



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

**СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА И  
ЭКСПЕРТИЗЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

**П Р И К А З**

07 июля 2020

№ 07-05-17049/20-1-1

Г

1

**О внесении изменений в разрешение  
на ввод объекта в эксплуатацию  
№ 78-15-24-2020 от 30.06.2020**

На основании обращения ООО "Главстрой-СПб специализированный застройщик" от 02.07.2020 № 07-05-17049/20-1-0 и в целях исправления технической ошибки, допущенной при подготовке разрешения на ввод в эксплуатацию № 78-15-24-2020 от 30.06.2020 построенного объекта капитального строительства "Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Квартал 1. Этап 2. Жилые дома Корпуса 1, 2, 3, 4. Жилой дом со встроенными помещениями Корпус 5" по адресу: Санкт-Петербург, 3-я Конная Лахта, участок 5, (северо-восточнее дома 45, литера Д по 3-ей Конной Лахте),

**П Р И К А З Ы В А Ю**

1. Внести изменения в разрешение на ввод объекта в эксплуатацию № 78-15-24-2020 от 30.06.2020 согласно приложению к настоящему приказу.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника Управления выдачи разрешений - начальника отдела выдачи разрешений на строительство Волкова А.П.

Временно исполняющий обязанности  
начальника Службы

В.П. Захаров



# Приложение № 1

Наименование и строительный адрес объекта	Номер и дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	Организация-застройщик	Основание для внесения изменений	Существующая запись в разрешении на ввод объекта в эксплуатацию	Изменения к разрешению на ввод объекта в эксплуатацию*
<p>Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Квартал 1. Этап 2. Жилые дома Корпуса 1, 2, 3, 4. Жилой дом со встроенными помещениями Корпус 5</p> <p><b>Корпус 2</b> по адресу: Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, Гладышевский проспект, дом 38, корпус 3, строение 1</p> <p><b>Корпус 5</b> по адресу: Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, Юнтоловский проспект, дом 42, корпус 2, строение 1</p>	78-15-24-2020 от 30.06.2020	ООО «Главстрой-СПб специализированный застройщик»	Заявление ООО «Главстрой-СПб специализированный застройщик» № 07-05-17049/20-1-0 от 02.07.2020	<b>Корпус 2</b>	
				По проекту	
				Количество 1-комнатных квартир 188 шт.	Количество 1-комнатных квартир 189 шт.
				Площадь 1-комнатных квартир 6218,12 кв.м	Площадь 1-комнатных квартир 6251,12 кв. м
				Количество 2-комнатных квартир 55 шт.	Количество 2-комнатных квартир 54 шт.
				Площадь 2-комнатных квартир 2842,4 кв.м	Площадь 2-комнатных квартир 2809,4 кв.м
				Фактически	
				Количество 1-комнатных квартир 188 шт.	Количество 1-комнатных квартир 189 шт.
				Площадь 1-комнатных квартир 6020,3 кв.м	Площадь 1-комнатных квартир 6056,3 кв.м
				Количество 2-комнатных квартир 55 шт.	Количество 2-комнатных квартир 54 шт.
				Площадь 2-комнатных квартир 2787,1 кв.м	Площадь 2-комнатных квартир 2751,1 кв.м
				<b>Корпус 5</b>	
				По проекту	
				Количество секций 2	Количество секций 1
				Фактически	



строительный адрес: Санкт-Петербург, 3-я Конная Лахта, участок 5, (северо- восточнее дома 45, литера Д по 3-ей Конной Лахте)				Количество секций 2	Количество секций 1
---	--	--	--	------------------------	------------------------

\*Настоящие изменения недействительны без технического плана от 02.07.2020 здания по адресу: Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, Гладышевский проспект, дом 38, корпус 3, строение 1; кадастровый инженер Васильева Ольга Николаевна; № квалификационного аттестата кадастрового инженера 47-15-0746 от 21.05.2015, дата внесения сведений о кадастровом инженеру в государственный реестр кадастровых инженеров 02.06.2015.





