

Общество с ограниченной ответственностью «84 Высота»
(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество - для граждан,

полное наименование организации - для
195298, Санкт-Петербург, ул. Белорусская, д. 12, корп. 1,
юридических лиц),
лит. А, пом. 1Н
его почтовый индекс и адрес)

РАЗРЕШЕНИЕ НА СТРОИТЕЛЬСТВО

№ «RU47504301» - «188»

Администрация муниципального образования «Агалатовское сельское поселение»
(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти,
Всеволожского района Ленинградской области
, или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации,
или органа местного самоуправления, осуществляющих

выдачу разрешения на строительство)

руководствуясь статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объекта капитального строительства

Семь многоквартирных жилых домов с трансформаторной подстанцией

(наименование объекта капитального строительства

(Жилой дом №1 общей площадью 2206,45 кв.м., этажность – 5 этажей, строительный объем – 7674,8 куб. м., Жилой дом №2 общей площадью 2206,45 кв.м., этажность – 5 этажей, строительный объем – 7674,8 куб. м., Жилой дом №3 общей площадью 2206,45 кв.м., этажность – 5 этажей, строительный объем – 7674,8 куб. м., Жилой дом №4 общей площадью 2206,45 кв.м., этажность – 5 этажей, строительный объем – 7674,8 куб. м., Жилой дом №5 общей площадью 3201,3 кв.м., этажность – 9 этажей, строительный объем – 11569,8 куб. м., Жилой дом №6 общей площадью 3201,3 кв.м., этажность – 9 этажей, строительный объем – 11569,8 куб. м., Жилой дом №7 общей площадью 3201,3 кв.м., этажность – 9 этажей, строительный объем – 11569,8 куб. м., трансформаторная подстанция БКТП 6/0,4 кВ)

в соответствии с проектной документацией,

краткие проектные характеристики, описание этапа строительства, реконструкции, если разрешение выдается на этап строительства, реконструкции)

Расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, в/г

(полный адрес капитального

деревня Агалатово,

строительства с указанием субъекта Российской Федерации

административного района и т.д. или строительный адрес)

Срок действия разрешения до **23.06.2017** года

И.о. главы администрации
(должность уполномоченного
сотрудника органа,
осуществляющего выдачу
разрешения на строительство)



И.А. Мухарева
(расшифровка подписи)

" 23 "

декабря

2014 г.

*Действие настоящего разрешения
продлено до "31" марта 2020г.
Законом Ленинградской области
государственного строительного надзора
и государственной экспертизы
Ленинградской области - в соответствии
с распоряжением - протокола от
от "26" апреля 2016г.*



И.А. Федосеев



Комитет государственного строительного надзора и государственной
экспертизы Ленинградской области

РАСПОРЯЖЕНИЕ № 34/ИРС

«28» апреля 2016 года

О внесении изменений в разрешение на строительство

На основании обращения общества с ограниченной ответственностью «84 высота» внести в разрешение на строительство от 23 декабря 2014 года № RU 47504301-188 объекта капитального строительства «Семь многоквартирных жилых домов с трансформаторной подстанцией», выданное администрацией муниципального образования «Агалатовское сельское поселение» Всеволожского района Ленинградской области, следующие изменения:

В строку «Объект капитального строительства (наименование объекта капитального строительства согласно проектной документации, краткие проектные характеристики, описание этапа строительства, реконструкции, если разрешение выдается на этап строительства, реконструкции)» изложить в следующей редакции:

«Семь многоквартирных жилых домов с трансформаторной подстанцией.

Площадь земельного участка – 12510,0 кв. м, кадастровый номер земельного участка 47:07:0402016:21.

1 этап. Жилой дом № 1: площадь застройки – 485,21 кв. м, площадь здания – 2206,45 кв. м, строительный объем – 7674,8 куб. м, в том числе подземной части – 939,5 куб. м, количество квартир – 40, общая площадь квартир – 1606,25 кв. м, количество этажей – 6, в том числе подземных – 1. Жилой дом № 2: площадь застройки – 485,21 кв. м, площадь здания – 2206,45 кв. м, строительный объем – 7674,8 куб. м, в том числе подземной части – 939,5 куб. м, количество квартир – 40, общая площадь квартир – 1606,25 кв. м, количество этажей – 6, в том числе подземных – 1.

Трансформаторная подстанция: площадь застройки – 11,74 кв. м, общая площадь – 9,87 кв. м, строительный объем – 46,37 куб. м, количество этажей – 1.

2 этап. Жилой дом № 3: площадь застройки – 485,21 кв. м, площадь здания – 2206,45 кв. м, строительный объем – 7674,8 куб. м, в том числе подземной части – 939,5 куб. м, количество квартир – 40, общая площадь квартир – 1606,25 кв. м, количество этажей – 6, в том числе подземных – 1.

3 этап. Жилой дом № 7: площадь застройки – 423,4 кв. м, площадь здания – 3201,3 кв. м, строительный объем – 11569,8 куб. м, в том числе подземной части – 1859,8 куб. м, количество квартир – 48, общая площадь квартир – 2566,6 кв. м, количество этажей – 10, в том числе подземных – 1.

4 этап. Жилой дом № 6: площадь застройки – 423,4 кв. м, площадь здания – 3201,3 кв. м, строительный объем – 11569,8 куб. м, в том числе подземной части –

1859,8 куб. м, количество квартир — 48, общая площадь квартир — 2566,6 кв. м, количество этажей — 10, в том числе подземных — 1.

5 этап. Жилой дом № 4: площадь застройки — 485,21 кв. м, площадь здания — 2206,45 кв. м, строительный объем — 7674,8 куб. м, в том числе подземной части — 939,5 куб. м, количество квартир — 40, общая площадь квартир — 1606,25 кв. м, количество этажей — 6, в том числе подземных — 1.

6 этап. Жилой дом № 5: площадь застройки — 423,4 кв. м, площадь здания — 3201,3 кв. м, строительный объем — 11569,8 куб. м, в том числе подземной части — 1859,8 куб. м, количество квартир — 48, общая площадь квартир — 2566,6 кв. м, количество этажей — 10, в том числе подземных — 1».

Председатель комитета



В. Шибяев

КОПИЯ ВЕРНА

