

Информация о границах зоны планируемого размещения объекта капитального строительства в соответствии с утвержденным проектом планировки территории:

Обозначение (номер) характерной точки	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости	
	X	Y
172	408138,72	1239239,62
174	408149,68	1239263,27
175	408147,52	1239283,92
176	408136,13	1239282,71
177	408135,32	1239290,85
178	408131,10	1239296,64
178a	408121,08	1239289,30
179	408109,39	1239284,28
180	408097,50	1239286,09
28	408081,55	1239308,34
29	408060,22	1239293,81
170	408084,76	1239253,41
171	408095,92	1239235,10
172	408138,72	1239239,62

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: Постановление администрации города Чебоксары от 25.08.2017 № 2014 «Об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории микрорайона № 2 жилого района «Новый город» города Чебоксары».

Градостроительный план подготовлен Управлением архитектуры и градостроительства администрации города Чебоксары.

Заместитель начальника управления архитектуры и градостроительства – главный архитектор города Чебоксары _____

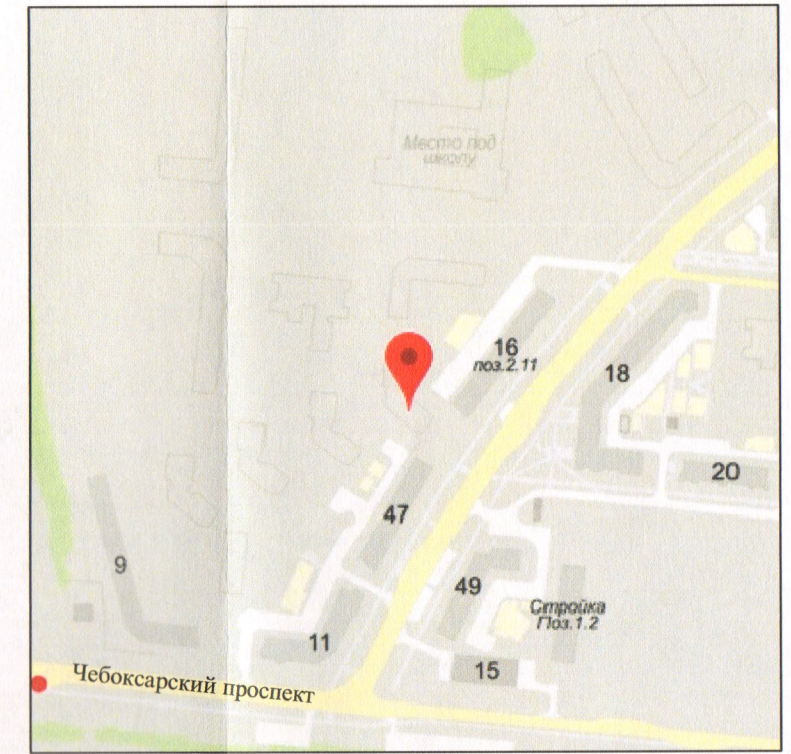
/ В.В. Мамуткин /

М.П.



Дата выдачи _____

06.04.2018



1. Чертеж градостроительного плана земельного участка и линий градостроительного регулирования



Условные обозначения

- Граница земельного участка
- Номер точки поворота границы земельного участка, координаты поворотных точек
- Красная линия улиц и магистралей
- Граница допустимого размещения объектов капитального строительства (не распространяется на линейные объекты)
- Места допустимого размещения объектов капитального строительства (не распространяется на линейные объекты)
- Минимальные отступы от границ земельного участка объектов капитального строительства (определяются в соответствии с местными и (или) республиканскими нормативами градостроительного проектирования, требованиями технических регламентов, национальных стандартов, сводов правил, утвержденных в установленном порядке, заданием на проектирование объектов и другими нормативными правовыми документами)
- Существующие здания
- Граница зон действия публичных сервитутов
- Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства для государственных или муниципальных нужд
- Здания демонтированные (черный контур 0,1 мм, крестики черный цвет)
- Санитарно-защитная зона
- Водоохранная зона реки
- Охранная зона газопровода 3 м. в каждую сторону от трубопровода
- Охранная зона водопровода 5 м. в каждую сторону от трубопровода
- Охранная зона канализаций, ливневой канализации 3 м в каждую сторону от трассы
- Охранная зона теплотрассы 2 м., 4 м в каждую сторону от трассы
- Охранная зона кабеля связи 2 м. в каждую сторону
- Охранная зона электрокабеля, воздушной линии электропередач, ЛЭП
- Иные ограничения (обременения) прав

ЭКСПЛИКАЦИЯ

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства	Примечание
1	Отсутствуют	

Примечания

М 1:1000

Площадь земельного участка 3776 кв.м

Чертеж градостроительного плана земельного участка разработан " 02 " 04 2018г.

