

Кому обществу с ограниченной
(наименование застройщика
ответственностью «СПФ Ремстрой»
(фамилия, имя, отчество - для граждан,
ОГРН 1050201658077
полное наименование организации - для
453360, РБ, Куюргазинский район,
юридических лиц), его почтовый индекс
с. Ермолаево, ул. Чкалова, д. 70В
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на строительство

Дата 16.12.2015

№ 02-59-153-2015

Администрация городского округа город Салават

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

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 | V |
| | Реконструкцию объекта капитального строительства | |
| | 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 | Строительство 5-этажного 3-секционного жилого дома №10 (стр.) в МР-4 Восточного жилого района г. Салавата Республики Башкортостан |
| | 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 | 02:59:070316:1144 |

| | | |
|------|---|--|
| | капитального строительства | |
| | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства | 02:59:070316 |
| | Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства | |
| 3.1. | Сведения о градостроительном плане земельного участка | № RU 03305000-513 от 16.07.2015г. утвержден постановлением Администрации ГО г. Салават РБ от 31.07.2015г. № 1787-п |
| 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 | проект СФ-15-03, разработан ООО «Сфера» |
| 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 дома (кв. м): | 4235,55 |
| | Площадь участка (кв. м): | 4795,0 |
| | Объем (куб. м): | 20289,81 |
| | в том числе подземной части (куб. м): | 2415,19 |
| | Количество этажей (шт.): | 5 |
| | Высота (м): | |
| | Количество подземных этажей (шт.): | - |
| | Вместимость (чел.): | |
| | Площадь застройки (кв. м): | 1139,03 |
| | Иные показатели | Кол-во квартир: 75 ; общая площадь квартир – 3725,4 кв.м, жилая площадь квартир – 1864,5 кв.м |
| 5. | Адрес (имеющийся адресный ориентир): | РБ, г. Салават, МР-4 Восточного жилого района №10 (стр.) |
| 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: | |

