



## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТУЛЫ

### РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Раздел 1. Реквизиты разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	
1.1. Дата разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:	12.09.2022
1.2. Номер разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:	71-14-39-2022
1.3. Наименование органа (организации):	Администрация муниципального образования город Тула
1.4. Дата внесения изменений или исправлений:	
Раздел 2. Информация о застройщике	
2.1. Сведения о физическом лице или индивидуальном предпринимателе:	
2.1.1. Фамилия:	
2.1.2. Имя:	
2.1.3. Отчество:	
2.1.4. ИНН:	
2.1.5. ОГРНИП:	
2.2. Сведения о юридическом лице:	
2.2.1. Полное наименование:	Общество с ограниченной ответственностью «Строительная Компания Мы-ЗА!»
2.2.2. ИНН:	713033627
2.2.3. ОГРН:	1197154006565
Раздел 3. Информация об объекте капитального строительства	
3.1. Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией:	9-ти этажные дома 3-й и 4-й очередей жилого микрорайона в северной части территории д. Мыза, расположенный по адресу: Тульская область, Ленинский район, д. Мыза (Иншинское сельское поселение). Дома № 01, 02, 03, 05, 06, 07. Этап 1- жилые дома поз. 0.1, 0.2, 0.3.

3.2. Вид выполненных работ в отношении объекта капитального строительства:	строительство
<b>3.3. Адрес (местоположение) объекта капитального строительства</b>	
3.3.1. Субъект Российской Федерации:	Тульская области
3.3.2. Муниципальный район, муниципальный округ, городской округ или внутригородская территория (для городов федерального значения) в составе субъекта Российской Федерации, федеральная территория:	городской округ город Тула
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:	деревня Мыза (Иншинский с/о)
3.3.5. Наименование элемента планировочной структуры:	микрорайон Северная Мыза
3.3.6. Наименование элемента улично-дорожной сети:	улица Героя России Горшкова
3.3.7. Тип и номер здания (сооружения):	жилой дом поз. 0.1 - дом 8; жилой дом поз. 0.2 - дом 10; жилой дом поз. 0.3 - дом 12
<b>Раздел 4. Информация о земельном участке</b>	
4.1. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект капитального строительства:	71:14:040401:9788
<b>Раздел 5. Сведения о разрешении на строительство, на основании которого осуществлялось строительство, реконструкция объекта капитального строительства</b>	
5.1. Дата разрешения на строительство:	09.11.2020
5.2. Номер разрешения на строительство:	71-RU71326000-51-2020
5.3. Наименование органа (организации), выдавшего разрешение на строительство:	Администрация города Тулы
<b>Раздел 6. Фактические показатели объекта капитального строительства и сведения о техническом плане</b>	
6.1. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	жилой дом поз. 0.1
6.1. Вид объекта капитального строительства:	здание
6.1.2. Назначение объекта:	многоквартирный дом
6.1.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:	
6.1.4. Площадь застройки (кв. м):	1700,5

6.1.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	
6.1.5. Площадь (кв. м):	14523,8
6.1.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	
6.1.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	253,1
6.1.7. Площадь жилых помещений (кв. м):	9359,1
6.1.8. Количество помещений (штук):	
6.1.9. Количество нежилых помещений (штук):	
6.1.10. Количество жилых помещений (штук):	207
6.1.11. в том числе квартир (штук):	207
6.1.12. Количество машино-мест (штук):	
6.1.13. Количество этажей:	10
6.1.14. в том числе, количество подземных этажей:	1
6.1.15. Вместимость (человек):	
6.1.16. Высота (м):	
6.1.17. Класс энергетической эффективности (при наличии) :	A
6.1.18. Другие показатели:	<p>Строительный объем – 45531,0 куб. м</p> <p>Количество однокомнатных квартир/общая площадь – 135 шт./ 4579,7 кв.м,</p> <p>-двухкомнатных – 72 шт./ 4409,7 кв.м.</p> <p>Жилая площадь здания – 3639,8 кв.м</p> <p>Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) -8989,4 кв.м</p> <p>Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) -9806,3 кв.м</p> <p>Общая площадь здания (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) – 13570,1 кв.м</p> <p>Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме – 270,1 кв.м</p> <p>Материалы фундаментов – монолитный , ж/б;</p>

