

МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНОЙ ПОЛИТИКИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАЗРЕШЕНИЕ НА СТРОИТЕЛЬСТВО

стр. _1_

Выдано в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации

До начала проведения земляных и строительных работ согласовать работы с ПАО «МГТС», ПАО «Ростелеком» (ТЦМС-22), а также с подразделениями эксплуатации в/ч 95314.

Раздел 1. Реквизиты разрешения на строительство		
1.1. Дата разрешения на строительство:	24.07.2023	
1.2. Номер разрешения на строительство:	RU50-20-24489-2023	
1.3. Наименование органа (организации):	Министерство жилищной политики Московской области	
1.4. Срок действия настоящего разрешения:	24.11.2025	
1.5. Дата внесения изменений или исправлений:	-	
Раздел 2. Информация о застройщике		
2.1. Сведения о физическом лице или индивидуальном предпринимателе		
2.1.1.1. Фамилия:	-	
2.1.1.2. Имя:	-	
2.1.1.3. Отчество:	-	
2.1.1.4. ИНН:	-	
2.1.1.5. ОГРНИП:	-	
2.2. Сведения о юридическом лице		
2.2.1.1. Полное наименование:	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК ИЗМАЛКОВО НЕДВИЖИМОСТЬ"	
2.2.1.2. ИНН:	7729720056	

2.2.1.3. ОГРН:	1127746754630	
Раздел З. Информация об объекте капитал	ьного строительства	
3.1. Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией:	«Многоэтажные жилые дома первой очереди строительства жилого комплекса, расположенного по адресу: Московская область, р-н Одинцовский, с/о Мамоновский, в районе дер. Измалково. Корпус 1.1, 1.2, 1.4, 1.5»	
3.2. Вид выполняемых работ в отношении объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:	Строительство объекта капитального строительства	
3.3. Адрес (местоположение) объекта капитального строг	ительства	
3.3.1. Субъект Российской Федерации:	Московская область	
3.3.2. Муниципальный район, муниципальный округ, городской округ или внутригородская территория (для городов федерального значения) в составе субъекта Российской Федерации, федеральная территория:	Одинцовский городской округ	
3.3.3. Городское или сельское поселение в составе муниципального района (для муниципального района) или внутригородского района городского округа (за исключением зданий, строений, сооружений, расположенных на федеральных территориях):	-	
3.3.4. Тип и наименование населенного пункта:	г. Одинцово в районе дер. Измалково	
3.3.5. Наименование элемента планировочной структуры:	-	
3.3.6. Наименование элемента улично-дорожной сети:	-	
3.3.7. Тип и номер здания (сооружения):	-	
Раздел 4. Информация о земельном участке		
4.1. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства:	50:20:0020321:3348	
4.2. Площадь земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства:	160836,00	
4.3. Сведения о градостроительном плане земельного участка		
4.3.1.1. Дата:	02.06.2021	
4.3.1.2. Номер:	РФ-50-3-68-0-00-2021-16482	
4.3.1.3. Наименование органа, выдавшего	Комитет по архитектуре и	

градостроительный план земельного участка:	градостроительству Московской области	
4.4. Условный номер земельного участка (земельных участков) на утвержденной схеме расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории (при необходимости):	-	
4.5. Сведения о схеме расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории		
4.5.1. Дата решения:	-	
4.5.2. Номер решения:	-	
4.5.3. Наименование организации, уполномоченного органа или лица, принявшего решение об утверждении схемы расположения земельного участка или земельных участков:	-	
4.6. Информация о документации по планировке террито	рии	
4.6.1. Сведения о проекте планировки территории		
4.6.1.1.1. Дата решения:	-	
4.6.1.1.2. Номер решения:	-	
4.6.1.1.3. Наименование организации, уполномоченного органа или лица, принявшего решение об утверждении проекта планировки территории:	-	
4.6.2. Сведения о проекте межевания территории		
4.6.2.1.1. Дата решения:	-	
4.6.2.1.2. Номер решения:	-	
4.6.2.1.3. Наименование организации, уполномоченного органа или лица, принявшего решение об утверждении проекта межевания территории:	-	
Раздел 5. Сведения о проектной документации, тип	овом архитектурном решении	
5.1. Сведения о разработчике - индивидуальном предпри	нимателе	
5.1.1. Фамилия:	-	
5.1.2. Имя:	-	
5.1.3. Отчество:	-	
5.1.4. ИНН:	-	
5.1.5. ОГРНИП:	-	
5.2. Сведения о разработчике - юридическом лице		
5.2.1. Полное наименование:	ООО «АМ «МАЙ АРХИТЕКТС»	
5.2.2. ИНН:	9702032480	
5.2.3. ОГРН:	1217700205910	
5.3. Дата утверждения (при наличии):	18.07.2023	

