

ООО «Авангард-ПБ»

ИНН/КПП 5503161243/550301001, ОГРН 1165543062409

Р/сч 40702810423320000888 в ФИЛИАЛЕ "НОВОСИБИРСКИЙ" АО "АЛЬФА-БАНК",
БИК 045004774, Кор/сч № 30101810600000000774

WWW://AVApb.ru, E-mail: AVApb-omsk@yandex.ru. тел. 8-983-525-41-49

Техническое заключение

о соответствии требованиям пожарной безопасности при размещении
нестационарного торгового объекта (павильона) на земельном участке
по адресу: г. Омск, ул. Масленникова, д. 10
в Центральном административном округе г. Омска.

Директор



Н.Н. Тиунова

2023

ЛИТЕРАТУРА:

1. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
2. Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».

ИССЛЕДОВАНИЕ

Исследуемый объект – торговый павильон расположен по адресу: ул. Масленникова, д. 10 в Центральном административном округе г. Омска.

Здание одноэтажное, III степени огнестойкости, класса конструктивной пожарной опасности С0. Класс функциональной пожарной опасности Ф 3.1.

Смежно с исследуемым объектом по адресу: ул. Масленникова, д. 10 в Центральном административном округе г. Омска расположен пятиэтажный жилой дом. Здание II степени огнестойкости, класса конструктивной пожарной опасности С0. Класс функциональной пожарной опасности здания Ф 1.3. Расстояние между объектами составляет 8,5 метра (согласно схемы).

Смежно с исследуемым объектом по адресу: ул. Полковая, д. 28 в Центральном административном округе г. Омска расположен четырехэтажный жилой дом. Здание II степени огнестойкости, класса конструктивной пожарной опасности С0. Класс функциональной пожарной опасности здания Ф 1.3. Расстояние между объектами составляет 7,5 метра (согласно схемы).

Смежно с исследуемым объектом расположен нестационарный торговый объект. Расстояние между объектами составляет 10 метров (согласно схемы).

Согласно статьи 4 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее – Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ), техническое регулирование в области пожарной безопасности представляет собой:

- 1) Установление в нормативных правовых актах Российской Федерации и нормативных документах по пожарной безопасности требований пожарной безопасности к продукции, процессам проектирования, производства, эксплуатации, хранения, транспортирования, реализации и утилизации.
- 2) Правовое регулирование отношений в области применения и использования требований пожарной безопасности.
- 3) Правовое регулирование отношений в области оценки соответствия. К нормативным правовым актам Российской Федерации по пожарной безопасности относятся технические регламенты, принятые в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", федеральные законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации, устанавливающие обязательные для исполнения требования пожарной безопасности.

К нормативным документам по пожарной безопасности относятся национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности, а также иные документы, содержащие требования пожарной безопасности, применение которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований настоящего Федерального закона.

Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 13 февраля 2023 года № 318 утвержден перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".

В данный перечень включен:

- Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».

В соответствии с п. 4.15 СП 4.13130.2013 противопожарные расстояния от жилых и общественных зданий, сооружений до некапитальных сооружений (построек) следует принимать в зависимости от их степени огнестойкости и класса функциональной пожарной опасности по таблице 1.

Таблица 1

Степень огнестойкости здания	Класс конструктивной пожарной опасности	Минимальные расстояния при степени огнестойкости и классе конструктивной пожарной опасности жилых и общественных зданий, м			
		I, II, III C0	II, III C1	IV C0, C1	IV, V C2, C3
Жилые и общественные					
I, II, III	C0	6	8	8	10
II, III	C1	8	10	10	12
IV	C0, C1	8	10	10	12
IV, V	C2, C3	10	12	12	15
Производственные и складские					
I, II, III	C0	10	12	12	12
II, III	C1	12	12	12	12
IV	C0, C1	12	12	12	15
IV, V	C2, C3	15	15	15	18

Согласно п. 4.15 СП 4.13130.2013. Противопожарные расстояния между некапитальными, временными сооружениями не нормируются, если их суммарная площадь застройки (размещения) не превышает 800 м².

Суммарная площадь застройки некапитальных строений не превышает 800 м².

Минимально требуемое расстояние, при степени огнестойкости жилых зданий II класса конструктивной пожарной опасности С0, до исследуемого объекта должно быть 6 метров.

