



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ  
**КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА  
ГОРОДА МОСКВЫ  
(МОСГОССТРОЙНАДЗОР)**

ул. Брянская, д. 9. Москва, 121059, телефон: (499) 240-03-12, факс: (499) 240-20-12; e-mail: stroinadzor@mos.ru,  
http://www.stroinadzor.mos.ru, ОКПО 40150382, ОГРН 1067746784390, ИНН/КПП 7730544207/773001001

Кому Общество с ограниченной ответственностью  
«Золотая звезда»  
(наименование застройщика (фамилия, имя, отчество – для граждан,  
ИНН 5024145639, ОГРН 1145024004564,  
полное наименование организации – для юридических лиц),  
143409, Россия, Московская область, г. Красногорск, ул.  
Светлая, д.3А, стр.2  
alexandra.dukova@etalongroup.com  
его почтовый индекс и адрес, адрес электронной почты)

Дело № 32026

**РАЗРЕШЕНИЕ  
НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

« 15 » декабря 2017 г.

№ 77-196000-008144-2017

**I. Комитет государственного строительного надзора города Москвы**

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом")

в соответствии со статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает ввод в эксплуатацию построенного, реконструированного объекта капитального строительства; ~~линейного объекта; объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта;~~ ~~завершенного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,~~

**Жилой комплекс с объектами инфраструктуры, этап: Общественно-жилой высотный градостроительный комплекс (ВГК) с гаражом-стоянкой (корпуса №№1, 2, 3, 4)**

(наименование объекта (этапа) капитального строительства в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу: **Москва, пр-кт Будённого, д. 51, к. 1; пр-кт Будённого, д. 51, стр. 2; пр-кт Будённого, д. 51, к. 3; пр-кт Будённого, д. 51, к. 4; пр-кт Будённого, д. 51, к. 5**

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: **77:03:0004007:12153**

строительный адрес: **Москва, ВАО, район Соколиная Гора, Будённого просп., вл. 51**

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № **77-196000-011757-2015**, дата выдачи «**23**» **октября 2015** г., орган, выдавший разрешение на строительство Комитет государственного строительного надзора города Москвы.

## II. Сведения об объекте капитального строительства

| Наименование показателя   | Единица измерения | По проекту  | Фактически  |
|---|-------------------|-------------|-------------|
| <b>1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>   |                   |             |             |
| Строительный объем - всего  | куб.м.            | 304612,0    | 304612,0    |
| в том числе надземной части   | куб.м.            | 284661,0    | 284661,0    |
| Общая площадь   | кв.м.             | 87467,1     | 86513,1     |
| Площадь нежилых помещений   | кв.м.             | -           | -           |
| Количество зданий, сооружений   | шт.               | 21          | 21          |
| Площадь встроенно-пристроенных помещений  | кв.м.             | 7998,7      | 7010,3      |
| <b>2. Объекты непроизводственного назначения</b>  |                   |             |             |
| <b>2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)</b> |                   |             |             |
| Количество мест   | -                 | -           | -           |
| Количество помещений  | -                 | -           | -           |
| Вместимость   | -                 | -           | -           |
| Количество этажей   | -                 | -           | -           |
| в том числе подземных   | -                 | -           | -           |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения   | -                 | -           | -           |
| Лифты   | шт.               | -           | -           |
| Эскалаторы  | шт.               | -           | -           |
| Инвалидные подъемники   | шт.               | -           | -           |
| Материалы фундаментов   | -                 | -           | -           |
| Материалы стен  | -                 | -           | -           |
| Материалы перекрытий  | -                 | -           | -           |
| Материалы кровли  | -                 | -           | -           |
| Иные показатели   | -                 | -           | -           |
| <b>2.2. Объекты жилищного фонда</b>   |                   |             |             |
| Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)                    | кв.м.             | 47467,7     | 47467,7     |
| Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме        | кв.м.             | 38571,4     | 37617,3     |
| Количество этажей   | шт.               | 24-32+2     | 24-32+2     |
| в том числе подземных   | шт.               | подземных   | подземных   |
| Количество секций   | секц              | 2           | 2           |
| Количество секций   | секц              | 4           | 4           |
| Количество квартир/общая площадь, всего   | шт./кв.м.         | 813/48895,7 | 813/48895,7 |
| в т.ч. 1-комнатные  | шт./кв.м.         | 296/11941,7 | 296/11941,7 |
| общая площадь одной 1-комнатной квартиры  | кв.м.             | -           | -           |
| в т.ч. 2-комнатные  | шт./кв.м.         | 354/22285,7 | 354/22285,7 |

Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию № 77-196000-008144-2017

3

|   |             |             |             |
|---|-------------|-------------|-------------|
| общая площадь одной 2-комнатной квартиры  | кв.м.       | -           | -           |
| в т.ч. 3-комнатные  | шт./кв.м.   | 133/11753,2 | 133/11753,2 |
| общая площадь одной 3-комнатной квартиры  | кв.м.       | -           | -           |
| в т.ч. 4-комнатные  | шт./кв.м.   | 28/2914,8   | 28/2914,8   |
| общая площадь одной 4-комнатной квартиры  | кв.м.       | -           | -           |
| в т.ч. более, чем 4-комнатные   | шт.         | -           | -           |
| общая площадь одной более, чем 4-комнатной квартиры                               | кв.м.       | -           | -           |
| Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)        | кв.м.       | 48895,7     | 48895,7     |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения                                 |             |             |             |
| Телефонная канализация<br>тр. 7отв. ПНД Д=110мм<br>колодец ККС-3                  | п.м.<br>шт. | 122,0<br>6  | 119<br>6    |
| Водопровод<br>тр. ВЧШГ 2Д=150мм   | п.м.        | 9           | 9           |
| Водопровод<br>тр. ПЭ100 4Д 110<br>тр. ПЭ100 2Д 50                                 | п.м.        | 17,2        | 17          |
| Водопровод<br>тр. ПЭ100 2Д 140<br>тр. ПЭ100 2Д 110<br>тр. ПЭ100 2Д 63             | п.м.        | 43,85       | 44          |
| Водопровод<br>тр. ст. Д=400мм   | п.м.        | 41,39       | 39          |
| Канализация<br>тр. ВЧШГ Д=200мм   | п.м.        | 199         | 199         |
| Канализация<br>тр. ВЧШГ 2Д=150мм<br>тр. ВЧШГ Д=100мм                              | п.м.        | 50,5        | 49          |
| Канализация<br>тр. ВЧШГ Д=200мм   | п.м.        | 172,7       | 173         |
| Водосток<br>тр. Polycorr DN/ID 500 мм SN16<br>тр. Polycorr DN/ID 400 мм SN16      | п.м.        | 266,5       | 267         |
| Водосток<br>тр. Polycorr DN/ID 400мм SN16   | п.м.        | 185         | 185         |
| Водосток<br>тр. ВЧШГ 2Д=150мм   | п.м.        | 56          | 56          |
| Тепловая сеть<br>Т2 См325х8,0/450-ППУ-ПЭ  | п.м.        | 492         | 482         |
| Тепловая сеть<br>2Д 108х5,0/180-ППУ-ПЭ  | п.м.        | 3,95        | 4           |
| Тепловая сеть<br>тр. ст. 4Д 89<br>тр. ст. 2Д 76<br>тр. ст. 2Д 60<br>тр. ст. 2Д 48 | п.м.        | 26,52       | 26          |