5.4. Номер (при наличии):	37	
5.5. Типовое архитектурное решение объекта капитального строительства, утвержденное для исторического поселения (при наличии)		
5.5.1. Дата:	-	
5.5.2. Номер:	-	
5.5.3. Наименование документа:	-	
5.5.4. Наименование уполномоченного органа, принявшего решение об утверждении типового архитектурного решения:	-	
Раздел 6. Информация о результатах экспертизы государственной экологической		
6.1. Сведения об экспертизе проектной документации		
6.1.1.1. Дата утверждения:	22.02.2023	
6.1.1.2. Номер:	50-2-1-3-008616-2023	
6.1.1.3. Наименование органа или организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации:	ООО «ГК РСЭ»	
6.1.2.1. Дата утверждения:	29.06.2023	
6.1.2.2. Номер:	50-2-1-2-037176-2023	
6.1.2.3. Наименование органа или организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации:	ООО «ГК РСЭ»	
6.2. Сведения о государственной экологической экспертизе		
6.2.1.1. Дата утверждения:	-	
6.2.1.2. Номер:	-	
6.2.1.3. Наименование органа, утвердившего положительное заключение государственной экологической экспертизы:	-	
6.3. Подтверждение соответствия вносимых в проектную документацию изменений требованиям, указанным в части 3.8 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации		
6.3.1. Дата:	17.07.2023	
6.3.2. Номер:	1	
6.3.3. Сведения о лице, утвердившем указанное подтверждение:	Кочетков С.В.	
6.4. Подтверждение соответствия вносимых в проектную документацию изменений требованиям, указанным в части 3.9 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации		
6.4.1. Дата:	-	
6.4.2. Номер:	-	