Чертеж градостроительного плана земельного участка разработан на исполнительной съемке, выполненной МБУ "Управление территориального планирования" г. Чебоксары в апреле 2017 г.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Начальник	Лукин С.В.				
Зам. начальника	Лукина Л.В.				
Нач. отдела	Степкова В.А.				
Исполнитель					

Заказчик: АО "Инкост"

Адрес: Чувашская Республика, г.Чебоксары

Градостроительный план земельного участка

Стадия Лист Листов

3

Чертеж градостроительного плана земельного участка М 1:1000

МБУ "Управление территориального планирования" города Чебоксары

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.

Земельный участок расположен в территориальной зоне застройки жилыми домами смешанной этажности (Ж-5). Установлен градостроительный регламент.

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.

Правила землепользования и застройки, утвержденные представительным органом местного самоуправления: Решение Чебоксарского городского Собрания депутатов Чувашской Республики № 187 от 03 марта 2016 г. «Об утверждении Правил землепользования и застройки Чебоксарского городского округа, разработанных АО «РосНИПИУрбанистики» в 2015 году» (далее ПЗиЗ).

2.2. Информация о видах разрешенного использования земельного участка:

Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные размеры земельных участков и параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

Таблица № 1.

N п/п	Код (числовое обозначение) в соответствии с Классификатором	Вид разрешенного использования земельного участка (в соответствии с Классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти)	Параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства			Ограничения использования
			Предельная этажность зданий, строений, сооружений, этаж	Предельные размеры земельных участков (мин. - макс.), га	Максимальный процент застройки, %	
1	2	3	4	5	6	7
Основные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства						
2	2.6	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	17	п.2 примечания	50	п.1 примечания
Условно разрешенные виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства						
24	2.6	Многоэтажная жилая застройка	25	п.2	50	п.1

1	2	3	4	5	6	7
		(высотная застройка)		примечания		примечания

Примечания:

1. Границы зон с особыми условиями использования территории, накладывающие ограничения на использование земельных участков и объектов капитального строительства, отображены на Карте зон с особыми условиями использования территории настоящих Правил. Использование земельных участков в границах зон с особыми условиями использования территории осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

2. Минимальный размер земельного участка определяется по формуле:

$S_{min} = 0,92 \times S_{общ.пл.}$, где 0,92 – удельный показатель земельной доли для жилых зданий разной этажности (при норме жилищной обеспеченности – 18 кв.м на чел. Для иной нормы согласно расчету: $0,92 \times 18 / n$, где n – расчетная жилищная обеспеченность, принятая в документации по планировке территории, но не менее минимальной нормы обеспеченности общей площадью жилых помещений, установленной нормативно-правовыми документами Чебоксарского городского округа, м²/чел., $S_{общ.пл.}$ – общая площадь жилых помещений в жилом здании, кв.м.

В соответствии с пунктом 2.1.4. (таблица 4) местных нормативов градостроительного проектирования «Градостроительство. Планировка и застройка Чебоксарского городского округа Чувашской Республики», утвержденных решением Чебоксарского городского Собрания депутатов от 14.06.2012 № 625, минимальная обеспеченность жилой площадью в городской местности составляет 27 кв.м на чел.

3. Неподлежащие установлению параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства и иные предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства определяются в соответствии с требованиями местных и (или) республиканских нормативов градостроительного проектирования, технических регламентов, национальных стандартов, сводов правил; заданием на проектирование объектов и другими нормативными правовыми документами.

4. Предельные размеры земельных участков в условиях реконструкции допускается уменьшать не более чем на 50 % от показателей, приведённых в данной таблице.

