

Кому Обществу с ограниченной ответствен-
 (наименование застройщика
ностью «Доступное Жилье Новосибирск»
 (фамилия, имя, отчество - для граждан,
630041, г. Новосибирск, ул. Большая, 610
 полное наименование организации - для
ИНН 5407478706
 юридических лиц), его почтовый индекс

 и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ
на строительство**

№ 54-Ru54303000-163-2016 от 02.09.2016,
 № 54-Ru54303000-163и-2016 от 29.09.2016, с изменениями

№ 54-Ru54303000 – 163и-2018

Дата 28.02.2018

Мэрия города Новосибирска

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или 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	*
	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	<i>Многоквартирные среднеэтажные дома № 4/1-4/14 (по генплану) с помещениями общественного назначения, трансформаторные подстанции № 1, 2 (по генплану), центральный тепловой пункт</i>
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	<i>Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Проект»; Общество с ограниченной ответственностью «Сибэк»</i>

	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	№ 54-2-1-3-0048-16 от 24.08.2016; № 2-1-1-0002-18 от 15.02.2018; № 2-1-1-0003-18 от 15.02.2018; № 2-1-1-0004-18 от 15.02.2018; № 2-1-1-0005-18 от 15.02.2018
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	54:35:061060:34; 54:35:061060:30
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	54:35:061060
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства	-
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка	от 09.07.2014 № Ру 543030005041, утвержден постановлением мэрии города Новосибирска от 10.07.2014 №5881; от 08.07.2014 № Ру 543030005042, утвержден постановлением мэрии города Новосибирска от 09.07.2014 № 5849. Выданы мэрией города Новосибирска
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 по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта	Общество с ограниченной ответственностью «Проектные Системы», 2016 год, шифр: ПС-06.2016; Общество с ограниченной ответственностью Проектная Организация «АТИС», 2018 год, шифры: 2018/01.ПМ, 2018/01.ПМ-1, 2018/01.ПМ-2, 2018/01.ПМ-3
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: Многоквартирные среднетажные дома № 4/1, 4/2 (по генплану) с помещениями общественного назначения, трансформаторная подстанция № 2 (по генплану), центральный тепловой пункт – I этап строительства многоквартирных	

среднеэтажных домов с помещениями общественного назначения, трансформаторных подстанций, центрального теплового пункта

Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: **Многоквартирный среднеэтажный дом № 4/1 (по генплану) с помещениями общественного назначения**

Общая площадь (кв. м):	3930,55	Площадь участка (кв. м):	77725,0 (два земельных участка)
Объем (куб. м):	14786,0	в том числе подземной части (куб. м):	-
Количество этажей (шт.):	5	Высота (м):	16,49
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	906,2		
Иные показатели	<i>Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) – 2314,57 кв. м; общая площадь квартир (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) – 2257,89 кв. м; количество квартир – 69, в том числе: 1-комнатные студии – 36/817,06 кв. м, 1-комнатные – 8/286,14 кв. м, 2-комнатные студии – 9/270,44 кв. м, 2-комнатные – 12/606,78 кв. м, 3-комнатные – 4/277,47 кв. м; общая площадь нежилых помещений – 1038,16 кв. м, в том числе места общего пользования – 619,98 кв. м; площадь помещений общественного назначения – 418,18 кв. м. Количество этапов строительства – 5</i>		

Многоквартирный среднеэтажный дом № 4/2 (по генплану) с помещениями общественного назначения

Общая площадь (кв. м):	3930,55	Площадь участка (кв. м):	77725,0 (два земельных участка)
Объем (куб. м):	14786,0	в том числе подземной части (куб. м):	-
Количество этажей (шт.):	5	Высота (м):	16,49
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-

