

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Свердловской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«22» марта 2023 г.

Регистрационный № 66-08-2023-004203



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

ИП Смагин Сергей Николаевич (здание литер Д, Д1)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Смагин Сергей Николаевич

(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, предусмотренных федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 318665800019331

ИНН: 666300758471

Место нахождения объекта защиты:

620039, обл Свердловская, г Екатеринбург, ул Лукиных, Дом 1

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

05.04.2020

(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	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2721

1.6.	Объем здания, куб. м	16329
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)	ВН пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Наружный противопожарный водопровод (от существующих ПГ)
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 пожарного риска, проведенная на объекте защиты Расчетное значение индивидуального пожарного риска составляет $0,64 \cdot 10^{-6}$ год -1 (приложение № 1). (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)
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 возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 0 рублей 00 копеек (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)
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),
		Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4. ч. 4, ст. 6, ст. 69. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»:п. 4.1, п. 4.3,п. 4.4, п. 4.15. Постановление Правительства Российской Федерации от 16сентября2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации»): п.65.</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»:ст. 4. ч. 4, ст. 6, ст. 62, ст. 68 ч. 1-3,ст. 90 ч. 1 п. 3. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение.Требования пожарной безопасности»: п. 4.1, п. 5.1, п. 5.2. Постановление Правительства Российской Федерации от 16сентября2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации»): п. 48.</p>	Выполняется

4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»:ст. 4. ч. 4, ст. 6, ст. 90 ч. 1, п. 1. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 8.6, п. 8.7, п. 8.8, п. 8.9, п. 8.10, п. 8.13.</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16сентября2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации»): п. 71, п. 72, п. 73.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»:ст. 4. ч. 4, ст. 6, ст. 57, ст. 58,ст. 87, ст. 88, ст. 137. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п. 4.1, п. 5.1.2, п. 5.2.6, п. 5.2.7,п. 5.3.2, п. 5.3.3, п. 5.3.5, п. 5.4.3,п. 5.4.10, п. 5.4.18,п. 5.4.20,п. 6.1.42. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 4.1, п. 4.2, п. 6.1.1, п. 6.3.1, п. 6.3.2, п. 6.3.4.</p> <p>Постановление Правительства Российской</p>	Выполняется

		Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации»): п. 15.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 г № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»:ст. 4. ч. 4, ст. 5, ст. 6,ст. 48, ст. 49, ст. 50,ст. 51, ст. 52, ст. 53, ст. 54, ст. 55,ст.79, ст. 89, ст. 93. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»:п. 4.1.5., п. 4.2.3,п. 4.2.4, п. 4.2.5, п. 4.2.7, п. 4.2.10, п. 4.2.13, п. 4.2.14, п. 4.2.15,п. 4.2.16,п. 4.2.17, п. 4.2.18,п. 4.2.19,п. 4.2.20, п. 4.2.21, п. 4.2.22,п. 4.3.1, п. 4.3.2, п. 4.3.3,п. 4.3.4,п. 4.3.5, п. 4.3.6,п. 4.3.7, п. 4.3.11, п. 4.3.12,п.4.4.1, п. 4.4.2, п. 4.4.3,п. 4.4.4, п. 4.4.6, п. 4.4.7, п. 4.4.9,п. 4.4.11, п. 4.4.12, п. 8.1.8, п. 8.3.1, п. 8.3.2. Постановление Правительства Российской Федерации от 16сентября2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации»): п. 16, п. 23, п. 26, п. 27, п. 36, п. 37.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 г № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»:ст. 4. ч. 4, ст. 5, ст. 6, ст. 90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется

		<p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 7.1, п. 7.2.</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16сентября2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации»): п. 26, п. 71, п. 72.</p>	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»:ст. 4. ч. 4, ст. 6, ст. 51, ст. 52, ст. 54, ст. 55, ст. 56, ст. 59, ст. 60, ст.. 61, ст. 62,ст. 63ст. 81, ст. 82, ст. 83,т. 84,ст. 93. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: п. 3.1, п. 3.2, п. 3.3, п. 3.4, п. 3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п. 4.6., п. 4.7, п. 4.8, п. 5.1,п. 5.3,таблица 1, таблица 2 п. 17. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: п. 6.1.1, п. 6.2.1, п. 6.3.1, п. 6.3.2, п. 6.4.1, п. 6.5.1, п. 6.6.1, п. 7.1.1, п. 7.2.2, приложение А. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий. Сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками</p>	Выполняется

	<p>пожаротушения и системами пожарной сигнализации.</p> <p>Требования пожарной безопасности»: п. 4.8, таблица 1.</p> <p>СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование.</p> <p>Требования пожарной безопасности»: п. 7.2, п. 7.3. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»: п. 4.1, п. 5.1, п. 5.5. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод.</p> <p>Требования пожарной безопасности»: п. 7.6, таблица 7.2.</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации»): п. 48, п. 49, п. 54, п. 55, п. 56.</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>Федеральный закон от 22.07.2008 г № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4, ч. 4, ст. 6, ст. 81, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 91, ст. 103. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты.</p> <p>Нормы и правила проектирования»: п. 7.1.1, п. 7.2.2, приложение А. СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование.</p>	Выполняется

		<p>Требования пожарной безопасности» п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.8, п. 4.9, п. 4.14.</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации»): п. 54.</p>	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»:ст. 4, ст. 6, ст. 105.</p> <p>СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>Требования пожарной безопасности»: п. 5.1, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.5. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 5.1.2. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная.</p> <p>Огнетушители. Требования пожарной безопасности» п. 4.1.1, п. 4.1.23,п. 4.1.32, п. 4.1.33, п. 4.1.35, п. 4.2.1, п. 4.2.3,п. 4.2.4, п. 4.2.5, п. 4.2.7, п. 4.2.8. СП 12.13130.2009«Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 5.1. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об</p>	Выполняется

	<p>утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации»): п. 2, п. 3, п. 4, п. 5, п. 9, п. 11, п. 12, п. 14., п. 15, п. 16, п. 17, п. 22, п. 23, п. 24, п. 26, п. 27, п. 28, п. 29, п. 30, п. 31, п. 32, п. 33, п. 35, п. 36, п. 37, п. 41, п. 48, п. 49, п. 54, п. 60, п. 73, п. 103, п. 104, п. 106, п. 107, п. 286, п. 288, п. 290, п. 293, п. 392, п. 393, п. 394, п. 395, п. 396, п. 397, п. 398, п. 399, п. 400, п. 402, п. 403, п. 404, п. 406, п. 407, п. 409, п. 413. ГОСТ 12.4.026-2015 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний»: п. 4.1, п. 4.3, п. 6.1.4, п. 6.2.1, п. 6.2.7, п. 6.3.4.</p>
--	--