

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» августа 2025 г.

Регистрационный № 77-08-2025-012432



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное казенное учреждение города Москвы Центр социальной адаптации
для лиц без определенного места жительства и занятий имени Е.П. Глинки

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ ЦЕНТР
СОЦИАЛЬНОЙ АДАПТАЦИИ ДЛЯ ЛИЦ БЕЗ ОПРЕДЕЛЕННОГО МЕСТА
ЖИТЕЛЬСТВА И ЗАНЯТИЙ ИМЕНИ Е.П. ГЛИНКИ

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального
предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения,
оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1037739518200

ИНН: 7723123173

Место нахождения объекта защиты:

г. Москва, ул. Таганрогская, д. 9, к. 2

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции,
капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для
объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

01.01.1980

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной
опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых
проводились соответствующие работы)

| № п/п | Наименование раздела | |
|----------|---|---|
| 1. | Характеристика объекта защиты | |
| | Наименование параметра | Значение параметра |
| 1.1. | Степень огнестойкости | II |
| 1.2. | Класс конструктивной пожарной опасности | C0 |
| 1.3. | Класс функциональной пожарной опасности | Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов |

| | | |
|------|--|--|
| 1.4. | Высота здания, м | 7 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 1827 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 6673 |
| 1.7. | Количество этажей | 2 |
| 1.8. | Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения) | Не имеет |
| 1.9. | Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | <p>- объект (помещения) оборудованы автоматической пожарной сигнализацией (АПС) и системой оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) людей; - имеется внутренний противопожарный водопровод; - в помещениях размещены огнетушители и необходимый запас первичных средств пожаротушения; - здание оборудовано устройствами эвакуационных выходов из помещений и здания согласно нормативам; - в здании имеются приборы автоматической охранно-пожарной сигнализации включают в себя: - ручные пожарные извещатели; - световое табло «Выход»; - звуковые извещатели; - дымовые извещатели. Световые оповещатели (СО) располагаются над эвакуационными выходами, ведущими наружу или в безопасную зону и обеспечивают визуальную ориентацию в помещении. СО: табло «ВЫХОД» работают в режиме «Дежурный»</p> |

непрерывно, в режиме «Пожар» переходят в мигающий режим.

| | | | |
|---------------------------------------|--|--|--|
| 2. | Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты) | | |
| Оценка не проводилась | | | |
| 3. | Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) | | |
| Оценка пожарного риска не проводилась | | | |
| 4. | Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты | | |
| | Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | СП 4.13130 п.4.3 таблица № 1, п.п. 1.1, 1.2, 8.1 | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 68, п.п.1, 3. СП 8.13130 п. 4.1, п. 5.1, таблица 2. | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | СП 4.13130 п.п. 7.1, 8.1 (А) | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной | СП 4.13130 п.п. 1.1, 1.2, 4.20 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.ст. 28, 29, 57, 87. | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | опасности | | |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | СП 1.13130.2020 п.п. 4.2, 7.13; Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.89 | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | СП 1.13130.2020 п.п. 4.2, 7.13; Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.90. | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.ст. 51-62 | Выполняется |
| 4.8. | Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития | СП 484.1311500.2020 п.п: 5.12, 5.13, 6.1, 6.2, 6.6, 7 | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; ГОСТ 12.1.004-91 «Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования» | Выполняется |