Площадь застройки (кв. м):	906,2		
Иные показатели	<i>Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) – 2314,57 кв. м; общая площадь квартир (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) – 2257,89 кв. м; количество квартир – 69, в том числе: 1-комнатные студии – 36/817,06 кв. м, 1-комнатные – 8/286,14 кв. м, 2-комнатные студии – 9/270,44 кв. м, 2-комнатные – 12/606,78 кв. м, 3-комнатные – 4/277,47 кв. м; общая площадь нежилых помещений – 1038,16 кв. м, в том числе места общего пользования – 619,98 кв. м; площадь помещений общественного назначения – 418,18 кв. м. Количество этапов строительства – 5</i>		
Трансформаторная подстанция № 2 (по генплану)			
Общая площадь (кв. м):	49,0	Площадь участка (кв. м):	77725,0 (два земельных участка)
Объем (куб. м):	128,0	в том числе подземной части (куб. м):	-
Количество этажей (шт.):	1	Высота (м):	-
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	53,0		
Иные показатели	<i>Мощность – 2×1000 кВА. Количество этапов строительства – 5</i>		
Центральный тепловой пункт			
Общая площадь (кв. м):	278,7	Площадь участка (кв. м):	77725,0 (два земельных участка)
Объем (куб. м):	1451,6	в том числе подземной части (куб. м):	-
Количество этажей (шт.):	1	Высота (м):	-
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	307,7		
Иные показатели	<i>Количество этапов строительства – 5</i>		

Многоквартирные среднетажные дома № 4/3, 4/4 (по генплану) – II этап строительства многоквартирных среднетажных домов с помещениями общественного назначения, трансформаторных подстанций, центрального теплового пункта

Многоквартирный среднетажный дом № 4/3 (по генплану) с помещениями общественного назначения

Общая площадь (кв. м):	3930,55	Площадь участка (кв. м):	77725,0 (два земельных участка)
Объем (куб. м):	14786,0	в том числе подземной части (куб. м):	-
Количество этажей (шт.):	5	Высота (м):	16,49
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	906,2		

Иные показатели *Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) – 2314,57 кв. м; общая площадь квартир (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) – 2257,89 кв. м; количество квартир – 69, в том числе: 1-комнатные студии – 36/817,06 кв. м, 1-комнатные – 8/286,14 кв. м, 2-комнатные студии – 9/270,44 кв. м, 2-комнатные – 12/606,78 кв. м, 3-комнатные – 4/277,47 кв. м; общая площадь нежилых помещений – 1038,16 кв. м, в том числе места общего пользования – 619,98 кв. м; площадь помещений общественного назначения – 418,18 кв. м. Количество этапов строительства – 5*

Многоквартирный среднетажный дом № 4/4 (по генплану) с помещениями общественного назначения

Общая площадь (кв. м):	3930,55	Площадь участка (кв. м):	77725,0 (два земельных участка)
Объем (куб. м):	14786,0	в том числе подземной части (куб. м):	-
Количество этажей (шт.):	5	Высота (м):	16,49
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-

Площадь застройки (кв. м):	906,2		
Иные показатели	<p><i>Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) – 2314,57 кв. м; общая площадь квартир (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) – 2257,89 кв. м; количество квартир – 69, в том числе: 1-комнатные студии – 36/817,06 кв. м, 1-комнатные – 8/286,14 кв. м, 2-комнатные студии – 9/270,44 кв. м, 2-комнатные – 12/606,78 кв. м, 3-комнатные – 4/277,47 кв. м; общая площадь нежилых помещений – 1038,16 кв. м, в том числе места общего пользования – 619,98 кв. м; площадь помещений общественного назначения – 418,18 кв. м. Количество этапов строительства – 5</i></p>		
<p>Многоквартирные среднеэтажные дома № 4/5, 4/6, 4/7, 4/8 (по генплану), трансформаторная подстанция № 1 (по генплану) – III этап строительства многоквартирных среднеэтажных домов с помещениями общественного назначения, трансформаторных подстанций, центрального теплового пункта</p>			
<p>Многоквартирный среднеэтажный дом № 4/5 (по генплану) с помещениями общественного назначения</p>			
Общая площадь (кв. м):	3930,55	Площадь участка (кв. м):	77725,0 (два земельных участка)
Объем (куб. м):	14786,0	в том числе подземной части (куб. м):	-
Количество этажей (шт.):	5	Высота (м):	16,49
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	906,2		
Иные показатели	<p><i>Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) – 2314,57 кв. м; общая площадь квартир (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) – 2257,89 кв. м; количество квартир – 69, в том числе: 1-комнатные студии – 36/817,06 кв. м, 1-комнатные – 8/286,14 кв. м, 2-комнатные студии – 9/270,44 кв. м, 2-комнатные – 12/606,78 кв. м, 3-комнатные – 4/277,47 кв. м; общая площадь нежилых помещений – 1038,16 кв. м, в том числе места общего пользования – 619,98 кв. м; площадь помещений общественного назначения – 418,18 кв. м. Количество этапов строительства – 5</i></p>		
<p>Многоквартирный среднеэтажный дом № 4/6 (по генплану) с помещениями общественного назначения</p>			