кв. м; Общая площадь кладовых - 255,80 кв. м; Количество кладовых - 63 шт. 7.2. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией: Кв. м; Общая площадь кладовых - 255,80 кв. м; Количество кладовых - 63 шт.		T
7.1. Наименование объекта капитального строительства; предусмотренного проектной документацией: Здание 7.1.1. Вид объекта капитального строительства: Здание 7.1.2. Назначение объекта: Многоквартирный дом 7.1.3. Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства: - 7.1.4.1. Площадь застройки (кв. м): - 7.1.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м): 761,7 7.1.5. Площадь (кв. м): - 7.1.5. Площадь (кв. м): 462,30 7.1.7. Площадь жилых помещений (кв. м): - 7.1.8. Количество помещений (штук): - 7.1.9. Количество нежилых помещений (штук): - 7.1.10. Количество жилых помещений (штук): 208 7.1.1.1. количество машино-мест (штук): - 7.1.1.1. Количество машино-мест (штук): - 7.1.1.1. количество отажей: 18 7.1.1.1. количество отажей: 1 7.1.1.1. В том числе, количество подземных этажей: 1 7.1.1.1. В том числе, количество подземных этажей: 1 7.1.1.1. Иные показатели: Объем - 44306,80 куб. м; Объем подземной части - 2235,60 куб. м; Общая площадь квартир - 8136,50 кв. м; Количество кладовых - 63 шт. 7.2. Наименование объекта капитальног	i i	-
предусмотренного проектной документацией: 7.1.1. Вид объекта капитального строительства: 7.1.2. Назначение объекта: 7.1.3. Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства: 7.1.4. Площадь застройки (кв. м): 7.1.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м): 7.1.5. Площадь (кв. м): 7.1.5. Площадь (кв. м): 7.1.5. Площадь (кв. м): 7.1.6. Площадь насти объекта капитального строительства (кв. м): 7.1.7. Площадь нежилых помещений (кв. м): 7.1.8. Количество помещений (штук): 7.1.9. Количество нежилых помещений (штук): 7.1.10. Количество жилых помещений (штук): 7.1.11. в том числе квартир (штук): 7.1.12. Количество машино-мест (штук): 7.1.13. Количество машино-мест (штук): 7.1.14. в том числе, количество подземных этажей: 7.1.15. Вместимость (человек): 7.1.16. Высота (м): 7.1.17. Иные показатели: 7.18. Количество картир объекта капитального строительства, корпус 1.4 7.2. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	Раздел 7. Проектные характеристики объекта ка	питального строительства
7.1.2. Назначение объекта: Многоквартирный дом 7.1.3. Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства: - 7.1.4. Площадь застройки (кв. м): - 7.1.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м): 761,7 7.1.5. Площадь (кв. м): - 7.1.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м): 12037,10 7.1.6. Площадь нежилых помещений (кв. м): 462,30 7.1.7. Площадь жилых помещений (кв. м): - 7.1.8. Количество помещений (штук): - 7.1.9. Количество нежилых помещений (штук): - 7.1.10. Количество жилых помещений (штук): 208 7.1.11. в том числе квартир (штук): - 7.1.12. Количество машино-мест (штук): - 7.1.13. Количество этажей: 18 7.1.14. в том числе, количество подземных этажей: 1 7.1.15. Вместимость (человек): - 7.1.16. Высота (м): - 7.1.17. Иные показатели: Объем - 44306,80 куб. м; Объем подземной части - 2235,60 куб. м; Общая площадь квартир - 8136,50 кв. м; Окличество кладовых - 63 шт. 7.2. Наименование объекта капитального строительства, корпус 1.4		Корпус 1.5
7.1.3. Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства: 7.1.4. Площадь застройки (кв. м): 7.1.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м): 7.1.5. Площадь (кв. м): 7.1.5.1. Площадь (кв. м): 7.1.6. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м): 7.1.6. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м): 7.1.7. Площадь нежилых помещений (кв. м): 7.1.8. Количество помещений (штук): 7.1.9. Количество нежилых помещений (штук): 7.1.10. Количество жилых помещений (штук): 7.1.11. в том числе квартир (штук): 7.1.12. Количество машино-мест (штук): 7.1.13. Количество этажей: 7.1.14. в том числе, количество подземных этажей: 7.1.15. Вместимость (человек): 7.1.16. Высота (м): 7.1.17. Иные показатели: 0бъем - 44306,80 куб. м; Объем подземной части - 2235,60 куб. м; Общая площадь квартир - 8136,50 кв. м; Оощая площадь кладовых - 255,80 кв. м; Оощая площадь кладовых - 255,80 кв. м; Количество кладовых - 63 шт. 7.2. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	7.1.1. Вид объекта капитального строительства:	Здание
капитального строительства: 7.1.4. Площадь застройки (кв. м): 7.1.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м): 7.1.5. Площадь (кв. м): 7.1.5.1. Площадь (кв. м): 7.1.6. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м): 7.1.6. Площадь нежилых помещений (кв. м): 7.1.7. Площадь жилых помещений (кв. м): 7.1.8. Количество помещений (штук): 7.1.9. Количество нежилых помещений (штук): 7.1.10. Количество жилых помещений (штук): 7.1.11. в том числе квартир (штук): 7.1.12. Количество машино-мест (штук): 7.1.13. Количество этажей: 7.1.14. в том числе, количество подземных этажей: 7.1.15. Вместимость (человек): 7.1.16. Высота (м): 7.1.17. Иные показатели: 7.2. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией: Корпус 1.4	7.1.2. Назначение объекта:	Многоквартирный дом
7.1.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м): 761,7 7.1.5. Площадь (кв. м): - 7.1.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м): 12037,10 7.1.6. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м): 462,30 7.1.7. Площадь жилых помещений (кв. м): - 7.1.8. Количество помещений (штук): - 7.1.9. Количество нежилых помещений (штук): - 7.1.10. Количество жилых помещений (штук): 208 7.1.11. в том числе квартир (штук): - 7.1.12. Количество машино-мест (штук): - 7.1.13. Количество этажей: 18 7.1.14. в том числе, количество подземных этажей: 1 7.1.15. Вместимость (человек): - 7.1.16. Высота (м): - 7.1.17. Иные показатели: Объем - 44306,80 куб. м; Объем подземной части - 2235,60 куб. м; Общая площадь квартир - 8136,50 кв. м; кв. м; Количество кладовых - 63 шт. 7.2. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией: Корпус 1.4		-
строительства (кв. м): - 7.1.5. Площадь (кв. м): - 7.1.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м): 12037,10 7.1.6. Площадь нежилых помещений (кв. м): 462,30 7.1.7. Площадь жилых помещений (кв. м): - 7.1.8. Количество помещений (штук): - 7.1.9. Количество нежилых помещений (штук): 208 7.1.10. Количество жилых помещений (штук): 208 7.1.12. Количество машино-мест (штук): - 7.1.13. Количество этажей: 18 7.1.14. в том числе, количество подземных этажей: 1 7.1.15. Вместимость (человек): - 7.1.16. Высота (м): - 7.1.17. Иные показатели: Объем - 44306,80 куб. м; Объем подземной части - 2235,60 куб. м; Объем подземной части - 2235,60 куб. м; Общая площадь квартир - 8136,50 кв. м; количество кв. м; Количество кладовых - 63 шт. 7.2. Наименование объекта капитального строительства предусмотренного проектной документацией: Корпус 1.4	7.1.4. Площадь застройки (кв. м):	-
7.1.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м): 7.1.6. Площадь нежилых помещений (кв. м): 7.1.7. Площадь жилых помещений (кв. м): 7.1.8. Количество помещений (штук): 7.1.9. Количество нежилых помещений (штук): 7.1.10. Количество жилых помещений (штук): 7.1.11. в том числе квартир (штук): 7.1.12. Количество машино-мест (штук): 7.1.13. Количество этажей: 7.1.14. в том числе, количество подземных этажей: 7.1.15. Вместимость (человек): 7.1.16. Высота (м): 7.1.17. Иные показатели: 7.1.18. Иные показатели: 7.1.19. Количество тодземной части - 2235,60 куб. м; Общая площадь квартир - 8136,50 кв. м; Общая площадь кладовых - 255,80 кв. м; Количество кладовых - 63 шт. 7.1. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	1 1 1 =	761,7
