

Кому: **Обществу с ограниченной
ответственностью «ДарСтрой»**

(наименование застройщика)

ИНН: 2465233386

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

Красноярский край,

полное наименование организации – для

г. Красноярск, 660077,

юридических лиц), его почтовый индекс

ул. 78 Добровольческой бригады, д. 5,

кв. 122

и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на строительство

Дата 17.06.2016
(выделение этапов строительства,
продление)

№ 24-308-316-2015
от 07.09.2015

Администрация города Красноярска

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа

местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на строительство. Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом")

в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает:

1	Строительство объекта капитального строительства	+
	Реконструкцию объекта капитального строительства	
	Работы по сохранению объекта культурного наследия, затрагивающие конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта	
	Строительство линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	
	Реконструкцию линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	
2	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	«Гаражи для личного автотранспорта с пунктом технического обслуживания автомобилей»
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	-

	Регистрационный номер и дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	-
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	24:50: 0400386:2959
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	24:50:0400386
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства	-
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка	№ RU24308000-13536 от 30.04.2015, утвержден распоряжением администрации города Красноярска от 08.05.2015 № 435-арх
3.2	Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории	-
3.3	Сведения о проектной документации объекта капитального строительства, планируемого к строительству, реконструкции, проведению работ сохранения объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта	ООО «Максимум», 2015 г., шифр: 486-15; 486/1-15
4	Краткие проектные характеристики для строительства, реконструкции объекта капитального строительства, объекта культурного наследия, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта:	
4.1	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: «Гаражи для личного автотранспорта с пунктом технического обслуживания автомобилей» 1 этап строительства: Блок № 1 (четыре сблокированных гаража)	
	Общая площадь (кв. м):	136,8
	Объем (куб. м):	491,52
	Количество этажей (шт.):	2
	Количество подземных этажей (шт.):	-
	Площадь застройки (кв. м):	96,0
	Иные показатели:	этажность – 2; общая площадь одного гаража – 34,2 м²

4.2	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: «Гаражи для личного автотранспорта с пунктом технического обслуживания автомобилей» 1 этап строительства: Блок № 2 (восемь заблокированных гаражей)		
	Общая площадь (кв. м):	273,6	Площадь участка (кв. м): 2117
	Объем (куб. м):	936,96	в том числе подземной части (куб. м): -
	Количество этажей (шт.):	2	Высота (м): 5,975
	Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.): -
	Площадь застройки (кв. м):	184,4	
	Иные показатели:	этажность – 2; общая площадь одного гаража – 34,2 м ²	
4.3	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: «Гаражи для личного автотранспорта с пунктом технического обслуживания автомобилей» 2 этап строительства: Блок № 3 (восемь заблокированных гаражей)		
	Общая площадь (кв. м):	273,6	Площадь участка (кв. м): 2117
	Объем (куб. м):	936,96	в том числе подземной части (куб. м): -
	Количество этажей (шт.):	2	Высота (м): 5,975
	Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.): -
	Площадь застройки (кв. м):	184,4	
	Иные показатели:	этажность – 2; общая площадь одного гаража – 34,2 м ²	
4.4	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: «Гаражи для личного автотранспорта с пунктом технического обслуживания автомобилей» 2 этап строительства: Блок № 4 (восемь заблокированных гаражей)		
	Общая площадь (кв. м):	273,6	Площадь участка (кв. м): 2117
	Объем (куб. м):	936,96	в том числе подземной части (куб. м): -
	Количество этажей (шт.):	2	Высота (м): 5,975
	Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.): -
	Площадь застройки (кв. м):	184,4	
	Иные показатели:	этажность – 2; общая площадь одного гаража – 34,2 м ²	

4.5	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: «Гаражи для личного автотранспорта с пунктом технического обслуживания автомобилей» 3 этап строительства: Блок № 5 (восемь сблокированных гаражей)		
	Общая площадь (кв. м):	273,6	Площадь участка (кв. м): 2117
	Объем (куб. м):	936,96	в том числе подземной части (куб. м): -
	Количество этажей (шт.):	2	Высота (м): 5,975
	Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.): -
	Площадь застройки (кв. м):	184,4	
	Иные показатели:	этажность – 2; общая площадь одного гаража – 34,2 м ²	
4.6	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: «Гаражи для личного автотранспорта с пунктом технического обслуживания автомобилей» 3 этап строительства: Блок № 6 (восемь сблокированных гаражей)		
	Общая площадь (кв. м):	273,6	Площадь участка (кв. м): 2117
	Объем (куб. м):	936,96	в том числе подземной части (куб. м): -
	Количество этажей (шт.):	2	Высота (м): 5,975
	Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.): -
	Площадь застройки (кв. м):	184,4	
	Иные показатели:	этажность – 2; общая площадь одного гаража – 34,2 м ²	
4.7	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: «Гаражи для личного автотранспорта с пунктом технического обслуживания автомобилей» 4 этап строительства: Блок № 7 (один гараж)		
	Общая площадь (кв. м):	144,0	Площадь участка (кв. м): 2117
	Объем (куб. м):	549,12	в том числе подземной части (куб. м): -
	Количество этажей (шт.):	2	Высота (м): 6,665
	Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.): -
	Площадь застройки (кв. м):	89,6	
	Иные показатели:	-	

4.8	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: «Гаражи для личного автотранспорта с пунктом технического обслуживания автомобилей» 4 этап строительства: Блок № 8 (пункт технического обслуживания)		
Общая площадь (кв. м):	425,4	Площадь участка (кв. м):	2117
Объем (куб. м):	1921,3	в том числе подземной части (куб. м):	-
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	9,340
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	238,9		
Иные показатели:	-		
5	Адрес (местоположение) объекта:	Красноярский край, г. Красноярск, Советский район, ул. Космонавтов – проезд Связистов	
6	Краткие проектные характеристики линейного объекта :-		
	Категория (класс):	-	
	Протяженность:	-	
	Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):	-	
	Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи	-	
	Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:	-	
	Иные показатели:	-	

Срок действия настоящего разрешения – до “ _____ ” **июня** **20 21** г. в соответствии с **проектной документацией: «Проект организации строительства»**

**Заместитель Главы города –
руководитель департамента
градостроительства**

(должность уполномоченного
лица органа, осуществляющего
выдачу разрешения на строительство)

(подпись)

М.Ф. Зуевский
(расшифровка подписи)

“ **17** ” **06** 20 **21**

М.П.



Действие настоящего разрешения
продлено до " _____ " _____ 20__ г.

**Заместитель Главы города –
руководитель департамента
градостроительства**

(должность уполномоченного
лица органа, осуществляющего
выдачу разрешения на строительство)

" _____ " _____ 20__ г.

П.

(подпись)

М.Ф. Зуевский

(расшифровка подписи)

Прошито, пронумеровано и скреплено на
листах

Исполняющий обязанности начальника
строительного отдела департамента
градостроительства г. Красноярска
С.А. Дубик