**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**  
**СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО**  
**НАДЗОРА И ЭКСПЕРТИЗЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

ул. Зодчего Росси, д.1-3, Санкт-Петербург, 191023; Тел.(812)576-15-00, Факс (812) 576-15-06

E-mail: gne@gov.spb.ru http:// www.gov.spb.ru

ОКПО 74847002; ОКОГУ 23900; ОГРН 1047839034484; ИНН/КПП 7840016760/784001001

**Выдано: Общество с ограниченной ответственностью "Главстрой-СПб**  
**специализированный застройщик"**

199034, Санкт-Петербург, наб. Лейтенанта Шмидта, 5/16, литер А

spbinfo@glavstroy.ru

**Р А З Р Е Ш Е Н И Е**  
**НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

Дата 30 июня 2020 г.

№ 78-15-24-2020

**I. СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА И ЭКСПЕРТИЗЫ**  
**САНКТ-ПЕТЕРБУРГА,**

руководствуясь статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает ввод в эксплуатацию построенного объекта капитального строительства

Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Квартал 1. Этап 2. Жилые дома Корпуса 1, 2, 3, 4. Жилой дом со встроенными помещениями Корпус 5: Корпус 1, Корпус 2, Корпус 3, Корпус 4, Корпус 5,

расположенного по адресу:

Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, Гладышевский проспект, дом 38, корпус 4, строение 1;

Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, Гладышевский проспект, дом 38, корпус 3, строение 1;

Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, Гладышевский проспект, дом 38, корпус 2, строение 1;

Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, Гладышевский проспект, дом 38, корпус 1, строение 1;

Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, Юнтоловский проспект, дом 42, корпус 2, строение 1;

на земельном участке с кадастровым номером 78:34:0004366:6;

строительный адрес: г. Санкт-Петербург, 3-я Конная Лахта, участок 5, (северо-восточнее дома 45, литера Д по 3-ей Конной Лахте);

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство № 78-015-0575.1-2017, дата выдачи 09.04.2019 Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга.

## II. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЪЕКТЕ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1	2	3	4
<b>Корпус 1</b>			
<b>Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, Гладышевский проспект, дом 38, корпус 4, строение 1</b>			
<b>1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>			
Строительный объем - всего	куб.м	49106,3	47773
в том числе надземной части	куб.м	44488	43147
Общая площадь	кв.м	14861,91	15580,6
Площадь нежилых помещений	кв.м	130,6	131,8
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м	-	-
Количество зданий/сооружений	шт.	1/-	1/-
<b>2. Объекты непроизводственного назначения</b>			
<b>2.2. Объекты жилищного фонда</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	10395,22	10122,6
Общая площадь нежилых помещений,	кв.м	2981,55	3087,5
в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м	2981,55	3087,5
Кроме того, площадь балконов, лоджий, веранд и террас с понижающими коэффициентами нежилых помещений	кв.м	39,6	39,6
Количество этажей	шт.	10, 14	10-14
в том числе подземных		1	1
Иные показатели:		кроме того, мезонин	кроме того, мезонин
Количество секций	шт.	2	2
Количество квартир	шт.	267	267
Общая площадь квартир	кв.м	10395,22	10122,6
Количество 1-комнатных квартир	шт.	190	190
Площадь 1-комнатных квартир	кв.м	6262,92	6090,4
Количество 2-комнатных квартир	шт.	54	54
Площадь 2-комнатных квартир	кв.м	2812,3	2749,8
Количество 3-комнатных квартир	шт.	23	23
Площадь 3-комнатных квартир	кв.м	1320,0	1282,4
Общая площадь жилых	кв.м	10606,72	10334,2