строительства (кв. м): 462,30 7.1.6. Площадь нежилых помещений (кв. м): - 7.1.8. Количество помещений (штук): - 7.1.9. Количество нежилых помещений (штук): - 7.1.10. Количество жилых помещений (штук): 208 7.1.11. в том числе квартир (штук): - 7.1.12. Количество машино-мест (штук): - 7.1.13. Количество этажей: 18 7.1.14. в том числе, количество подземных этажей: 1 7.1.15. Вместимость (человек): - 7.1.16. Высота (м): - 7.1.17. Иные показатели: Объем - 44306,80 куб. м; Объем подземной части - 2235,60 куб. м; Общая площадь квартир - 8136,50 кв. м; Общая площадь кладовых - 255,80 кв. м; Количество кладовых - 63 шт. 7.2. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией: Корпус 1.4	7.1.5. Площадь (кв. м):	-
7.1.7. Площадь жилых помещений (кв. м): - 7.1.8. Количество помещений (штук): - 7.1.9. Количество нежилых помещений (штук): - 7.1.10. Количество жилых помещений (штук): 208 7.1.11. в том числе квартир (штук): - 7.1.12. Количество машино-мест (штук): - 7.1.13. Количество этажей: 18 7.1.14. в том числе, количество подземных этажей: 1 7.1.15. Вместимость (человек): - 7.1.16. Высота (м): - 7.1.17. Иные показатели: Объем - 44306,80 куб. м; Объем подземной части - 2235,60 куб. м; Общая площадь квартир - 8136,50 кв. м; Общая площадь квартир - 8136,50 кв. м; Общая площадь кладовых - 255,80 кв. м; Количество кладовых - 63 шт. 7.2. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией: Корпус 1.4		12037,10
7.1.8. Количество помещений (штук): - 7.1.9. Количество нежилых помещений (штук): 208 7.1.10. Количество жилых помещений (штук): 208 7.1.11. в том числе квартир (штук): - 7.1.12. Количество машино-мест (штук): - 7.1.13. Количество этажей: 18 7.1.14. в том числе, количество подземных этажей: 1 7.1.15. Вместимость (человек): - 7.1.16. Высота (м): - 7.1.17. Иные показатели: Объем - 44306,80 куб. м; Объем подземной части - 2235,60 куб. м; Общая площадь квартир - 8136,50 кв. м; Количество кладовых - 255,80 кв. м; Количество кладовых - 63 шт. 7.2. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией: Корпус 1.4	7.1.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	462,30
7.1.9. Количество нежилых помещений (штук): - 7.1.10. Количество жилых помещений (штук): 208 7.1.11. в том числе квартир (штук): 208 7.1.12. Количество машино-мест (штук): - 7.1.13. Количество этажей: 18 7.1.14. в том числе, количество подземных этажей: 1 7.1.15. Вместимость (человек): - 7.1.16. Высота (м): - 7.1.17. Иные показатели: Объем - 44306,80 куб. м; Объем подземной части - 2235,60 куб. м; Общая площадь квартир - 8136,50 кв. м; Мощая площадь кладовых - 255,80 кв. м; Количество кладовых - 63 шт. 7.2. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией: Корпус 1.4	7.1.7. Площадь жилых помещений (кв. м):	-
7.1.10. Количество жилых помещений (штук): 208 7.1.11. в том числе квартир (штук): - 7.1.12. Количество машино-мест (штук): - 7.1.13. Количество этажей: 18 7.1.14. в том числе, количество подземных этажей: 1 7.1.15. Вместимость (человек): - 7.1.16. Высота (м): - 7.1.17. Иные показатели: Объем - 44306,80 куб. м; Объем подземной части - 2235,60 куб. м; Общая площадь квартир - 8136,50 кв. м; Общая площадь кладовых - 255,80 кв. м; Количество кладовых - 63 шт. 7.2. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией: Корпус 1.4	7.1.8. Количество помещений (штук):	-
7.1.11. в том числе квартир (штук): 208 7.1.12. Количество машино-мест (штук): - 7.1.13. Количество этажей: 18 7.1.14. в том числе, количество подземных этажей: 1 7.1.15. Вместимость (человек): - 7.1.16. Высота (м): - 7.1.17. Иные показатели: Объем - 44306,80 куб. м; Объем подземной части - 2235,60 куб. м; Общая площадь квартир - 8136,50 кв. м; Общая площадь квартир - 8136,50 кв. м; Общая площадь кладовых - 255,80 кв. м; Количество кладовых - 63 шт. 7.2. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией: Корпус 1.4	7.1.9. Количество нежилых помещений (штук):	-
7.1.12. Количество машино-мест (штук): - 7.1.13. Количество этажей: 18 7.1.14. в том числе, количество подземных этажей: 1 7.1.15. Вместимость (человек): - 7.1.16. Высота (м): - 7.1.17. Иные показатели: Объем - 44306,80 куб. м; Объем подземной части - 2235,60 куб. м; Общая площадь квартир - 8136,50 кв. м; Общая площадь кладовых - 255,80 кв. м; Количество кладовых - 63 шт. 7.2. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией: Корпус 1.4	7.1.10. Количество жилых помещений (штук):	208
7.1.13. Количество этажей:187.1.14. в том числе, количество подземных этажей:17.1.15. Вместимость (человек):-7.1.16. Высота (м):-7.1.17. Иные показатели:Объем - 44306,80 куб. м; Объем подземной части - 2235,60 куб. м; Общая площадь квартир - 8136,50 кв. м; Общая площадь кладовых - 255,80 кв. м; Количество кладовых - 63 шт.7.2. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:Корпус 1.4	7.1.11. в том числе квартир (штук):	208
7.1.14. в том числе, количество подземных этажей: 7.1.15. Вместимость (человек): 7.1.16. Высота (м): 7.1.17. Иные показатели: Объем - 44306,80 куб. м; Объем подземной части - 2235,60 куб. м; Общая площадь квартир - 8136,50 кв. м; Общая площадь кладовых - 255,80 кв. м; Количество кладовых - 63 шт. 7.2. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	7.1.12. Количество машино-мест (штук):	-
7.1.15. Вместимость (человек): 7.1.16. Высота (м): 7.1.17. Иные показатели: Объем - 44306,80 куб. м; Объем подземной части - 2235,60 куб. м; Общая площадь квартир - 8136,50 кв. м; Общая площадь кладовых - 255,80 кв. м; Количество кладовых - 63 шт. 7.2. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	7.1.13. Количество этажей:	18
7.1.16. Высота (м): 7.1.17. Иные показатели: Объем - 44306,80 куб. м; Объем подземной части - 2235,60 куб. м; Общая площадь квартир - 8136,50 кв. м; Общая площадь кладовых - 255,80 кв. м; Количество кладовых - 63 шт. 7.2. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией: Kopпyc 1.4	7.1.14. в том числе, количество подземных этажей:	1
7.1.17. Иные показатели: Объем - 44306,80 куб. м; Объем подземной части - 2235,60 куб. м; Общая площадь квартир - 8136,50 кв. м; Общая площадь кладовых - 255,80 кв. м; Количество кладовых - 63 шт. 7.2. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией: Корпус 1.4	7.1.15. Вместимость (человек):	-
подземной части - 2235,60 куб. м; Общая площадь квартир - 8136,50 кв. м; Общая площадь кладовых - 255,80 кв. м; Количество кладовых - 63 шт. 7.2. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	7.1.16. Высота (м):	-
предусмотренного проектной документацией:	7.1.17. Иные показатели:	подземной части - 2235,60 куб. м; Общая площадь квартир - 8136,50 кв. м; Общая площадь кладовых - 255,80 кв. м; Количество
7.2.1. Выд объекта капитального строительства:	<u> </u>	Корпус 1.4
7.2.1. Бид объекта капитального строительства.	7.2.1. Вид объекта капитального строительства:	Здание
7.2.2. Назначение объекта: Многоквартирный дом	7.2.2. Назначение объекта:	Многоквартирный дом
7.2.3. Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства:		-
7.2.4. Площадь застройки (кв. м):	7.2.4. Площадь застройки (кв. м):	-

