



АДМИНИСТРАЦИЯ НОВОСИБИРСКОГО РАЙОНА РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Раздел 1. Реквизиты разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	
1.1. Дата разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:	08.12.2023
1.2. Номер разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:	54-19-97-2023
1.3. Наименование органа (организации):	Администрация Новосибирского района Новосибирской области
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 «ПромСтрой»
2.2.2. ИНН:	5433196024
2.2.3. ОГРН:	1135476191091
Раздел 3. Информация об объекте капитального строительства	
3.1. Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией:	Жилой дом блокированной застройки, состоящий из 10 жилых блоков - жилых домов №1, №2, №3, №4, №5, №6, №7, №8, №9, №10, количество жилых домов – 10 (десять).
3.2. Вид выполненных работ в отношении объекта капитального строительства:	Строительство

3.3. Адрес (местоположение) объекта капитального строительства	
3.3.1. Субъект Российской Федерации:	Новосибирская область
3.3.2. Муниципальный район, муниципальный округ, городской округ или внутригородская территория (для городов федерального значения) в составе субъекта Российской Федерации, федеральная территория:	Новосибирский район
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):	Толмачевский сельсовет
3.3.4. Тип и наименование населенного пункта:	село Толмачево
3.3.5. Наименование элемента планировочной структуры:	-
3.3.6. Наименование элемента улично-дорожной сети:	квартал Сегаловича
3.3.7. Тип и номер здания (сооружения):	дом 21/1, дом 21/2, дом 21/3, дом 21/4, дом 21/5, дом 21/6, дом 21/7, дом 21/8, дом 21/9, дом 21/10
Раздел 4. Информация о земельном участке	
4.1. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект капитального строительства:	54:19:034001:4370 54:19:034001:4371 54:19:034001:4372 54:19:034001:4373 54:19:034001:4374 54:19:034001:4375 54:19:034001:4376 54:19:034001:4377 54:19:034001:4378 54:19:034001:4379
Раздел 5. Сведения о разрешении на строительство, на основании которого осуществлялось строительство, реконструкция объекта капитального строительства	
5.1. Дата разрешения на строительство:	22.06.2018
5.2. Номер разрешения на строительство:	54-RU54519000-600-2018
5.3. Наименование органа (организации), выдавшего разрешение на строительство:	Администрация Новосибирского района Новосибирской области
Раздел 6. Фактические показатели объекта капитального строительства и сведения о техническом плане	

6.1. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	Жилой дом №1
6.1.1. Вид объекта капитального строительства:	здание
6.1.2. Назначение объекта:	жилое
6.1.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:	-
6.1.4. Площадь застройки (кв. м):	69,7
6.1.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.1.5. Площадь (кв. м):	100,3
6.1.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.1.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	-
6.1.7. Площадь жилых помещений (кв. м):	-
6.1.8. Количество помещений (штук):	-
6.1.9. Количество нежилых помещений (штук):	-
6.1.10. Количество жилых помещений (штук):	-
6.1.11. в том числе квартир (штук):	-
6.1.12. Количество машино-мест (штук):	-
6.1.13. Количество этажей:	2
6.1.14. в том числе, количество подземных этажей:	-
6.1.15. Вместимость (человек):	-
6.1.16. Высота (м):	8,20
6.1. 17. Класс энергетической эффективности (при наличии):	-
6.1.18. Другие показатели:	Строительный объем – 406,6 куб.м, Материал фундаментов – железобетонный; материал стен – ячеистый газобетон; материалы перекрытий – железобетонные монолитные; материалы кровли – металлочерепица.
6.1.19. Дата подготовки технического плана:	23.11.2023
6.1.20. Страховой номер индивидуального лицевого	113-165-124 04

счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	
6.2. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	Жилой дом №2
6.2.1. Вид объекта капитального строительства:	здание
6.2.2. Назначение объекта:	жилое
6.2.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:	-
6.2.4. Площадь застройки (кв. м):	66,8
6.2.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.2.5. Площадь (кв. м):	100,3
6.2.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.2.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	-
6.2.7. Площадь жилых помещений (кв. м):	-
6.2.8. Количество помещений (штук):	-
6.2.9. Количество нежилых помещений (штук):	-
6.2.10. Количество жилых помещений (штук):	-
6.2.11. в том числе квартир (штук):	-
6.2.12. Количество машино-мест (штук):	-
6.2.13. Количество этажей:	2
6.2.14. в том числе, количество подземных этажей:	-
6.2.15. Вместимость (человек):	-
6.2.16. Высота (м):	8,20
6.2.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):	-
6.2.18. Иные показатели:	Строительный объем – 386,0 куб.м, Материал фундаментов – железобетонный; материал стен – ячеистый газобетон; материалы перекрытий – железобетонные монолитные; материалы кровли – металлочерепица.