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		электроснабжение, водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение	электроснабжение, водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение
Лифты	шт.	3	3
Эскалатор	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		сваи - сборный железобетон, ростверк - монолитная железобетонная плита	сваи - сборный железобетон, ростверк - монолитная железобетонная плита
Материалы стен		монолитный железобетон, кирпич, газобетон	монолитный железобетон, кирпич, газобетон
Материалы перекрытий		монолитный железобетон	монолитный железобетон
Материалы кровли		рулонный	рулонный
Иные показатели			
<b>5.Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов</b>			
Класс энергоэффективности здания		нормальный "D"	повышенный "C"
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт ч/м2	51,5	52,1
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		минераловатные плиты	минераловатные плиты
Заполнение световых проемов		ПВХ профиль с 2-камерными стеклопакетами	ПВХ профиль с 2-камерными стеклопакетами
<b>Корпус 2</b>			
<b>Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, Гладышевский проспект, дом 38, корпус 3, строение 1</b>			
<b>1.Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>			
Строительный объем - всего	куб.м	49106,3	47773
в том числе надземной части	куб.м	44488	43147
Общая площадь	кв.м	14861,91	15582,6
Площадь нежилых помещений	кв.м	179	181,1
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м	-	-
Количество зданий/сооружений	шт.	1/-	1/-
<b>2.Объекты непроизводственного назначения</b>			
<b>2.2.Объекты жилищного фонда</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	10360,32	10090,6

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
Общая площадь нежилых помещений,	кв.м	2978,31	3119,4
в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м	2978,31	3119,4
Кроме того, площадь балконов, лоджий, веранд и террас с понижающими коэффициентами нежилых помещений	кв.м	39,6	39,6
Количество этажей	шт.	10, 14	10-14
в том числе подземных		1	1
Иные показатели:		кроме того, мезонин	кроме того, мезонин
Количество секций	шт.	2	2
Количество квартир	шт.	266	266
Общая площадь квартир	кв.м	10360,32	10090,6
Количество 1-комнатных квартир	шт.	188	188
Площадь 1-комнатных квартир	кв.м	6218,12	6020,3
Количество 2-комнатных квартир	шт.	55	55
Площадь 2-комнатных квартир	кв.м	2842,4	2787,1
Количество 3-комнатных квартир	шт.	23	23
Площадь 3-комнатных квартир	кв.м	1299,8	1283,2
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	10575,12	10305,1
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		электроснабжение, водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение	электроснабжение, водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение
Лифты	шт.	3	3
Эскалатор	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		сваи - сборный железобетон, ростверк - монолитная железобетонная плита	сваи - сборный железобетон, ростверк - монолитная железобетонная плита
Материалы стен		монолитный железобетон, кирпич, газобетон	монолитный железобетон, кирпич, газобетон
Материалы перекрытий		монолитный железобетон	монолитный железобетон
Материалы кровли		рулонный	рулонный
Иные показатели			
<b>5.Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов</b>			
Класс энергоэффективности здания		нормальный "D"	повышенный "C"
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт ч/м2	51,5	53,1
Материалы утепления наружных		минераловатные	минераловатные