	Материалы стен – газобетонные блоки, монолитные ж/б стены, минераловатные плиты; Материалы перекрытий – ж/б плита; Материалы кровли – монолитная ж/б плита
6.1.19. Дата подготовки технического плана:	01.09.2022
6.1.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	131-596-695 79
6.2. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	Жилой дом поз. 0.2
6.2. Вид объекта капитального строительства:	здание
6.2.2. Назначение объекта:	многоквартирный дом
6.2.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:	
6.2.4. Площадь застройки (кв. м):	1691,2
6.2.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	
6.2.5. Площадь (кв. м):	14661,5
6.2.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	
6.2.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	253,1
6.2.7. Площадь жилых помещений (кв. м):	9375,1
6.2.8. Количество помещений (штук):	-
6.2.9. Количество нежилых помещений (штук):	-
6.2.10. Количество жилых помещений (штук):	207
6.2.11. в том числе квартир (штук):	207
6.2.12. Количество машино-мест (штук):	
6.2.13. Количество этажей:	10
6.2.14. в том числе, количество подземных этажей:	1
6.2.15. Вместимость (человек):	
6.2.16. Высота (м):	
6.2.17. Класс энергетической эффективности (при наличии) :	A

6.2.18. Иные показатели:	<p>Строительный объем – 45584,0 куб.м          Количество однокомнатных квартир/общая площадь: 135 шт./ 4593,5 кв.м,          -двухкомнатных – 72 шт./ 4420,6 кв.м.          Жилая площадь здания – 3643,4 кв.м          Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) -9014,1 кв.м          Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) -9809,8 кв.м          Общая площадь здания (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) – 13742,0 кв.м          Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме – 255,4 кв.м          Материалы фундаментов – монолитный , ж/б;          Материалы стен – газобетонные блоки, монолитные ж/б стены, минераловатные плиты ;          Материалы перекрытий – ж/б плита;          Материалы кровли – монолитная ж/б плита</p>
6.2.19. Дата подготовки технического плана:	01.09.2022
6.2.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	131-596-695 79
6.3. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	жилой дом поз. 0.3.
6.3. Вид объекта капитального строительства:	здание
6.3.2. Назначение объекта:	многоквартирный дом
6.3.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:	
6.3.4. Площадь застройки (кв. м):	1700,5
6.3.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	
6.3.5. Площадь (кв. м):	14534,7

6.3.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	
6.3.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	238,6
6.3.7. Площадь жилых помещений (кв. м):	9345,1
6.3.8. Количество помещений (штук):	
6.3.9. Количество нежилых помещений (штук):	
6.3.10. Количество жилых помещений (штук):	207
6.3.11. в том числе квартир (штук):	207
6.3.12. Количество машино-мест (штук):	-
6.3.13. Количество этажей:	10
6.3.14. в том числе, количество подземных этажей:	1
6.3.15. Вместимость (человек):	-
6.3.16. Высота (м):	-
6.3.17. Класс энергетической эффективности (при наличии) :	А
6.3.18. Иные показатели:	<p>Строительный объем – 45531,0 куб.м</p> <p>Количество квартир/общая площадь:</p> <p>Количество однокомнатных квартир/площадь – 135 шт./ 4573,3 кв.м,</p> <p>двухкомнатных – 72 шт./ 4402,2 кв.м.</p> <p>Жилая площадь здания – 3631,6 кв.м</p> <p>Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) -8975,5 кв.м</p> <p>Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) -9803,3 кв.м</p> <p>Общая площадь здания (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) – 13570,1 кв.м</p> <p>Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме – 255,6 кв.м</p> <p>Материалы фундаментов – монолитный, ж/б;</p> <p>Материалы стен – газобетонные блоки, монолитные ж/б стены, минераловатные плиты;</p>

	Материалы перекрытий – ж/б плита; Материалы кровли – монолитная ж/б плита
6.3.19. Дата подготовки технического плана:	<b>01.09.2022</b>
6.3.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	<b>131-596-695 79</b>

**Заместитель начальника управления  
градостроительства и архитектуры  
администрации города Тулы**

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

*М.П.*



*(подпись)*

**Д.В. Гальперин**

*(инициалы, фамилия)*