|  |             |   |  |
|--|-------------|---|--|
| Тепловая сеть<br>тр. ст. 4Д 108<br>тр. ст. 2Д 89<br>тр. ст. 2Д 75<br>тр. ст. 2Д 60   | п.м.        | 34,42   | 34   |
| Наружное освещение<br>-кабель ВБбШв 4х16-1кВ<br>-кабель ВБбШв 4х35-1кВ<br>-кабель ВБбШв 4х50-1кВ<br>-опора наружного освещения | п.м.<br>шт. | 865<br>27   | 755<br>27  |
| Лифты  | шт.         | 13  | 13   |
| Эскалаторы   | шт.         | -   | -  |
| Инвалидные подъемники  | шт.         | -   | -  |
| Иные показатели  | -           | -   | -  |
| <b>В том числе иные показатели:</b>  |             |   |  |
| <b>Многоквартирный дом по адресу: г. Москва, пр-кт Будённого, д. 51, к. 1</b>  |             |   |  |
| Общая площадь  | кв.м.       | 18673,36  | 18674,2  |
| Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)   | кв.м.       | 11072,8   | 11072,8  |
| Площадь встроенно-пристроенных помещений   | кв.м.       | 680,2   | 656,7  |
| Общая площадь нежилых помещений, в том числе общая площадь имущества в многоквартирном доме                                    | кв.м.       | 7257,26   | 7258,1   |
| Количество этажей, в т.ч.  | шт.         | 32+1 подземный  | 33   |
| подземных  | шт.         | 1   | 1  |
| Количество секций  | секц        | 1   | 1  |
| Количество квартир/общая площадь, в том числе:   | шт./кв.м.   | 174/11416,1   | 174/11416,1  |
| 1-комнатные  | шт./кв.м.   | 57/2272,7   | 57/2272,7  |
| 2-комнатные  | шт./кв.м.   | 59/3734,1   | 59/3734,1  |
| 3-комнатные  | шт./кв.м.   | 30/2494,5   | 30/2494,5  |
| 4-комнатные  | шт./кв.м.   | 28/2914,8   | 28/2914,8  |
| Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)   | кв.м.       | 11416,1   | 11416,1  |
| Лифты  | шт.         | 3   | 3  |
| Материалы фундаментов  | -           | свайный, плита по ростверку                                     | свайный, плита по ростверку  |
| Материалы перекрытий   | -           | монолитные железобетонные, безбалочные                          | монолитные железобетонные, безбалочные                                     |
| Материалы стен   | -           | кирпичные, монолитные   | кирпичные, монолитные  |
| Материалы кровли   | -           | плоская, рулонная, утепленная (экструдированный пенополистирол) | плоская, рулонная ("ИКОПАЛ"), утепленная (экструдированный пенополистирол) |
| Класс энергоэффективности  | -           | В (высокий)   | В (высокий)  |
| Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м. площади  | кВт*ч/кв.м. | 77,3  | 77,3   |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций   | -           | минераловатные плиты  | минераловатные плиты   |

|   |             |  |  |
|---|-------------|--|--|
| Заполнение световых проемов   | -           | окна, витражи с<br>двукамерными<br>стеклопакетами и<br>ПВХ – переплетах<br>(витражи<br>алюминиевые) с<br>низкоэмиссионным<br>покрытием | окна, витражи с<br>двукамерными<br>стеклопакетами и<br>ПВХ – переплетах<br>(витражи<br>алюминиевые) с<br>низкоэмиссионным<br>покрытием |
| <b>Гараж-стоянка по адресу: г. Москва, пр-кт Будённого, д. 51, стр. 2</b>                         |             |  |  |
| Общая площадь автостоянки, в т.ч  | кв.м.       | 7601,2   | 7682,2   |
| Площадь машиномест  | кв.м.       | 3631,5   | 3631,5   |
| Количество машиномест   | шт.         | 255  | 255  |
| Количество этажей, в т.ч.   | шт.         | 4+2 подземных  | 6  |
| подземных   | шт.         | 2  | 2  |
| Лифты   | шт.         | 1  | 1  |
| Материалы фундаментов   |             | железобетонный,<br>монолитный  | железобетонный,<br>монолитный  |
| Материалы стен  |             | монолитные   | монолитные   |
| Материал перекрытий   |             | монолитные,<br>железобетонные<br>,безбалочные  | монолитные,<br>железобетонные<br>,безбалочные  |
| Материалы кровли  |             | плоская, рулонная,<br>утепленная<br>(экструдированный<br>пенополистирол)   | плоская, рулонная<br>("ИКОПАЛ"),<br>утепленная<br>(экструдированный<br>пенополистирол)   |
| Класс энергоэффективности здания  |             | В (высокий)  | В (высокий)  |
| Материалы утепления наружных<br>ограждающих конструкций   |             | минераловатные<br>плиты  | минераловатные<br>плиты  |
| Удельный расход тепловой энергии на 1<br>кв.м. площади  | кВт*ч/кв.м. | 73,7   | 73,7   |
| Заполнение световых проемов   |             | окна, витражи с<br>двукамерными<br>стеклопакетами и<br>ПВХ – переплетах<br>(витражи<br>алюминиевые) с<br>низкоэмиссионным<br>покрытием | окна, витражи с<br>двукамерными<br>стеклопакетами и<br>ПВХ – переплетах<br>(витражи<br>алюминиевые) с<br>низкоэмиссионным<br>покрытием |
| <b>Многоквартирный дом по адресу: г. Москва, пр-кт Будённого, д. 51, к. 3</b>                     |             |  |  |
| Общая площадь   | кв.м.       | 24465,95   | 23641,9  |
| Общая площадь жилых помещений (за<br>исключением балконов, лоджий, веранд и<br>terraces)          | кв.м.       | 14609,4  | 14609,4  |
| Площадь встроенно-пристроенных<br>помещений   | кв.м.       | 995,7  | 910,2  |
| Общая площадь нежилых помещений, в том<br>числе общая площадь имущества в<br>многоквартирном доме | кв.м.       | 9449,25  | 8625,2   |
| Количество этажей, в т.ч.   | шт.         | 32+1 подземный   | 33   |
| подземных   | шт.         | 1  | 1  |
| Количество секций   | секц        | 1  | 1  |
| Количество квартир/общая площадь, в том<br>числе:   | шт./кв.м.   | 261/15016,7  | 261/15016,7  |
| 1-комнатные   | шт./кв.м.   | 87/3374,0  | 87/3374,0  |
| 2-комнатные   | шт./кв.м.   | 145/9143,9   | 145/9143,9   |

