

Приложение № 1
к приказу Министерства
строительства и жилищно-
коммунального хозяйства
Российской Федерации
от 19 февраля 2015 г. № 117/пр

Кому **Обществу с ограниченной ответственностью**

«Элемент-Бетон Девелопмент»

(фамилия, имя, отчество – для граждан,
полное наименование организации – для

197101, г. Санкт-Петербург,

ул. Рентгена, д. 15/31, лит. А, пом. 3 Н

юридических лиц), его почтовый индекс

e-mail: PRijikov@element-beton.ru

и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на строительство

Дата 02 августа 2016 г.

№ 47-RU47512101-098K-2016

Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы

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

Ленинградской области

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 | X |
| | 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 | Многоквартирный жилой дом |
| | 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 «Межрегиональная Негосударственная Экспертиза» |

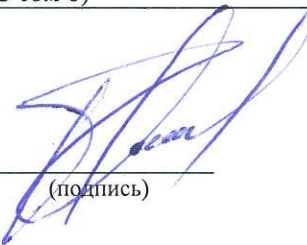
| | | | | |
|-----|---|---|--|---------|
| | Регистрационный номер и дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы | № 78-2-1-2-0166-16 09 июля 2016 г. | | |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства | 47:29:0103015:1498 | | |
| | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства | 47:29:0103015 | | |
| | Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства | - | | |
| 3.1 | Сведения о градостроительном плане земельного участка | от 16.12.2014 г. № RU47512101-000000000000-1285 выдан администрацией Лужского муниципального района Ленинградской области | | |
| 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 «Элемент-Бетон Инжиниринг» 2015 г. шифр проекта: 11/14-П-0815 | | |
| 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): | 8826 | Площадь участка (кв. м): | 6000 |
| | Объем (куб. м): | 32998 | в том числе подземной части (куб. м): | 1948 |
| | Количество этажей (шт.): | 9 | Высота (м): | 32 |
| | Количество подземных этажей (шт.): | - | Вместимость (чел.): | - |
| | Площадь застройки (кв. м): | 1154 | Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий, веранд, террас) (кв. м): | 6239,58 |
| | Количество квартир (шт.): | 142 | | |

| | | | | |
|---|---|---|---|---------|
| | Количество лифтов (шт.): | 2 | Общая площадь квартир (за исключением балконов, лоджий, веранд, террас) (кв. м): | 5882,40 |
| | Количество секций (шт.): | 2 | Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирные дома (кв. м): | 1167,84 |
| 5 | Адрес (местоположение) объекта | | Ленинградская область, Лужский муниципальный район, Лужское городское поселение, г. Луга, ул. Миккели | |
| 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: | - | | |

Срок действия настоящего разрешения – до «02» ноября 20 18 г. в соответствии с _____ проектом организации строительства (шифр проекта: 11/14-П-0815-ПОС том 6)

Заместитель председателя комитета-начальник административно-правового отдела

(должность уполномоченного сотрудника органа, осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)


(подпись)

К.А. Федосеев
расшифровка подписи)

“ 02 ” августа 20 16 г.

М.П.



Действие настоящего разрешения продлено до “ _____ ” _____ 20 ____ г.

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

(подпись)

(расшифровка подписи)

“ _____ ” _____ 20 ____ г.

М.П.

В настоящем документе прошито и пронумеровано
_____ листа (ов)

[Handwritten signature]