Общая площадь (кв. м):	3930,55	Площадь участка (кв. м):	77725,0 (два земельных участка)
Объем (куб. м):	14786,0	в том числе подземной части (куб. м):	-
Количество этажей (шт.):	5	Высота (м):	16,49
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	906,2		
Иные показатели	<p><i>Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) – 2314,57 кв. м; общая площадь квартир (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) – 2257,89 кв. м; количество квартир – 69, в том числе: 1-комнатные студии – 36/817,06 кв. м, 1-комнатные – 8/286,14 кв. м, 2-комнатные студии – 9/270,44 кв. м, 2-комнатные – 12/606,78 кв. м, 3-комнатные – 4/277,47 кв. м; общая площадь нежилых помещений – 1038,16 кв. м, в том числе места общего пользования – 619,98 кв. м; площадь помещений общественного назначения – 418,18 кв. м. Количество этапов строительства – 5</i></p>		
Многоквартирный среднетажный дом № 4/7 (по генплану) с помещениями общественного назначения			
Общая площадь (кв. м):	3930,55	Площадь участка (кв. м):	77725,0 (два земельных участка)
Объем (куб. м):	14786,0	в том числе подземной части (куб. м):	-
Количество этажей (шт.):	5	Высота (м):	16,49
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	906,2		
Иные показатели	<p><i>Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) – 2314,57 кв. м; общая площадь квартир (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) – 2257,89 кв. м; количество квартир – 69, в том числе: 1-комнатные студии – 36/817,06 кв. м, 1-комнатные – 8/286,14 кв. м, 2-комнатные студии – 9/270,44 кв. м, 2-комнатные – 12/606,78 кв. м, 3-комнатные – 4/277,47 кв. м;</i></p>		

	<i>общая площадь нежилых помещений – 1038,16 кв. м, в том числе места общего пользования – 619,98 кв. м; площадь помещений общественного назначения – 418,18 кв. м. Количество этапов строительства – 5</i>		
Многоквартирный среднеэтажный дом № 4/8 (по генплану) с помещениями общественного назначения			
Общая площадь (кв. м):	3930,55	Площадь участка (кв. м):	77725,0 (два земельных участка)
Объем (куб. м):	14786,0	в том числе подземной части (куб. м):	-
Количество этажей (шт.):	5	Высота (м):	16,49
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	906,2		
Иные показатели	<i>Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) – 2314,57 кв. м; общая площадь квартир (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) – 2257,89 кв. м; количество квартир – 69, в том числе: 1-комнатные студии – 36/817,06 кв. м, 1-комнатные – 8/286,14 кв. м, 2-комнатные студии – 9/270,44 кв. м, 2-комнатные – 12/606,78 кв. м, 3-комнатные – 4/277,47 кв. м; общая площадь нежилых помещений – 1038,16 кв. м, в том числе места общего пользования – 619,98 кв. м; площадь помещений общественного назначения – 418,18 кв. м. Количество этапов строительства – 5</i>		
Трансформаторная подстанция № 1 (по генплану)			
Общая площадь (кв. м):	49,0	Площадь участка (кв. м):	77725,0 (два земельных участка)
Объем (куб. м):	128,0	в том числе подземной части (куб. м):	-
Количество этажей (шт.):	1	Высота (м):	-
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	53,0		

