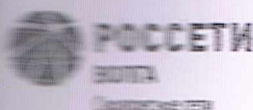
Расстояние до ближайшей АТС - 7150 м.

Директор сервисного центра

С.В. Поминов

Скворцов Владимир Алексеевич
+7 (84596) 2-16-25





Филиал публичного акционерного общества
«Россети Волга» – «Саратовские
распределительные сети»
Приволжское производственное отделение

413113, г. Энгельс, ул. Полиграфическая, 79а
Тел./факс: +7 (8453) 74-57-30
E-mail: office@rosseti-saratov.ru

11.07.25

№ 1112/34/10

от

Заместителю главы Ровенской
районной администрации по экономике
О.В. Чуевой
413270, Саратовская область,
п.г.т. Ровное, ул. Советская,
д. 28

О подключении объекта капитального
строительства к электрическим сетям
в Ровенском районе

Уважаемый Оксана Валерьевна!

Рассмотрев Ваше обращение (ВХ №01-24/2407 от 11.07.2025 г.) по вопросу подключения к электрическим сетям объектов капитального строительства в Саратовская область, Ровенский район, с.п. Тарлыковское, с. Тарлыковка, ул. Чапаева, з.у. № 10 Б, кадастровый номер: 64:28:030601:1409 с разрешенным использованием: «для индивидуального жилищного строительства» сообщая следующее.

Технологическое присоединение к электрическим сетям осуществляется согласно «Правилам технологического присоединения...» (утв. Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004г. №861) (далее Правила ТП) на основании договора, заключаемого между сетевой организацией Заявителем, в сроки, установленные Правилами ТП. Мероприятия, необходимые для технологического присоединения объекта (требования по усилению существующей электрической сети, строительству новых объектов электросетевого хозяйства и т.д.) указываются в Приложение №1 (технические условия) к договору об осуществлении технологического присоединения.

Для заключения договора на технологическое присоединение Заявитель обращается в сетевую организацию с заявкой на технологическое присоединение соответствующей формы с приложением необходимого комплекта документов. Перечень документов, прикладываемых к заявке на технологическое присоединение, указан в Правилах ТП.

Технические условия подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, в том числе:	
Предельная свободная мощность существующих сетей	Определяется параметрами электрической сети запрашиваемого класса напряжения, указываемого в заявке на технологическое присоединение.
Максимальная нагрузка подключения объекта к сетям инженерно-технического обеспечения	Определяется перечнем энергопринимающих устройств Заявителя и указывается им в заявке на технологическое присоединение.
Сроки подключения объекта к сетям инженерно-технического обеспечения	Срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению исчисляется со дня заключения договора и не может превышать: а) 4 месяца - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 670 кВт включительно в случаях осуществления технологического присоединения к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, при этом расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ

	<p>участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности и от сетевой организации не требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих включению) в инвестиционные программы сетевых организаций (в том числе смежных сетевых организаций), и (или) объектов по производству электрической энергии, за исключением работ по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики;</p> <p>б) 6 месяцев - для заявителей, указанных в пунктах 12.1, 14 и 34 «Правил технологического присоединения...», если технологическое присоединение осуществляется к электрическим сетям, уровень напряжения которых составляет до 20 кВ включительно, и если расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка заявителя, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности.</p> <p>1 год - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет менее 670 кВт, если расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка заявителя, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет более 300 метров в городах и поселках городского типа и более 500 метров в сельской местности.</p>
Срок действия технических условий	Срок действия технических условий не может составлять менее 2 лет и более 5 лет.
Плата за подключение (технологическое присоединение) к сетям инженерно-технического обеспечения)	Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств определяется Постановлениями комитета государственного регулирования тарифов Саратовской области 83 от 19.12.2023 г. и 84 от 19.12.2023 г.

С учетом вышеизложенного, предварительно сообщая Вам, что электроснабжение объектов капитального строительства в Саратовская область, Ровенский район, с.п. Тарлыковское, с. Тарлыковка, ул. Чапаева, з.у. № 10 Б, кадастровый номер: 64:28:030601:1409 с разрешенным использованием: «для индивидуального жилищного строительства» возможно осуществить по ВЛ-0,4кВ №1 от КТП-52 "Дет. Сад" с.Тарлыковка, от ВЛ-10 кВ Л-4 ПС 110 кВ «Тарлыковка».

И.о. Начальник Ровенского РЭС



А.Н. Коваленко

Исп. Техник Спирина Н.А.,
Тел. 2-15-56