

Кому:

ООО «СтройЖилКомплект»

(наименование застройщика

ИНН 6950089576

(фамилия, имя, отчество - для граждан,

полное наименование организации - для

юридических лиц), его почтовый индекс

Россия, Тверская область, 170100,

г. Тверь, ш. Волоколамское, д. 49

и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ
на строительство

Дата 23.06.2015

№ 69-40-134-2015

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

**Отдел архстройконтроля департамента архитектуры и строительства
администрации г. Твери**

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	Жилая застройка по ул. Планерная, ул. Фрунзе, пер. 1-ый Вагонников в г. Твери. Многоквартирный жилой 9-10 этажный жилой дом по пер. 1-ый Вагонников. 1-2 этапы строительства
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	ООО «Национальное агенство по строительству» № 2-1-1-0129-14 от 08.12.2014

	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	69:40:0100034:43	
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	69:40:0100034	
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства	-	
3.1.	Сведения о градостроительном плане земельного участка	04.06.2015 № RU69304000-139 Администрация города Твери	
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	-	
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: -		
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: -		
	Общая площадь (кв. м):	9580,0	Площадь участка (кв. м): 5742,0
	Объем (куб. м):	32800,0	в том числе подземной части (куб. м): -
	Количество этажей (шт.):	9-10	Высота (м): 30,300
	Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.): -
	Площадь застройки (кв. м):	1100,0	
	Иные показатели:		

1
4
8

5.	Адрес (местоположение) объекта:	г.Тверь, пер.1-ый Вагонников
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 "17" января 2017 г. в соответствии с разделом 6 « Проект организации строительства» 211-5.1 (1-ый этап строительства), разделом 6 «Проект организации строительства 211-5.2 (2-ой этап строительства) проектной документации, разработанной ООО «Архитектурная студия «АРТИС» объект 211-5.1, 211-5.2.

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



(подпись)

В.В.Ефремов
(расшифровка подписи)

"23" марта 2015 г.

М.П.

Действие настоящего разрешения
продлено до "01" марта 2019 г.

Начальник отдела архи-
(должность уполномоченного лица
органа, осуществляющего выдачу
разрешения на строительство)



(подпись)

В.В.Ефремов
(расшифровка подписи)

"16" января 2017 г. текущего
строительного
контроля

М.П.

В настоящее разрешение внесены следующие
решения о внесении изменений
г.о. начальника
департамента архитектуры
и строительства



В.В.Арсеньев

Ваше предложение, уважаемый доктор,
и экспертные работы
3/9/01 уместны

Насколько
опытные
апробации в области



13.13