6.2.19. Дата подготовки технического плана:	23.11.2023
6.2.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	113-165-124 04
6.3. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	Жилой дом №3
6.3.1. Вид объекта капитального строительства:	здание
6.3.2. Назначение объекта:	жилое
6.3.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:	-
6.3.4. Площадь застройки (кв. м):	66,8
6.3.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.3.5. Площадь (кв. м):	100,3
6.3.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.3.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	-
6.3.7. Площадь жилых помещений (кв. м):	-
6.3.8. Количество помещений (штук):	-
6.3.9. Количество нежилых помещений (штук):	-
6.3.10. Количество жилых помещений (штук):	-
6.3.11. в том числе квартир (штук):	-
6.3.12. Количество машино-мест (штук):	-
6.3.13. Количество этажей:	2
6.3.14. в том числе, количество подземных этажей:	-
6.3.15. Вместимость (человек):	-
6.3.16. Высота (м):	8,20
6.3.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):	-
6.3.18. Иные показатели:	Строительный объем – 386,0 куб.м, Материал фундаментов – железобетонный; материал стен – ячеистый газобетон; материалы перекрытий –

	железобетонные монолитные; материалы кровли – металлочерепица.
6.3.19. Дата подготовки технического плана:	23.11.2023
6.3.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	113-165-124 04
6.4. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	Жилой дом №4
6.4.1. Вид объекта капитального строительства:	здание
6.4.2. Назначение объекта:	жилое
6.4.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:	-
6.4.4. Площадь застройки (кв. м):	66,8
6.4.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.4.5. Площадь (кв. м):	100,3
6.4.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.4.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	-
6.4.7. Площадь жилых помещений (кв. м):	-
6.4.8. Количество помещений (штук):	-
6.4.9. Количество нежилых помещений (штук):	-
6.4.10. Количество жилых помещений (штук):	-
6.4.11. в том числе квартир (штук):	-
6.4.12. Количество машино-мест (штук):	-
6.4.13. Количество этажей:	2
6.4.14. в том числе, количество подземных этажей:	-
6.4.15. Вместимость (человек):	-
6.4.16. Высота (м):	8,20
6.4.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):	-
6.4.18. Иные показатели:	Строительный объем – 386,0 куб.м, Материал фундаментов –

	железобетонный; материал стен – ячеистый газобетон; материалы перекрытий – железобетонные монолитные; материалы кровли – металлочерепица.
6.4.19. Дата подготовки технического плана:	23.11.2023
6.4.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	113-165-124 04
6.5. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	Жилой дом №5
6.5.1. Вид объекта капитального строительства:	здание
6.5.2. Назначение объекта:	жилое
6.5.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:	-
6.5.4. Площадь застройки (кв. м):	66,8
6.5.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.5.5. Площадь (кв. м):	100,3
6.5.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.5.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	-
6.5.7. Площадь жилых помещений (кв. м):	-
6.5.8. Количество помещений (штук):	-
6.5.9. Количество нежилых помещений (штук):	-
6.5.10. Количество жилых помещений (штук):	-
6.5.11. в том числе квартир (штук):	-
6.5.12. Количество машино-мест (штук):	-
6.5.13. Количество этажей:	2
6.5.14. в том числе, количество подземных этажей:	-
6.5.15. Вместимость (человек):	-
6.5.16. Высота (м):	8,20
6.5.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):	-

6.5.18. Иные показатели:	Строительный объем – 386,0 куб.м, Материал фундаментов – железобетонный; материал стен – ячеистый газобетон; материалы перекрытий – железобетонные монолитные; материалы кровли – металлочерепица.
6.5.19. Дата подготовки технического плана:	23.11.2023
6.5.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	113-165-124 04
6.6. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	Жилой дом №6
6.6.1. Вид объекта капитального строительства:	здание
6.6.2. Назначение объекта:	жилое
6.6.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:	-
6.6.4. Площадь застройки (кв. м):	66,8
6.6.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.6.5. Площадь (кв. м):	100,3
6.6.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.6.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	-
6.6.7. Площадь жилых помещений (кв. м):	-
6.6.8. Количество помещений (штук):	-
6.6.9. Количество нежилых помещений (штук):	-
6.6.10. Количество жилых помещений (штук):	-
6.6.11. в том числе квартир (штук):	-
6.6.12. Количество машино-мест (штук):	-
6.6.13. Количество этажей:	2
6.6.14. в том числе, количество подземных этажей:	-
6.6.15. Вместимость (человек):	-
6.6.16. Высота (м):	8,20

