



ООО «Потенциал»

ИНН 7810592238 КПП 781001001  
Россия, 196066, Санкт-Петербург  
Московский пр., 212, лит А  
Тел./факс: (812) 335-51-11  
e-mail: info@setlcity.ru  
www.setlcity.ru



## ИЗМЕНЕНИЯ К ПРОЕКТНОЙ ДЕКЛАРАЦИИ

от «08» декабря 2017 года

**по строительству жилого дома (корпус 4) со встроенно-пристроенными помещениями и подземной автостоянкой по адресу: г. Санкт-Петербург, проспект Энергетиков, дом 9, литера Ж**  
(Проектная декларация опубликована в газете «Невское время» №119 (5568) от 04.07.2014 г.)

**Внести изменения в п.4 раздела «Информация о застройщике», изложив его в следующей редакции:**

*«4. Проекты строительства многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации:*

- Жилой дом со встроенными помещениями (корпус 1) по адресу: г. Санкт-Петербург, муниципальный округ Большая Охта, проспект Энергетиков, дом 9, корпус 1, строение 1. Срок ввода в эксплуатацию в соответствии с проектной документацией – октябрь 2016 года. Дата ввода в эксплуатацию – 13 октября 2016 года (Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию № 78-07-25-2016 от 13 октября 2016 года).

- Подземная автостоянка № 1 по адресу: г. Санкт-Петербург, муниципальный округ Большая Охта, проспект Энергетиков, дом 9, корпус 2, строение 1. Срок ввода в эксплуатацию в соответствии с проектной документацией – октябрь 2016 года. Дата ввода в эксплуатацию – 13 октября 2016 года (Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию № 78-07-26-2016 от 13 октября 2016 года).

- Жилой дом (корпус 2) с подземной автостоянкой:

• жилой дом (корпус 2) по адресу: г. Санкт-Петербург, муниципальный округ Большая Охта, проспект Энергетиков, дом 9, корпус 3, строение 1; трансформаторная подстанция по адресу: г. Санкт-Петербург, муниципальный округ Большая Охта, проспект Энергетиков, дом 9, корпус 8, строение 1.

Срок ввода в эксплуатацию в соответствии с проектной документацией – ноябрь 2016 года. Дата ввода в эксплуатацию – 19 декабря 2016 года (Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию № 78-07-37-2016 от 19 декабря 2016 года).

• подземная автостоянка по адресу: г. Санкт-Петербург, муниципальный округ Большая Охта, проспект Энергетиков, дом 9, корпус 4, строение 1.

Срок ввода в эксплуатацию в соответствии с проектной документацией – ноябрь 2016 года. Дата ввода в эксплуатацию – 19 декабря 2016 года (Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию № 78-07-37.1-2016 от 19 декабря 2016 года).

- Жилой дом (корпус 5) со встроенно-пристроенными помещениями и подземной автостоянкой:

• жилой дом (корпус 5) по адресу: г. Санкт-Петербург, муниципальный округ Большая Охта, проспект Энергетиков, дом 11, корпус 2, строение 1;

• распределительная подстанция по адресу: г. Санкт-Петербург, муниципальный округ Большая Охта, проспект Энергетиков, дом 11, корпус 7, строение 1;

• подземная автостоянка по адресу: г. Санкт-Петербург, муниципальный округ Большая Охта, проспект Энергетиков, дом 11, корпус 3, строение 1.

Срок ввода в эксплуатацию в соответствии с проектной документацией – сентябрь 2017 года. Дата ввода в эксплуатацию – 22 августа 2017 года (Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию № 78-07-24-2017 от 22 августа 2017 года).

- Жилой дом (корпус 3) со встроенно-пристроенными помещениями и подземной автостоянкой:

• жилой дом (корпус 3) по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Большая Охта, проспект Энергетиков, дом 9, корпус 6, строение 1;

• подземная автостоянка по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Большая Охта, проспект Энергетиков, дом 9, корпус 7, строение 1.

Срок ввода в эксплуатацию в соответствии с проектной документацией – декабрь 2017 года. Дата ввода в эксплуатацию – 05 декабря 2017 года (Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию №78-07-35-2017 от 05 декабря 2017 года).

По доверенности №14/1 от 14.04.2017 г.

А.А. Сазонова