Иные показатели	<i>Мощность – 2×1000 кВА. Количество этапов строительства – 5</i>		
<i>Многоквартирные среднеэтажные дома № 4/9, 4/10, 4/11 (по генплану) – IV этап строительства многоквартирных среднеэтажных домов с помещениями общественного назначения, трансформаторных подстанций, центрального теплового пункта</i>			
<i>Многоквартирный среднеэтажный дом № 4/9 (по генплану) с помещениями общественного назначения</i>			
Общая площадь (кв. м):	3930,55	Площадь участка (кв. м):	77725,0 (два земельных участка)
Объем (куб. м):	14786,0	в том числе подземной части (куб. м):	-
Количество этажей (шт.):	5	Высота (м):	16,49
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	906,2		
Иные показатели	<i>Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) – 2314,57 кв. м; общая площадь квартир (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) – 2257,89 кв. м; количество квартир – 69, в том числе: 1-комнатные студии – 36/817,06 кв. м, 1-комнатные – 8/286,14 кв. м, 2-комнатные студии – 9/270,44 кв. м, 2-комнатные – 12/606,78 кв. м, 3-комнатные – 4/277,47 кв. м; общая площадь нежилых помещений – 1038,16 кв. м, в том числе места общего пользования – 619,98 кв. м; площадь помещений общественного назначения – 418,18 кв. м. Количество этапов строительства – 5</i>		
<i>Многоквартирный среднеэтажный дом № 4/10 (по генплану) с помещениями общественного назначения</i>			
Общая площадь (кв. м):	3930,55	Площадь участка (кв. м):	77725,0 (два земельных участка)
Объем (куб. м):	14786,0	в том числе подземной части (куб. м):	-
Количество этажей (шт.):	5	Высота (м):	16,49
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-

Площадь застройки (кв. м):	906,2		
Иные показатели	<i>Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) – 2314,57 кв. м; общая площадь квартир (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) – 2257,89 кв. м; количество квартир – 69, в том числе: 1-комнатные студии – 36/817,06 кв. м, 1-комнатные – 8/286,14 кв. м, 2-комнатные студии – 9/270,44 кв. м, 2-комнатные – 12/606,78 кв. м, 3-комнатные – 4/277,47 кв. м; общая площадь нежилых помещений – 1038,16 кв. м, в том числе места общего пользования – 619,98 кв. м; площадь помещений общественного назначения – 418,18 кв. м. Количество этапов строительства – 5</i>		
Многоквартирный среднеэтажный дом № 4/11 (по генплану) с помещениями общественного назначения			
Общая площадь (кв. м):	3930,55	Площадь участка (кв. м):	77725,0 (два земельных участка)
Объем (куб. м):	14786,0	в том числе подземной части (куб. м):	-
Количество этажей (шт.):	5	Высота (м):	16,49
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	906,2		
Иные показатели	<i>Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) – 2314,57 кв. м; общая площадь квартир (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) – 2257,89 кв. м; количество квартир – 69, в том числе: 1-комнатные студии – 36/817,06 кв. м, 1-комнатные – 8/286,14 кв. м, 2-комнатные студии – 9/270,44 кв. м, 2-комнатные – 12/606,78 кв. м, 3-комнатные – 4/277,47 кв. м; общая площадь нежилых помещений – 1038,16 кв. м, в том числе места общего пользования – 619,98 кв. м; площадь помещений общественного назначения – 418,18 кв. м. Количество этапов строительства – 5</i>		
Многоквартирные среднеэтажные дома № 4/12, 4/13, 4/14 (по генплану) – V этап строительства многоквартирных среднеэтажных домов с помещениями общественного назначения, трансформаторных подстанций, центрального теплового пункта			
Многоквартирный среднеэтажный дом № 4/12 (по генплану) с помещениями общественного назначения			

Общая площадь (кв. м):	5278,19	Площадь участка (кв. м):	77725,0 (два земельных участка)
Объем (куб. м):	19641,5	в том числе подземной части (куб. м):	-
Количество этажей (шт.):	5	Высота (м):	16,49
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	1223,9		
Иные показатели	<p><i>Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) – 3123,81 кв. м; общая площадь квартир (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) – 3067,67 кв. м; количество квартир – 100, в том числе: 1-комнатные студии – 76/1865,19 кв. м, 1-комнатные – 8/282,48 кв. м, 2-комнатные – 12/596,52 кв. м, 3-комнатные – 4/323,45 кв. м; общая площадь нежилых помещений – 1379,23 кв. м, в том числе места общего пользования – 770,36 кв. м; площадь помещений общественного назначения – 608,87 кв. м. Количество этапов строительства – 5</i></p>		
Многоквартирный среднеэтажный дом № 4/13 (по генплану) с помещениями общественного назначения			
Общая площадь (кв. м):	2629,13	Площадь участка (кв. м):	77725,0 (два земельных участка)
Объем (куб. м):	9828,3	в том числе подземной части (куб. м):	-
Количество этажей (шт.):	5	Высота (м):	16,49
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	611,16		
Иные показатели	<p><i>Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) – 1590,07 кв. м; общая площадь квартир (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) – 1562,08 кв. м; количество квартир – 44 в том числе: 1-комнатные студии – 24/550,33 кв. м, 1-комнатные – 8/284,34 кв. м, 2-комнатные – 8/405,24 кв. м, 3-комнатные – 4/322,17 кв. м; общая площадь нежилых помещений</i></p>		