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
ограждающих конструкций		плиты	плиты
Заполнение световых проемов		ПВХ профиль с 2-камерными стеклопакетами	ПВХ профиль с 2-камерными стеклопакетами
<b>Корпус 3</b>			
<b>Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, Гладышевский проспект, дом 38, корпус 2, строение 1</b>			
<b>1.Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>			
Строительный объем - всего	куб.м	49106,3	47773
в том числе надземной части	куб.м	44488	43147
Общая площадь	кв.м	14861,91	15583,8
Площадь нежилых помещений	кв.м	131,4	132,6
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м	-	-
Количество зданий/сооружений	шт.	1/-	1/-
<b>2.Объекты непроизводственного назначения</b>			
<b>2.2.Объекты жилищного фонда</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	10395,22	10097,9
Общая площадь нежилых помещений,	кв.м	2981,55	3083,7
в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м	2981,55	3083,7
Кроме того, площадь балконов, лоджий, веранд и террас с понижающими коэффициентами нежилых помещений	кв.м	39,6	39,6
Количество этажей	шт.	10, 14	10-14
в том числе подземных		1	1
Иные показатели:		кроме того, мезонин	кроме того, мезонин
Количество секций	шт.	2	2
Количество квартир	шт.	267	267
Общая площадь квартир	кв.м	10395,22	10097,9
Количество 1-комнатных квартир	шт.	190	190
Площадь 1-комнатных квартир	кв.м	6278,02	6075,9
Количество 2-комнатных квартир	шт.	54	54
Площадь 2-комнатных квартир	кв.м	2821,9	2745,2
Количество 3-комнатных квартир	шт.	23	23
Площадь 3-комнатных квартир	кв.м	1295,3	1276,8
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	10610,42	10312,7
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		электроснабжение, водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение	электроснабжение, водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
Лифты	шт.	3	3
Эскалатор	шт.	-	-
Инвалидные подъёмники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		сваи - сборный железобетон, ростверк - монолитная железобетонная плита	сваи - сборный железобетон, ростверк - монолитная железобетонная плита
Материалы стен		монолитный железобетон, кирпич, газобетон	монолитный железобетон, кирпич, газобетон
Материалы перекрытий		монолитный железобетон	монолитный железобетон
Материалы кровли		рулонный	рулонный
Иные показатели			
<b>5.Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов</b>			
Класс энергоэффективности здания		нормальный "D"	повышенный "С"
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт ч/м2	51,5	52,1
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		минераловатные плиты	минераловатные плиты
Заполнение световых проемов		ПВХ профиль с 2-камерными стеклопакетами	ПВХ профиль с 2-камерными стеклопакетами
<b>Корпус 4</b>			
<b>Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, Гладышевский проспект, дом 38, корпус 1, строение 1</b>			
<b>1.Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>			
Строительный объем - всего	куб.м	49106,3	47773
в том числе надземной части	куб.м	44488	43147
Общая площадь	кв.м	14861,91	15586,0
Площадь нежилых помещений	кв.м	130,6	131,9
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м	-	-
Количество зданий/сооружений	шт.	1/-	1/-
<b>2.Объекты непромышленного назначения</b>			
<b>2.2.Объекты жилищного фонда</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	10360,32	10128,0
Общая площадь нежилых помещений,	кв.м	2978,31	3083,8
в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м	2978,31	3083,8
Кроме того, площадь балконов,	кв.м	39,6	39,6

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
лоджий, веранд и террас с понижающими коэффициентами нежилых помещений			
Количество этажей	шт.	10, 14	10-14
в том числе подземных		1	1
Иные показатели:		кроме того, мезонин	кроме того, мезонин
Количество секций	шт.	2	2
Количество квартир	шт.	266	266
Общая площадь квартир	кв.м	10360,32	10128,0
Количество 1-комнатных квартир	шт.	189	189
Площадь 1-комнатных квартир	кв.м	6218,12	6095,6
Количество 2-комнатных квартир	шт.	54	54
Площадь 2-комнатных квартир	кв.м	2842,4	2747,9
Количество 3-комнатных квартир	шт.	23	23
Площадь 3-комнатных квартир	кв.м	1299,8	1284,5
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	10575,12	10342,0
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		электроснабжение, водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение	электроснабжение, водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение
Лифты	шт.	3	3
Эскалатор	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		сваи - сборный железобетон, ростверк - монолитная железобетонная плита	сваи - сборный железобетон, ростверк - монолитная железобетонная плита
Материалы стен		монолитный железобетон, кирпич, газобетон	монолитный железобетон, кирпич, газобетон
Материалы перекрытий		монолитный железобетон	монолитный железобетон
Материалы кровли		рулонный	рулонный
Иные показатели			
<b>5.Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов</b>			
Класс энергоэффективности здания		нормальный "D"	повышенный "С"
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт ч/м2	51,5	52,1
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		минераловатные плиты	минераловатные плиты
Заполнение световых проемов		ПВХ профиль с 2-камерными стеклопакетами	ПВХ профиль с 2-камерными стеклопакетами
<b>Корпус 5</b>			
<b>Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга</b>			