E244 E	FF1 00
7.2.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	551,00
7.2.5. Площадь (кв. м):	-
7.2.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	8438,30
7.2.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	310,90
7.2.7. Площадь жилых помещений (кв. м):	-
7.2.8. Количество помещений (штук):	-
7.2.9. Количество нежилых помещений (штук):	-
7.2.10. Количество жилых помещений (штук):	144
7.2.11. в том числе квартир (штук):	144
7.2.12. Количество машино-мест (штук):	-
7.2.13. Количество этажей:	18
7.2.14. в том числе, количество подземных этажей:	1
7.2.15. Вместимость (человек):	-
7.2.16. Высота (м):	-
	Объем - 32085,90 куб. м; Объем подземной части - 1601,50 куб. м; Общая площадь квартир - 5780,00 кв. м; Общая площадь кладовых - 187,50 кв. м; Количество кладовых - 32 шт.
7.3. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	Корпус 1.1
7.3.1. Вид объекта капитального строительства:	Здание
7.3.2. Назначение объекта:	Многоквартирный дом
7.3.3. Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства:	-
7.3.4. Площадь застройки (кв. м):	-
7.3.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	671,40
7.3.5. Площадь (кв. м):	-
7.3.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	10293,8
7.3.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	342,40
7.3.7. Площадь жилых помещений (кв. м):	-
7.3.8. Количество помещений (штук):	-
7.3.9. Количество нежилых помещений (штук):	<u>-</u>