Вывод:

Размещение нестационарного торгового объекта (торговый павильон) по ул. Масленникова, д. 10 в Центральном административном округе г. Омска возможно, согласно приложенной схемы, при условии выполнения следующих мероприятий в соответствии с требованиями пожарной безопасности п. 4.3, табл. 1 СП 4.13130.2013:

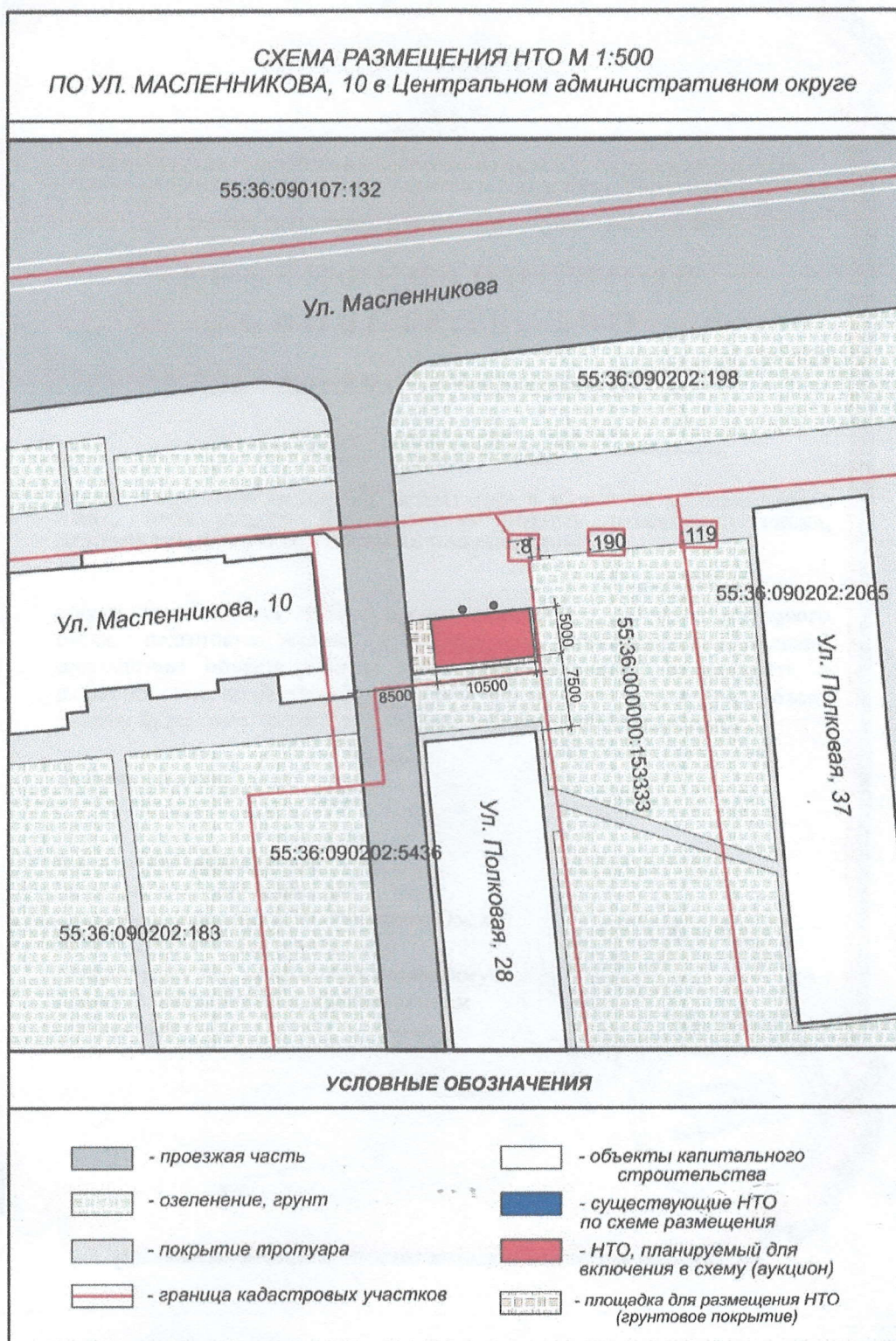
- торговый павильон, планируемый для размещения, должен быть выполнен не ниже заявленной III степени огнестойкости (предел огнестойкости несущего каркаса не менее R 45, наружных ограждающих конструкций не менее E 15), класса конструктивной пожарной опасности С0 (конструктивные элементы и утеплитель из негорючих материалов).

Эксперт-



В.А. Амельченко

Схема размещения





МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МЧС РОССИИ ПО ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

КВАЛИФИКАЦИОННОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ 0023

Амельченко Владимир Андреевич

(Ф.И.О.)

Паспорт: серия 5201 № 772666

(документ подтверждающий личность)

ПРОШЕЛ КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ИСПЫТАНИЯ В КАЧЕСТВЕ ДОЛЖНОСТНОГО
ЛИЦА, ПРОВОДЯЩЕГО НЕЗАВИСИМУЮ ОЦЕНКУ ПОЖАРНОГО РИСКА,
ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫМ ТРЕБОВАНИЯМ ПО НАПРАВЛЕНИЮ:

обследование объекта защиты, проведение расчетов по оценке пожарного
риска, подготовка вывода о выполнении (невыполнении) условий
соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности и
разработка мер по обеспечению выполнения условий, при которых объект
защиты будет соответствовать требованиям пожарной безопасности

Выдано: 15 июня 2017 г.

Заместитель председателя
квалификационной комиссии
Главного управления МЧС России по Омской
области по проверке соответствия
должностных лиц, проводящих независимую
оценку пожарного риска, предъявляемым
требованиям

В.С. Николичев

(подпись)

(фамилия и инициалы)