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	Требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, расположенным в границах территории историческ	Иные показатели
Длина, м	Ширина, м	Площадь, м ² или га					

					площади земельного участка	ого поселения федерально го или региональн ого значения	
1	2	3	4	5	6	7	8
Без ограни чений	Без ограниче ний	Согласно таблице № 1	Согласно таблице № 2	Согласно таблице № 1	Согласно таблице № 1	Без ограничени й	Согласно таблице № 3, 4

Минимальные отступы от границ земельного участка объектов капитального строительства определяются в соответствии с местными и (или) республиканскими нормативами градостроительного проектирования, требованиями технических регламентов, национальных стандартов, сводов правил, утвержденных в установленном порядке, заданием на проектирование объектов и другими нормативными правовыми документами

Минимальные отступы зданий, строений, сооружений от границ земельных участков, от красных линий улиц, красных линий проездов для объектов жилищного строительства, учреждений и предприятий обслуживания.

Таблица № 2.

N п/п	Наименование объектов	Параметры минимальных отступов, в метрах		
		от границ земельных участков	от красных линий магистраль ных улиц	от красных линий улиц и дорог местного значения, проездов
1	2	3	4	5
3	Многоквартирные жилые дома, учреждения и предприятия обслуживания.	3	5	3

Примечание:

1. В условиях сложившейся застройки, при реконструкции объекта капитального строительства допускается сохранение существующих отступов от красных линий улиц и проездов.».

Иные показатели:

Вид разрешенного использования земельного участка указан в соответствии с проектом межевания территории, утвержденным постановлением администрации города Чебоксары от 25.08.2017 № 2014.

Земельный участок с кадастровым номером 21:01:030208:5859 площадью 3776 кв.м в городе Чебоксары предоставлен АО «Инкост» для многоэтажной жилой застройки в аренду сроком до 01.12.2055 (договор аренды земельных участков от 01.12.2006 № 1-10, дополнительное соглашение от 17.01.2018 к договору аренды земельных участков от 01.12.2006 № 1-10).

Допустимые площади озелененной территории земельных участков.

Таблица № 3.

№ п/п	Вид использования	Площадь озелененной территории, в процентах (%)
1	2	3
2.	Многоквартирные жилые дома	≥ 25

Примечание:

1. К озелененной территории земельного участка относятся части участков, которые не застроены объектами капитального строительства, не заняты временными сооружениями, водоемами и акваториями, тротуарами или проездами с твердым покрытием и при этом покрыты зелеными насаждениями (древесной, кустарниковой и травянистой растительностью), доступными для всех пользователей объектов, расположенных на земельном участке;

2. Озелененная территория земельного участка может быть оборудована: площадками для отдыха взрослых, детскими площадками; открытыми спортивными площадками; площадками для выгула собак; грунтовыми пешеходными дорожками; другими подобными объектами. Площадь, занимаемая объектами, которыми может быть оборудована озелененная территория земельного участка, не должна превышать 50% площади озелененной территории;

3. При совмещении на одном участке видов использования с различными требованиями к озеленению процент озеленения определяется по виду использования с максимальным значением;

4. Требования к размерам и озеленению санитарно-защитных зон следует принимать в соответствии с техническими регламентами, СанПиНами и иными действующими нормативными документами, но не менее 60% территории земельного участка.

5. Для объектов, не указанных в таблице, минимальная (максимальная) площадь озеленения определяется в соответствии с местными и (или) республиканскими нормативами градостроительного проектирования, требованиями технических регламентов, заданием на проектирование объектов и другими нормативными правовыми документами или по аналогии с видами использования, указанными в данной таблице.

Минимальное количество машино-мест для временного хранения легковых автомобилей для жилищного строительства.

Таблица № 4.