|   |             |  |  |
|---|-------------|--|--|
| 3-комнатные   | шт./кв.м.   | 29/2498,8  | 29/2498,8  |
| Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)                  | кв.м.       | 15016,7  | 15016,7  |
| Лифты   | шт.         | 3  | 3  |
| Материалы фундаментов   | -           | железобетонный монолитный  | железобетонный монолитный  |
| Материалы стен  | -           | кирпичные, монолитные  | кирпичные, монолитные  |
| Материалы перекрытий  | -           | монолитные железобетонные, безбалочные   | монолитные железобетонные, безбалочные   |
| Материалы кровли  | -           | плоская, рулонная, утепленная (экструдированный пенополистирол)  | плоская, рулонная ("ИКОПАЛ"), утепленная (экструдированный пенополистирол)   |
| Класс энергоэффективности здания  | -           | В (высокий)  | В (высокий)  |
| Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м. площади   | кВт*ч/кв.м. | 73,7   | 73,7   |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций  | -           | минераловатные плиты   | минераловатные плиты   |
| Заполнение световых проемов   | -           | окна, витражи с двухкамерными стеклопакетами и ПВХ – переплетах (витражи алюминиевые) с низкоэмиссионным покрытием | окна, витражи с двухкамерными стеклопакетами и ПВХ – переплетах (витражи алюминиевые) с низкоэмиссионным покрытием |
| <b>Многоквартирный дом по адресу: г. Москва, пр-кт Будённого, д. 51, к. 4</b>               |             |  |  |
| Общая площадь   | кв.м.       | 20442,14   | 20297,5  |
| Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)            | кв.м.       | 12512,2  | 12512,2  |
| Площадь встроенно-пристроенных помещений  | кв.м.       | 933,7  | 917,0  |
| Общая площадь нежилых помещений, в том числе общая площадь имущества в многоквартирном доме | кв.м.       | 7540,84  | 7396,2   |
| Количество этажей, в т.ч.   | шт.         | 32+1 подземный   | 33   |
| подземных   | шт.         | 1  | 1  |
| Количество секций   | секц        | 1  | 1  |
| Количество квартир/общая площадь, в том числе:  | шт./кв.м.   | 217/12901,3  | 217/12901,3  |
| 1-комнатные   | шт./кв.м.   | 88/3631,5  | 88/3631,5  |
| 2-комнатные   | шт./кв.м.   | 87/5501,6  | 87/5501,6  |
| 3-комнатные   | шт./кв.м.   | 42/3768,2  | 42/3768,2  |
| Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)                  | кв.м.       | 12901,3  | 12901,3  |
| Лифты   | шт.         | 3  | 3  |
| Материалы фундаментов   | -           | железобетонный монолитный  | железобетонный монолитный  |
| Материалы стен  | -           | кирпичные, монолитные  | кирпичные, монолитные  |
| Материалы перекрытий  | -           | монолитные железобетонные  | монолитные железобетонные  |