7.3.11. в том числе квартир (штук):	176
7.3.12. Количество машино-мест (штук):	-
7.3.13. Количество этажей:	18
7.3.14. в том числе, количество подземных этажей:	1
7.3.15. Вместимость (человек):	-
7.3.16. Высота (м):	-
7.3.17. Иные показатели:	Объем - 38807,80 куб. м; Объем подземной части - 2036,00 куб. м; Общая площадь квартир - 7016,20 кв. м; Общая площадь кладовых - 181,30 кв. м; Количество кладовых - 45 шт.
7.4. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	Корпус 1.2
7.4.1. Вид объекта капитального строительства:	Здание
7.4.2. Назначение объекта:	Многоквартирный дом
7.4.3. Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства:	-
7.4.4. Площадь застройки (кв. м):	-
7.4.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	671,40
7.4.5. Площадь (кв. м):	-
7.4.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	10292,60
7.4.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	340,60
7.4.7. Площадь жилых помещений (кв. м):	-
7.4.8. Количество помещений (штук):	-
7.4.9. Количество нежилых помещений (штук):	-
7.4.10. Количество жилых помещений (штук):	176
7.4.11. в том числе квартир (штук):	176
7.4.12. Количество машино-мест (штук):	-
7.4.13. Количество этажей:	18
7.4.14. в том числе, количество подземных этажей:	1
7.4.15. Вместимость (человек):	-
7.4.16. Высота (м):	-
7.4.17. Иные показатели:	Объем - 38807,80 куб. м; Объем подземной части - 2036,00 куб. м; Общая площадь квартир - 7016,20 кв. м; Общая площадь кладовых -