№ п/п	Использование земельного участка	Параметры		Отличительные особенности размещения жилищного фонда
		Расчетная единица	кол-во маш./мест на расч.един.	
1	2	3	4	5
1	Жилой район, обеспеченностью жилищного фонда не менее 35 кв.м общей площади на 1 человека	на одну квартиру	1,5	Расположение жилья преимущественно в близости от общественных городских центров или рекреационных объектов. Отличительными чертами данного уровня комфорта являются: повышенный уровень обеспеченности придомовой территории на 1 жителя, наличие закрытой наземной/подземной парковки, возможность проработки ландшафтного дизайна, концентрация объектов коммерческого, административного значения, ограничение доступа

1	2	3	4	5
				<p>жителей с прилегающих территорий. Жилье оснащается централизованной приточно-вытяжной вентиляцией и климат-контролем, автономным или центральным отоплением (индивидуальный тепловой пункт). Возведение зданий осуществляется по индивидуальным проектам с подчеркнутой дизайнерской проработкой внешнего облика</p>
2	<p>Жилой район, обеспеченностью жилищного фонда не менее 30 кв.м общей площади на 1 человека</p>	<p>на одну квартиру</p>	1,2	<p>Условия размещения жилья не имеют отличительных особенностей. Доступность и обеспеченность объектами социальной и транспортной инфраструктур, элементами благоустройства отвечает уровню, соответствующему нормативным значениям. Возведение зданий осуществляется по усовершенствованным серийным проектам, проектам повторного применения или индивидуальным проектам</p>
3	<p>Жилой район, обеспеченностью жилищного фонда не менее 25 кв.м общей площади на 1 человека</p>	<p>на одну квартиру</p>	0,8	<p>Условия размещения жилья не имеют отличительных особенностей. Доступность и обеспеченность объектами социальной и транспортной инфраструктур, элементами благоустройства отвечает уровню, соответствующему минимальным нормативным значениям. Возведение зданий осуществляется по стандартным серийным проектам, проектам повторного применения</p>
4	<p>Жилой район, обеспеченностью жилищного фонда превышающей 40 кв.м общей площади на 1 человека</p>	<p>на одну квартиру</p>	2,0	<p>Расположение жилья преимущественно на территориях с благоприятным ландшафтом высокого эстетического качества. Отличительными чертами данного уровня комфорта являются: повышенный уровень обеспеченности придомовой территории на 1 жителя (территория благоустроенная, с проработкой ландшафтного дизайна и малых архитектурных форм), наличие закрытой наземной/подземной</p>

1	2	3	4	5
				парковки, наличие транспортных связей с центром города, ограничение доступа жителей с прилегающих территорий. Жилье оснащается централизованной приточно-вытяжной вентиляцией и климат-контролем в каждой квартире, с очисткой воздуха, поддержанием заданной температуры, автономным (котельная)/смешанным или воздушно-конвекторным (индивидуальный тепловой пункт) отоплением. Возведение зданий осуществляется по индивидуальным авторским проектам

Примечание:

1. Не менее 40 % от расчетного числа мест временного хранения (гостевых стоянок) личного автотранспорта в жилых районах следует размещать при жилых домах. Остальную часть мест временного хранения следует предусматривать в радиусе пешеходной доступности не более 500 м.

2. Размещение 60 % от расчётного числа мест временного хранения за пределами придомовой территории должно быть обосновано в документации по планировке территории, разрабатываемой для элемента планировочной структуры, в границах которого размещается жилой дом.

3. Площади машино-мест для хранения индивидуального автотранспорта определяются из расчета не менее 25 квадратных метров на автомобиль (с учетом проездов). При примыкании участков для стоянки к проезжей части улиц и проездов и продольном расположении автомобилей - не менее 18 квадратных метров на автомобиль (без учета проездов).

4. При наличии утвержденного проекта планировки территории количество машино-мест следует принимать в соответствии с количеством машино-мест, принятым в данном проекте планировки территории.

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.

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	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	Иные требования к размещению объектов капитального строительства

				всей площади земельного участка		зданий, строений, сооружений	
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

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

3.1. Объекты капитального строительства: не имеется.

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

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

В соответствии с Правилами землепользования и застройки Чебоксарского городского округа, утвержденными решением Чебоксарского городского Собрания депутатов Чувашской Республики от 03.03.2016 № 187 земельный участок:

- полностью расположен в зоне санитарной охраны источников питьевого водоснабжения;

- полностью расположен в иной зоне (15 км от аэропорта).

Согласно кадастровой выписке о земельном участке от 02.04.2018 № 21/301/18-123830 земельный участок частично расположен в охранной зоне газораспределительной сети – газопровода высокого и среднего давления для газоснабжения жилого района «Новый город» г. Чебоксары. Площадь земельного участка, покрываемая данной охранной зоной составляет 146 м².