|   |             |   |  |
|---|-------------|---|--|
| Материалы кровли  | -           | безбалочные<br>плоская, рулонная,<br>утепленная<br>(экструдированный<br>пенополистирол)   | безбалочные<br>плоская, рулонная<br>("ИКОПАЛ"),<br>утепленная<br>(экструдированный<br>пенополистирол)                                  |
| Класс энергоэффективности здания  | -           | В (высокий)   | В (высокий)  |
| Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м. площади   | кВт*ч/кв.м. | 71,4  | 71,4   |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций  | -           | минераловатные<br>плиты   | минераловатные<br>плиты  |
| Заполнение световых проемов   | -           | окна, витражи с<br>двукамерными<br>стеклопакетами<br>и ПВХ –<br>переплетах<br>(витражи<br>алюминиевые)<br>с<br>низкоэмиссион<br>ным покрытием | окна, витражи с<br>двукамерными<br>стеклопакетами и<br>ПВХ – переплетах<br>(витражи<br>алюминиевые) с<br>низкоэмиссионным<br>покрытием |
| <b>Многоквартирный дом по адресу: г. Москва, пр-кт Будённого, д. 51, к. 5</b>               |             |   |  |
| Общая площадь   | кв.м.       | 16284,43  | 16217,3  |
| Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)            | кв.м.       | 9273,3  | 9273,3   |
| Площадь встроенно-пристроенных помещений  | кв.м.       | 899,9   | 889,9  |
| Общая площадь нежилых помещений, в том числе общая площадь имущества в многоквартирном доме | кв.м.       | 6722,63   | 6655,5   |
| Количество этажей, в т.ч.   | шт.         | 24+1 подземный  | 25   |
| подземных   | шт.         | 1   | 1  |
| Количество секций   | секц        | 1   | 1  |
| Количество квартир/общая площадь, в том числе:  | шт./кв.м.   | 161/9561,8  | 161/9561,8   |
| 1-комнатные   | шт./кв.м.   | 64/2664,0   | 64/2664,0  |
| 2-комнатные   | шт./кв.м.   | 63/3906,1   | 63/3906,1  |
| 3-комнатные   | шт./кв.м.   | 34/2991,7   | 34/2991,7  |
| Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)                  | кв.м.       | 9561,8  | 9561,8   |
| Лифты   | шт.         | 3   | 3  |
| Материалы фундаментов   | -           | железобетонный<br>монолитный  | железобетонный<br>монолитный   |
| Материалы стен  | -           | кирпичные,<br>монолитные  | кирпичные,<br>монолитные   |
| Материалы перекрытий  | -           | монолитные<br>железобетонные,<br>безбалочные  | монолитные<br>железобетонные,<br>безбалочные   |
| Материалы кровли  | -           | плоская, рулонная,<br>утепленная<br>(экструдированный<br>пенополистирол)  | плоская, рулонная<br>("ИКОПАЛ"),<br>утепленная<br>(экструдированный<br>пенополистирол)   |

|  |             |  |  |
|--|-------------|--|--|
| Класс энергоэффективности здания                     | -           | В (высокий)  | В (высокий)  |
| Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м. площади  | кВт*ч/кв.м. | 71,4   | 71,4   |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций | -           | минераловатные плиты   | минераловатные плиты   |
| Заполнение световых проемов                          | -           | окна, витражи с двухкамерными стеклопакетами и ПВХ – переплетах (витражи алюминиевые) с низкоэмиссионным покрытием | окна, витражи с двухкамерными стеклопакетами и ПВХ – переплетах (витражи алюминиевые) с низкоэмиссионным покрытием |

### 3. Объекты производственного назначения

|   |     |   |   |
|---|-----|---|---|
| Тип объекта                                       | -   | - | - |
| Мощность  | -   | - | - |
| Производительность                                | -   | - | - |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения | -   | - | - |
| Лифты   | шт. | - | - |
| Эскалаторы  | шт. | - | - |
| Инвалидные подъемники                             | шт. | - | - |
| Материалы фундаментов                             | -   | - | - |
| Материалы стен                                    | -   | - | - |
| Материалы перекрытий                              | -   | - | - |
| Материалы кровли                                  | -   | - | - |
| Иные показатели                                   | -   | - | - |