6.6.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):	-
6.6.18. Иные показатели:	Строительный объем – 386,0 куб.м, Материал фундаментов – железобетонный; материал стен – ячеистый газобетон; материалы перекрытий – железобетонные монолитные; материалы кровли – металлочерепица.
6.6.19. Дата подготовки технического плана:	23.11.2023
6.6.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	113-165-124 04
6.7. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	Жилой дом №7
6.7.1. Вид объекта капитального строительства:	здание
6.7.2. Назначение объекта:	жилое
6.7.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:	-
6.7.4. Площадь застройки (кв. м):	66,8
6.7.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.7.5. Площадь (кв. м):	100,3
6.7.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.7.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	-
6.7.7. Площадь жилых помещений (кв. м):	-
6.7.8. Количество помещений (штук):	-
6.7.9. Количество нежилых помещений (штук):	-
6.7.10. Количество жилых помещений (штук):	-
6.7.11. в том числе квартир (штук):	-
6.7.12. Количество машино-мест (штук):	-
6.7.13. Количество этажей:	2
6.7.14. в том числе, количество подземных этажей:	-
6.7.15. Вместимость (человек):	-

6.7.16. Высота (м):	8,20
6.7.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):	-
6.7.18. Иные показатели:	Строительный объем – 386,0 куб.м, Материал фундаментов – железобетонный; материал стен – ячеистый газобетон; материалы перекрытий – железобетонные монолитные; материалы кровли – металлочерепица.
6.7.19. Дата подготовки технического плана:	23.11.2023
6.7.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	113-165-124 04
6.8. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	Жилой дом №8
6.8.1. Вид объекта капитального строительства:	здание
6.8.2. Назначение объекта:	жилое
6.8.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:	-
6.8.4. Площадь застройки (кв. м):	66,8
6.8.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.8.5. Площадь (кв. м):	100,3
6.8.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.8.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	-
6.8.7. Площадь жилых помещений (кв. м):	-
6.8.8. Количество помещений (штук):	-
6.8.9. Количество нежилых помещений (штук):	-
6.8.10. Количество жилых помещений (штук):	-
6.8.11. в том числе квартир (штук):	-
6.8.12. Количество машино-мест (штук):	-
6.8.13. Количество этажей:	2
6.8.14. в том числе, количество подземных этажей:	-

6.8.15. Вместимость (человек):	-
6.8.16. Высота (м):	8,20
6.8.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):	-
6.8.18. Иные показатели:	Строительный объем – 386,0 куб.м, Материал фундаментов – железобетонный; материал стен – ячеистый газобетон; материалы перекрытий – железобетонные монолитные; материалы кровли – металлочерепица.
6.8.19. Дата подготовки технического плана:	23.11.2023
6.8.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	113-165-124 04
6.9. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	Жилой дом №9
6.9.1. Вид объекта капитального строительства:	здание
6.9.2. Назначение объекта:	жилое
6.9.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:	-
6.9.4. Площадь застройки (кв. м):	66,8
6.9.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.9.5. Площадь (кв. м):	100,3
6.9.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.9.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	-
6.9.7. Площадь жилых помещений (кв. м):	-
6.9.8. Количество помещений (штук):	-
6.9.9. Количество нежилых помещений (штук):	-
6.9.10. Количество жилых помещений (штук):	-
6.9.11. в том числе квартир (штук):	-
6.9.12. Количество машино-мест (штук):	-
6.9.13. Количество этажей:	2

6.9.14. в том числе, количество подземных этажей:	-
6.9.15. Вместимость (человек):	-
6.9.16. Высота (м):	8,20
6.9.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):	-
6.9.18. Иные показатели:	Строительный объем – 386,0 куб.м, Материал фундаментов – железобетонный; материал стен – ячеистый газобетон; материалы перекрытий – железобетонные монолитные; материалы кровли – металлочерепица.
6.9.19. Дата подготовки технического плана:	23.11.2023
6.9.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	113-165-124 04
6.10. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	Жилой дом №10
6.10.1. Вид объекта капитального строительства:	здание
6.7.2. Назначение объекта:	жилое
6.10.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:	-
6.10.4. Площадь застройки (кв. м):	69,7
6.10.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.10.5. Площадь (кв. м):	100,3
6.10.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.10.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	-
6.10.7. Площадь жилых помещений (кв. м):	-
6.10.8. Количество помещений (штук):	-
6.10.9. Количество нежилых помещений (штук):	-
6.10.10. Количество жилых помещений (штук):	-
6.10.11. в том числе квартир (штук):	-
6.10.12. Количество машино-мест (штук):	-

6.10.13. Количество этажей:	2
6.10.14. в том числе, количество подземных этажей:	-
6.10.15. Вместимость (человек):	-
6.10.16. Высота (м):	8,20
6.10.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):	-
6.10.18. Иные показатели:	Строительный объем – 406,6 куб.м, Материал фундаментов – железобетонный; материал стен – ячеистый газобетон; материалы перекрытий – железобетонные монолитные; материалы кровли – металлочерепица.
6.10.19. Дата подготовки технического плана:	23.11.2023
6.10.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	113-165-124 04

Заместитель главы
администрации

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



(Handwritten signature)
(подпись)

Ф.В. Каравайцев
(инициалы, фамилия)

(Handwritten signature)

Прошито, пронумеровано
на 13 листьях

М.И. Осадчая

