

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ленинградской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«22» октября 2025 г.

Регистрационный № 47-08-2025-017140



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание придорожного сервиса

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Смолин Олег Михайлович

(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: 317470400069561

ИНН: 781147552370

Место нахождения объекта защиты:

обл. Ленинградская, р-н. Тосненский, г. Тосно, ул. Вокзальная, стр. 19

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

01.03.2022

(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	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	909
1.6.	Объем здания, куб. м	4987
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	Не имеет

	пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)		
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		Система пожарной сигнализации (СПС), система оповещения и управления эвакуации при пожаре (2-го типа)
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
Оценка пожарного риска не проводилась			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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	ст. 69, 71 ФЗ №123-ФЗ п. 4.3, 4.14, 4.15 СП4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 68, 71 ФЗ №123-ФЗ п. 5.2, 5.17, 8.9 СП8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 1 ч. 1 ст. 90 ФЗ №123-ФЗ п. 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.14, СП4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	ст. 6.1, 10, 28, 29, 31, 34, 35, 36, 58,	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	87, 88, 137, ФЗ №123-ФЗ п. 6.7.1 СП2.13130.2020 п. 5.5.2, 5.1.2 СП4.13130.2013	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 52, 53, 89 ФЗ №123-ФЗ п. 4.2.1, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.13, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.11, 7.6.2, 7.6.3, 7.6.4, 7.6.5, СП1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 80, 90 ФЗ №123-ФЗ п. 7.1 СП4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ч. 3 ст. 52, 54, 83, 84, 85, 91, 103, ФЗ №123-ФЗ раздел 13-17, приложение А СП 5.1311500.2020 раздел 3-5, 7, СП3.13130.2009 раздел 7 СП7.13130.2013 п. 5.2, 5.17, 8.9 СП8.13130.2020 п. 7.6 СП10.13130.2020	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	раздел 13-17, приложение А СП 5.1311500.2020 раздел 3-5, 7, СП3.13130.2009 раздел 7 СП7.13130.2013 СП3.13130.2009	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	разделы VII, XVIII, XIX, Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479	Выполняется

противопожарный режим		
-----------------------	--	--