### 4. Линейные объекты

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| Категория (класс)  | - | - | - |
| Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения) | - | - | - |
| Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи            | - | - | - |
| Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность | - | - | - |
| Иные показатели  | - | - | - |

### 5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов

|  |             |   |   |
|--|-------------|---|---|
| Класс энергоэффективности здания                                   | -           | - | - |
| Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м. площади                | кВт*ч/кв.м. | - | - |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций               | -           | - | - |
| Заполнение световых проемов  | -           | - | - |
| Счетчик теплоснабжения (марка ВИС.Т ТС -201-2-2-1-1-Е)             | шт.         | 1 | 1 |
| Счетчик горячего водоснабжения (1 зона -МТКІ-32, 2 зона - МТКІ-32) | шт.         | 1 | 1 |
| Счетчик холодного водоснабжения (ВМХ 50Ду50)                       | шт.         | 1 | 1 |

РВД 0000854



|                        |     |    |    |
|------------------------|-----|----|----|
| Счетчик электроэнергии |     |    |    |
| (Меркурий 230 ART 03P) | шт. | 2  | 2  |
| (Меркурий 234 ART 03P) | шт. | 30 | 30 |

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана

1. От 03.11.2017, Алексеев Иван Алексеевич, № 77-14-152 от 30.04.2014;
2. От 20.11.2017, Корольков Дмитрий Васильевич, № 77-16-116 от 21.04.2016;
3. От 02.11.2017, Амирян Ксения Владимировна, № 77-15-248 от 16.11.2015;
4. От 07.12.2017, Ламуева Ангелина Витальевна, № 03-13-196 от 24.01.2013;
5. От 02.11.2017, Амирян Ксения Владимировна, № 77-15-248 от 16.11.2015;
6. От 06.12.2017, Амирян Ксения Владимировна, № 77-15-248 от 16.11.2015;
7. От 07.12.2017, Амирян Ксения Владимировна, № 77-15-248 от 16.11.2015;
8. От 06.12.2017, Амирян Ксения Владимировна, № 77-15-248 от 16.11.2015;
9. От 07.12.2017, Амирян Ксения Владимировна, № 77-15-248 от 16.11.2015;
10. От 05.12.2017, Корольков Дмитрий Васильевич, № 77-16-116 от 21.04.2016;
11. От 07.12.2017, Корольков Дмитрий Васильевич, № 77-16-116 от 21.04.2016;
12. От 07.12.2017, Корольков Дмитрий Васильевич, № 77-16-116 от 21.04.2016;
13. От 08.11.2017, Алексеев Иван Алексеевич, № 77-14-152 от 30.04.2014;
14. От 08.11.2017, Алексеев Иван Алексеевич, № 77-14-152 от 30.04.2014;
15. От 05.12.2017, Алексеев Иван Алексеевич, № 77-14-152 от 30.04.2014;
16. От 07.12.2017, Деминова Гузель Рамиловна, № 77-16-116 от 27.05.2016;
17. От 23.11.2017, Деминова Гузель Рамиловна, № 77-16-116 от 27.05.2016;
18. От 07.12.2017, Петрова Ирина Леонидовна, № 77-16-123 от 04.05.2016;
19. От 07.12.2017, Петрова Ирина Леонидовна, № 77-16-123 от 04.05.2016;
20. От 01.12.2017, Петрова Ирина Леонидовна, № 77-16-123 от 04.05.2016;
21. От 07.12.2017, Амирян Ксения Владимировна, № 77-15-248 от 16.11.2015.

(дата подготовки технического плана; фамилия, имя, отчество (при наличии) кадастрового инженера, его подготовившего;

номер, дата выдачи квалификационного аттестата кадастрового инженера, орган исполнительной власти субъектов Российской Федерации, выдавший квалификационный аттестат,

дата внесения сведений о кадастровом инженеру в государственный реестр кадастровых инженеров)

Первый заместитель  
председателя

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

(подпись)

Беляков В.В.

(расшифровка подписи)

« 15 » декабря 2017 г.



М.П.

РВД 0000856