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
<b>муниципальный округ Лахта-Ольгино, Юнтоловский проспект, дом 42, корпус 2, строение 1</b>			
<b>1.Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>			
Строительный объем - всего	куб.м	31588,8	31221
в том числе надземной части	куб.м	28963,8	28591
Общая площадь	кв.м	9625,09	10029,3
Площадь нежилых помещений	кв.м	661,56	657,1
Площадь встроенно-пристроенных помещений, в том числе:	кв.м	510,76	504,5
9Н, 10Н, 11Н, 12Н, 13Н помещение без назначения	кв.м	510,76	504,5
Количество зданий/сооружений	шт.	1/-	1/-
<b>2.Объекты непроизводственного назначения</b>			
<b>2.2.Объекты жилищного фонда</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	6289,83	6103,0
Общая площадь нежилых помещений,	кв.м	2354,24	2388,6
в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м	1843,48	1884,1
Кроме того, площадь балконов, лоджий, веранд и террас с понижающими коэффициентами нежилых помещений	кв.м	39,6	39,6
Количество этажей	шт.	14	14
в том числе подземных		1	1
Иные показатели:		кроме того, мезонин	кроме того, мезонин
Количество секций	шт.	2	2
Количество квартир	шт.	168	168
Общая площадь квартир	кв.м	6289,83	6103,0
Количество 1-комнатных квартир	шт.	120	120
Площадь 1-комнатных квартир	кв.м	3895,83	3783,2
Количество 2-комнатных квартир	шт.	36	36
Площадь 2-комнатных квартир	кв.м	1706,3	1652,9
Количество 3-комнатных квартир	шт.	12	12
Площадь 3-комнатных квартир	кв.м	687,7	666,9
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	6426,13	6237,4
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		электроснабжение, водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение	электроснабжение, водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение
Лифты	шт.	2	2
Эскалатор	шт.	-	-

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
Инвалидные подъёмники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		сваи - сборный железобетон, ростверк - монолитная железобетонная плита	сваи - сборный железобетон, ростверк - монолитная железобетонная плита
Материалы стен		монолитный железобетон, кирпич, газобетон	монолитный железобетон, кирпич, газобетон
Материалы перекрытий		монолитный железобетон	монолитный железобетон
Материалы кровли		рулонный	рулонный
Иные показатели			
<b>5.Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов</b>			
Класс энергоэффективности здания		нормальный "D"	повышенный "С"
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт ч/м2	59,9	59,9
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		минераловатные плиты	минераловатные плиты
Заполнение световых проемов		ПВХ профиль с 2-камерными стеклопакетами	ПВХ профиль с 2-камерными стеклопакетами

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 29.06.2020 здания по адресу: Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, Гладышевский проспект, дом 38, корпус 4, строение 1, кадастровый инженер Васильева Ольга Николаевна; № квалификационного аттестата кадастрового инженера 47-15-0746 от 21.05.2015, дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров 02.06.2015.

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 29.06.2020 здания по адресу: Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, Гладышевский проспект, дом 38, корпус 3, строение 1, кадастровый инженер Васильева Ольга Николаевна; № квалификационного аттестата кадастрового инженера 47-15-0746 от 21.05.2015, дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров 02.06.2015.

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 29.06.2020 здания по адресу: Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, Гладышевский проспект, дом 38, корпус 2, строение 1, кадастровый инженер Васильева Ольга Николаевна; № квалификационного аттестата кадастрового инженера 47-15-0746 от 21.05.2015, дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров 02.06.2015.

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 29.06.2020 здания по адресу: Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, Гладышевский проспект, дом 38, корпус 1, строение 1, кадастровый инженер Васильева Ольга Николаевна; № квалификационного аттестата кадастрового инженера 47-15-0746 от 21.05.2015, дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров 02.06.2015.

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 29.06.2020 здания по адресу: Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, Юнтоловский проспект, дом 42, корпус 2, строение 1, кадастровый инженер Васильева Ольга Николаевна; № квалификационного аттестата кадастрового инженера 47-15-0746 от 21.05.2015, дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров 02.06.2020.

Временно исполняющий  
обязанности начальника Службы  
(должность)

(подпись)

В. П. Захаров  
(расшифровка подписи)

**30 июня 2020 г.**



Примечание.

Уведомляем о необходимости размещения настоящего разрешения и сведений о нем в единой информационной системе жилищного строительства до направления на государственную регистрацию первого договора участия в долевом строительстве многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости (требование установлено Федеральным законом от 30.12.2004 № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»). Ответственность за не размещение или размещение недостоверной информации установлена статьей. 13.19.2 КоАП РФ.