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	
Зона санитарной охраны источников питьевого водоснабжения	1	408138.72	1239239.62	
	2	408095.92	1239235.10	
	3	408084.76	1239253.41	
	4	408060.22	1239293.81	
	5	408081.55	1239308.34	
	6	408097.50	1239286.09	
	7	408109.39	1239284.28	
	8	408121.08	1239289.30	
	Иная зона(15 км от аэропорта)	9	408131.10	1239296.64
		10	408135.32	1239290.85
		11	408136.13	1239282.71
		12	408147.52	1239283.92
		13	408149.68	1239263.27
Охранная зона газораспределительной сети – газопровода высокого и среднего давления для газоснабжения жилого района «Новый город» г. Чебоксары	14	408134.26	1239239.15	
	15	408129.51	1239238.65	
	16	408140.05	1239259.19	
	17	408148.50	1239274.51	
	18	408149.23	1239267.54	
	19	408143.59	1239257.31	

7. Информация о границах зон действия публичных сервитутов:

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

8. Номер и (или) наименование элемента планировочной структуры, в границах которого расположен земельный участок: проект планировки и проекта межевания территории микрорайона № 2 жилого района «Новый город» города Чебоксары.

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:

Технические условия на подключение к сетям водоснабжения и водоотведения, выданные ОАО «Водоканал», от 11.12.2017 № 785/19. Водоснабжение точка № 1: водоснабжение объекта возможно осуществить от водопроводной сети 2D=400 мм, проходящей в данной районе; точка № 2: водоснабжение объекта возможно осуществить от водопроводной сети 200 мм, проходящей в районе дома № 18 по ул. Новгородская. Подключение к сети согласовать с владельцем сети. Разрешаемый отбор объёма холодной воды 3,21 литра в сутки. Срок подключения объекта – 3 кв. 2019 года. Срок действия технических условий 3 года с даты их утверждения.

Технические условия на присоединение к газораспределительным сетям, выданные АО «Газпром газораспределение Чебоксары», от 06.02.2018 № 15-014. Место присоединения – проектируемый вводной газопровод низкого давления, прокладываемый к поз. 2.12 в микрорайоне № 2 жилого района «Новый город» в г. Чебоксары (заказчик строительства – АО «Инкост», арх. № 1602 тр.). Расход газа годовой – 37,20 тыс. куб.м в год. Срок подключения не указан. Технические условия действительны до 06.02.2021.

Технические условия для присоединения к электрическим сетям, выданные ООО «Коммунальные технологии» № 38П-11. Точка присоединения и максимальная мощность энергопринимающих устройств по каждой точке присоединения: РУ-0,4 кВ ТП-10 кВ на границе земельного участка заявителя. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя составляет 96,59 кВт. Год ввода в эксплуатацию энергопринимающих устройств заявителя: 2019. Срок действия технических условий составляет 2 года со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям.

Технические условия на проектирование сетей наружного освещения многоэтажного многоквартирного жилого дома поз. 2.12 в микрорайоне № 2 района «Новый город» города Чебоксары, выданные АО «Горсвет», от 06.12.2017 № 238/17-К. Технические условия действительны в течение 2 лет.

Технические условия ОАО «Икост» на телефонизацию, подключение к сетям Интернет, кабельного телевидения и проводного вещания многоквартирного жилого дома поз. 2.12 в микрорайоне № 2 района «Новый город» города Чебоксары, выданные ПАО «Ростелеком», от 19.02.2018 № 29/18. Срок действия технических условий один год со дня продления.

Технические условия на отвод поверхностных стоков с территории многоэтажного многоквартирного жилого дома поз. 2.12 в микрорайоне № 2 района «Новый город» города Чебоксары, выданные МБУ «Управление ЖКХ и благоустройства», от 27.11.2017 № 01/12-3830. Технические условия действительны на нормативный срок продолжительности проектирования и строительства, но не более 3-х лет.

10. Реквизиты нормативных правовых актов субъекта Российской Федерации. муниципальных правовых актов. устанавливающих требования к благоустройству территории: Решение Чебоксарского городского Собрания депутатов Чувашской Республики от 28.11.2017 №1006 «Об утверждении Правил благоустройства территории города Чебоксары».

11. Информация о красных линиях: Информация отсутствует.

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