

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Тыва
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«08» апреля 2026 г.

Регистрационный № 17-08-2026-005630



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

АЗС "Дачная"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Белозеров Дмитрий 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, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 307170105000040

ИНН: 170100817386

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Тыва, г. Кызыл, ул. Калинина, д. 131/1

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

16.11.2017

(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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	53
1.6.	Объем здания, куб. м	170
1.7.	Количество этажей	1

1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	АН повышенная взрывопожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1. Система автоматической пожарной сигнализации безадресного типа; 2. Система внутреннего противопожарного водопровода	
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>		
<p align="center">Страховой полис обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте №JUGX12637372773000 Сумма страхования 20 000 000р.</p>			
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	п. 4.3-4.4 СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	Выполняется

		планировочным и конструктивным решениям"; п. 6.3 табл. 6, табл. В1 СП 156.13130.2014 "Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности".	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.5.2, табл. 2, п. 5.17, п. 8.8, п. 8.9, п. 8.13 СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности"; п. 6.35, 6.37, 6.38 СП 156.13130.2014 "Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности"	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 7.1, 8.1, 8.1.1 (в), 8.1.2, 8.1.2, 8.1.4, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.8, 8.1.9, 8.1.14, СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"; п. 8.8 СП 156.13130.2014 "Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 5.2, 5.3, 5.4.5, 5.4.10, 5.4.16, 6.7.15, 6.7.17, табл. 6.13, 6.14 СП 2.13130 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты"; п. 6.9 СП 156.13130.2014 "Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности"; ч.1, ч.2 ст. 58, ч. 1,2,5,6,9,10,11 табл. 21-23 ст. 87 Федерального закона от 22.07.2007 №123ФЗ "Технический регламент о	Выполняется

		требованиях пожарной безопасности"	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 4.2.9, 4.2.18, п. 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.4.1, 4.2.22, 7.12.1, 7.12.19 СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"; п. 6.18 СП 156.13130.2014 "Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч. 1,2,3 ст. 76, ч. 1 п. 1,2,3,4, ч. 2 ст. 90, табл. 28, табл. 29 Федерального закона от 22.07.2007 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 7.1, п. 7.3-7.8, п. 7.13, п. 7.14 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты"	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ч. 1,2 ст. 62, ч. 4,5,6,7,9 ст. 83, ч. 1 п. 1,2,3,4,5, ч. 2,3,4,7,9,10,11 ст. 84, ч. 1,6,7,9 ст. 85 Федерального закона от 22.07.2007 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 3.1-3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, табл. 2.7 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности"; п. 5.1-5.2, 5.5-5.9, 5.11-5.22, 6.1.1-6.1.6, 6.2.1-6.2.12, 6.3.1-6.3.4, 6.4.1-6.4.5, 6.5.1-6.5.4, 6.6.2-6.6.5, 6.6.7, 6.6.9, 6.6.11, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.32, 7.2, приложение А СП 484.1311500.2020 "Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования"; п. 4.1, 4.9, п. 4.1.2.1 таблица 1 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>	
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>ч. 1, 2 ст. 54, ч.1,2 ст. 62, ч. 4,5,6,7,9 ст. 83, ч.1 п. 1,2,3,4,5, ч. 2,3,4,7,9,10,11 ст. 84 Федерального закона от 22.07.2007 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 7.1.1-7.1.13, п. 7.2.1-7.2.4, п. 7.5.1 СП 484.1311500,2020 "Системы противопожарной защит. Системы пожарной сигнализации и автоматизация системы противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования"</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ст. 53,58,60,62,64,67,69,82,83,84,86, 87,89,90,91 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 2,3,5,8-19, 21-32, 34-37, 40-43, 48-50, 54-57, 60,63,65,67,70,71,73,75, 88-92, 337-372, 397-404, 406,407,409 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020</p>	Выполняется

	<p>№1479; п. 1,2,6,7,27 Приказа МЧС России от 18.11.2021 №806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности"</p>	
--	--	--