	– 670,95 кв. м, в том числе места общего пользования – 400,76 кв. м; площадь помещений общественного назначения – 270,19 кв. м. Количество этапов строительства – 5		
Многоквартирный среднетажный дом № 4/14 (по генплану) с помещениями общественного назначения			
Общая площадь (кв. м):	5278,19	Площадь участка (кв. м):	77725,0 (два земельных участка)
Объем (куб. м):	19641,5	в том числе подземной части (куб. м):	-
Количество этажей (шт.):	5	Высота (м):	16,49
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	1223,9		
Иные показатели	Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) – 3123,81 кв. м; общая площадь квартир (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) – 3067,67 кв. м; количество квартир – 100, в том числе: 1-комнатные студии – 76/1865,19 кв. м, 1-комнатные – 8/282,48 кв. м, 2-комнатные – 12/596,52 кв. м, 3-комнатные – 4/323,45 кв. м; общая площадь нежилых помещений – 1379,23 кв. м, в том числе места общего пользования – 770,36 кв. м; площадь помещений общественного назначения – 608,87 кв. м. Количество этапов строительства – 5		
5.	Адрес (местоположение) объекта	Расположен в границах земельных участков по адресу: Новосибирская область, город Новосибирск, Ленинский район, ул. Большая, 600/12 стр.	
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:	-
Иные показатели:	-

Срок действия настоящего разрешения - до "30" января 2020 г.

в соответствии с проектной документацией (Раздел 6 «Проект организации строительства», шифр: ПС-06.2016-ПОС).



Начальник управления
архитектурно-строительной инспекции
мэрии города Новосибирска

" 28 " февраля 2018 г.

М.П.

(подпись)

А. И. Мотыга
(расшифровка подписи)

Действие настоящего разрешения продлено до " ____ " _____ 20__ г.

Начальник управления
архитектурно-строительной инспекции
мэрии города Новосибирска

" ____ " _____ 20__ г.

М.П.

(подпись)

(расшифровка подписи)

Действие настоящего разрешения продлено до " ____ " _____ 20__ г.

Начальник управления
архитектурно-строительной инспекции
мэрии города Новосибирска

" ____ " _____ 20__ г.

М.П.

(подпись)

(расшифровка подписи)

Действие настоящего разрешения продлено до " ____ " _____ 20__ г.

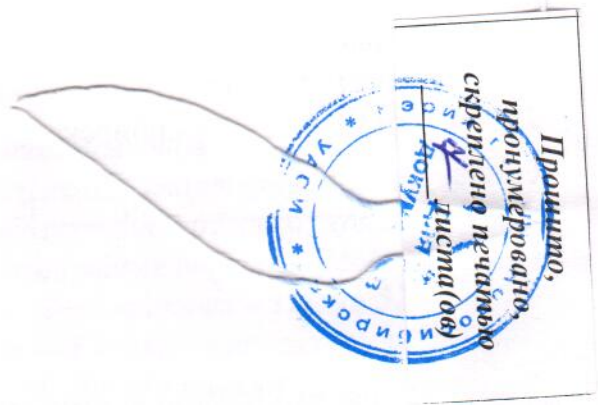
Начальник управления
архитектурно-строительной инспекции
мэрии города Новосибирска

" ____ " _____ 20__ г.

М.П.

(подпись)

(расшифровка подписи)



Սրբապատրիարքարհ
հայրապետական
համալսարանի
(Երևան)