



	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	939	
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)	автоматическая сигнализация (АПС), система оповещения о пожаре, системы пожаротушения	
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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)</p>		
Оценка не проводилась			
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
Ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен (900 рублей) в связи с отсутствием арендных отношений			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	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	«Правила противопожарного режима» — Постановление Правительства от 16.09.2020 №1479 (с учётом изменений от 1	Выполняется

		<p>сентября 2025 года, утв. постановлением Правительства РФ от 03.02.2025 №90). «Типовые дополнительные профессиональные программы» — Приказ МЧС от 05.09.2021 №596 (с учётом изменений от 1 марта 2026 года, утв. приказом МЧС России от 25.06.2025 №530). «Порядок обучения по программам противопожарного инструктажа» — Приказ МЧС России от 16.12.2024 №1120. «Закон о пожарной безопасности» — Федеральный закон от 21.12.1994 №69-ФЗ. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» — Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Приказ МЧС России от 30.03.2020 №225 (ред. от 25.12.2023) «Об утверждении свода правил СП 8.13130 „Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности“». Постановление Правительства Российской Федерации от 16.10.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». Приказ Минстроя России от 27.12.2021 №1016/пр «Об утверждении СП 31.13330.2021 „СНиП 2.04.02-84* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения“». ГОСТ Р 53961-2010 «Техника пожарная. Гидранты пожарные подземные. Общие технические требования. Методы испытаний» (утверждён и введён в действие приказом Росстандарта от</p>	Выполняется

		<p>25.11. 2010 №522-ст). ГОСТ Р 12.4.026-2015 «Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытания» (утверждён приказом федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 10.06.2016 №614-ст).</p>	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». В статье 90 закона указано, что для зданий и сооружений должно быть обеспечено устройство пожарных проездов и подъездных путей для пожарной техники. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям». Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 №87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию». Документ определяет состав проектной документации для вновь строящихся объектов, в соответствии с которым текстовая и графическая части проекта должны содержать описание и обоснование проектных решений по определению проездов и подъездов для пожарной техники. Постановление Правительства РФ</p>	Не выполняется

		от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. №184-ФЗ «О техническом регулировании». Федеральный закон от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (утв. Приказом МЧС России от 24.04.2013 №288). СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (утв. Приказом МЧС России от 12.03.2020 №151)	Не выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	приказ МЧС России от 19.03.2020 №194 (ред. от 16.06.2025) «Об утверждении свода правил СП 1.13130 „Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы“». Федеральный закон №69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности». Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Постановление Правительства №1479 от 16.09.2020 — правила противопожарного режима. Постановление Правительства №290 от 12.04.2012 — положение о	Не выполняется

		федеральном государственном пожарном надзоре. Приказ МЧС №806 от 18.11.2021 — обучение мерам пожарной безопасности работников организации.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральные законы: от 21 декабря 1994 г. №69-ФЗ «О пожарной безопасности», от 21 декабря 1994 г. №68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 22 августа 1995 г. №151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей». Федеральный закон №69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности». Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Постановление Правительства №1479 от 16.09.2020 — правила противопожарного режима. Постановление Правительства №290 от 12.04.2012 — положение о федеральном государственном пожарном надзоре. Приказ МЧС №806 от 18.11.2021 — обучение мерам пожарной безопасности работников организации.	Не выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Приказ МЧС России от 31.07.2020 №582 (ред. от 27.03.2025) «Об утверждении свода правил „Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования“». Федеральный закон от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Не выполняется

		<p>безопасности». СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования».</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности».</p>	Не выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». Приказ МЧС от 05.09.2021 №596 «Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности». Приказ МЧС от 18.11.2021 №806 и приказ МЧС от 16.12.2024 №1120 «О порядке обучения по программам противопожарного инструктажа». Федеральный закон от 21.12.1994 №69-ФЗ «О пожарной безопасности».</p>	Не выполняется