



Комитет
госстройнадзора ПО
06-04-4077/2023-3
05.11.2024

Приложение № 1
к приказу Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации
от 3 июня 2022 г. № 446/пр

РАЗРЕШЕНИЕ НА СТРОИТЕЛЬСТВО

стр. 1

Раздел 1. Реквизиты разрешения на строительство	
1.1. Дата разрешения на строительство:	30.05.2023
1.2. Номер разрешения на строительство:	47-07-081-2023
1.3. Наименование органа (организации):	Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
1.4. Срок действия настоящего разрешения:	30.08.2025
1.5. Дата внесения изменений или исправлений:	08.06.2023, 05.11.2024
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:	ООО «СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК «БИЗНЕС МОСТ»
2.2.2. ИНН:	7841078022
2.2.3. ОГРН:	1187847292490
Раздел 3. Информация об объекте капитального строительства	
3.1. Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией:	Многоэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями
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 строительства	
3.3.1. Субъект Российской Федерации:	Ленинградская область
3.3.2. Муниципальный район, муниципальный округ, городской округ или внутригородская территория (для городов федерального значения) в составе субъекта Российской Федерации, федеральная территория:	Всеволожский муниципальный 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):	Бутровское сельское поселение
3.3.4. Тип и наименование населенного пункта:	-
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:	47:07:0709006:4479
4.2. Площадь земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства (кв.м.):	14648,0
4.3. Сведения о градостроительном плане земельного участка	
4.3.1. Дата:	04.04.2022

4.3.2. Номер:	РФ-47-4-04-2-02-2022-0175
4.3.3. Наименование органа, выдавшего градостроительный план земельного участка:	Администрация МО «Всеволожский муниципальный район» Ленинградской 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 территории	
4.6.1. Сведения о проекте планировки территории	
4.6.1.1. Дата решение:	-
4.6.1.2. Номер решения:	-
4.6.1.3. 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. Дата решения:	-
4.6.2.2. Номер решения:	-
4.6.2.3. Наименование организации, уполномоченного органа или лица, принявшего решение об утверждении проекта межевания территории:	-
Раздел 5. Сведения о проектной документации, типовом архитектурном решении	
5.1. Сведения о разработчике - индивидуальном предпринимателе	
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:	Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕНЭКСПЕРТПРОЕКТ»
5.2.2. ИНН:	7814565605
5.2.3. ОГРН:	1137847098685
5.3. Дата утверждения (при наличии):	-
5.4. Номер (при наличии):	-
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 проектной документации и государственной экологической экспертизы	
6.1. Сведения об экспертизе проектной документации	
6.1.1. Дата утверждения:	24.05.2021 19.09.2024
6.1.2. Номер:	47-2-1-3-027745-2023 47-2-1-2-055283-2024
6.1.3. Наименование органа или организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации:	Общество с ограниченной ответственностью «НЕГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР И ЭКСПЕРТИЗА»

	Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР КОНСАЛТИНГА И ЭКСПЕРТИЗ ИМ. ШЛЕТЦЕР»
6.2. Сведения о государственной экологической экспертизе	
6.2.1. Дата утверждения:	-
6.2.2. Номер:	-
6.2.3. 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:	-
6.3.2. Номер:	-
6.3.3. Сведения о лице, утвердившем указанное подтверждение:	-
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:	-
6.4.3. Наименование органа исполнительной власти или организации, проводившей оценку соответствия:	-
Раздел 7. Проектные характеристики объекта капитального строительства	
7.1. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	«Многоэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями» (1 этап строительства)
7.1.1 Вид объекта капитального строительства:	Здание
7.1.2 Назначение объекта:	Многоэтажный дом
7.1.3 Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства:	-
7.1.4. Общая площадь застройки, в том числе подземная пристроенная часть (кв.м.):	1696,53
7.1.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	-
7.1.5. Площадь (кв. м):	23104,22
7.1.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	-
7.1.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	1067,88
7.1.7. Площадь жилых помещений (кв. м):	13178,82
7.1.8. Количество помещений (штук):	394
7.1.9. Количество нежилых помещений (штук):	20
7.1.10. Количество жилых помещений (штук):	374
7.1.11. в том числе квартир (штук):	374
7.1.12. Количество машино-мест (штук):	128
7.1.13. Количество этажей (шт.):	16,19,19,19,10
7.1.13.1. В том числе подземных (шт.):	1,1,1,1,1
7.1.15. Вместимость (человек):	411
7.1.16. Высота (м):	58,9
7.1.17.1. Класс энергоэффективности	A (очень высокий)
7.2. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	«Многоэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями» (2 этап строительства)
7.2.1 Вид объекта капитального строительства:	Здание
7.2.2 Назначение объекта:	Многоэтажный дом
7.2.3 Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства:	-
7.2.4. Общая площадь застройки, в том числе подземная пристроенная часть (кв.м.):	488,04
7.2.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	-
7.2.5. Площадь (кв. м):	8530,2
7.2.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	-

м):	
7.2.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	356,18
7.2.7. Площадь жилых помещений (кв. м):	5205,07
7.2.8. Количество помещений (штук):	156
7.2.9. Количество нежилых помещений (штук):	6
7.2.10. Количество жилых помещений (штук):	150
7.2.11. в том числе квартир (штук):	150
7.2.12. Количество машино-мест (штук):	-
7.2.13. Количество этажей (шт.):	19
7.2.13.1. В том числе подземных (шт.):	1
7.2.15. Вместимость (человек):	164
7.2.16. Высота (м):	58,9
7.2.17.1. Класс энергоэффективности	A (очень высокий)

Председатель комитета		А.В. Семчанков
должность уполномоченного лица органа (организации), осуществляющего выдачу разрешения на строительство	подпись	инициалы, фамилия