181,30 кв. м; Количество кладовых - 45 шт.

Первый заместитель министра жилищной политики Московской области	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ Сертификат оорб55гегADC95ВE318В12DF86CFF6ABB9D Владелец Ращепкина Людмила Владимировна Действителен с 15.06.2022 по 08.09.2023	Ращепкина Людмила Владимировна
(должность уполномоченного лица органа (организации), осуществляющего выдачу разрешения на строительство)	(электронная подпись)	(расшифровка подписи)

ОГРАНИЧЕННОЙ ОБЩЕСТВО C Ha основании заявления ЗАСТРОЙЩИК ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ИЗМАЛКОВО НЕДВИЖИМОСТЬ" от 01.11.2025 № Р001-3206954287-104283171 о внесении изменений в разрешение на строительство от 24.07.2023 № RU50-20-24489-2023, выданного Министерством жилищной политики Московской области (далее разрешение на строительство) внести в разрешение на строительство следующее(изменение(-я): ие) -в связи с продлением срока действия разрешения на строительство внести следующее изменение(-я):

Раздел 1. Реквизиты разрешения на строительство	
1.1. Дата разрешения на строительство:	24.07.2023
1.2. Номер разрешения на строительство:	RU50-20-24489-2023
1.3. Наименование органа (организации):	Министерство жилищной политики Московской области
1.4. Срок действия настоящего разрешения:	24.03.2026
1.5. Дата внесения изменений или исправлений:	10.11.2025

Начальник управления обеспечения строительства объектов жилого назначения	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ Сертификат оссидотвебов разгивара и поры олегович действителен с 21.01.2025 по 16.04.2026	Валов Игорь Олегович
(должность уполномоченного лица органа (организации), осуществляющего выдачу разрешения на строительство)	(электронная подпись)	(расшифровка подписи)