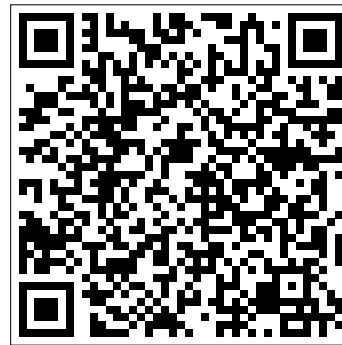


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому  
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«26» марта 2025 г.

Регистрационный № 86-08-2025-004368



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Автокемпинг на 5-ом км автодороги Сургут-Нефтеюганск.**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Абушов Сафа Джамал оглы**

(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: 304861933100087**

**ИНН: 861201464371**

Место нахождения объекта защиты:

**АО. Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, р-н. Сургутский, тер. автодорога  
Нефтеюганск-Сургут**

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

**01.02.2018**

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1184

1.6.	Объем здания, куб. м	4200						
1.7.	Количество этажей	3						
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)	В здании установлены следующие системы противопожарной защиты: а) автоматическая пожарная сигнализация с дымовыми пожарными извещателями; б) система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа;						
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> <p align="center">Оценка не проводилась</p>							
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> <p align="center">Расчетная величина индивидуального пожарного риска на объекте: Автокемпинг на 5-ом км автодороги Сургут-Нефтеюганск по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, левый берег р. Обь, 5 км автодороги Сургут-Нефтеюганск не проводилась</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п.4.3, таблица 1, п. 5.2.7 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям .	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Статья 62, статья 68 Федеральный закон от 22 июля 2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ; п. 4.1, п.5.2, таблица 2 п.6.1, п.6.3, п. 8.6 СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности .	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Статья 90 Федеральный закон от 22 июля 2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ; п.8.1, п.8.6, п.8.7, п.8.8, п.8.9, п.8.11 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям .	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Статья 29, Статья 30, Статья 31, Статья 52, Статья 53, Статья 57, Статья 58, ч.7 Статья 82, Статья 87, Статья 88, Статья 137 Таблица 21, Таблица 22 Федеральный закон от 22 июля 2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ; п. 5.3.1, п 5.3.2, п. 5.3.3, п. 5.3.4, п. 5.4.16, Таблица	Выполняется

		<p>6.11, п. 6.7.1, п. 6.7.2 СП 2.13130.2012 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты ; п. 5.1.1, п. 5.1.2, п. 5.1.3, п. 5.1.4, п. 5.1.1, п. 5.1.5, п. 5.5.1, п. 5.5.2, п. 5.5.4 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям .</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Статья 4, Статья 6, Статья 53, Статья 89, ч.6, ст.134, таблица 3, таблица 28, таблица 29 Федеральный закон от 22 июля 2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ; п. 4.1.1, п. 4.1.3, п.4.2.1, п. 4.2.3, п. 4.2.4, п.4.2.5, п.4.2.6, п.4.2.7, п.4.2.9, п.4.3.1, п. 4.3.2, п.4.3.3, п. 4.3.4, 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.4.4.10, п.7.1.1, п.7.1.2, п.7.1.3, п.7.1.4, п.7.1.5, п.7.1.11, п.7.1.16, п.7.1.22, п.7.2.1, п.7.2.2, п.7.2.4, п.7.2.5, СП 1.13130.2009 Системы противопожарной защиты Эвакуационные пути и выходы ; п.7, п.12, п.13, п. 23, п. 25, п. 33, п. 35, п. 36, п. 37, п. 39, п. 43, п. 63 Правил противопожарного режима в Российской Федерации утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации .</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	статья 76, статья 90, статья 98	Выполняется

	<p>пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ; п.7.1,п. 7.2, п.7.3, п.7.6, п.7.7, п.7.8, п.7.10, п.7.11, п.7.12, п.7.13, п.7.14, п.7.15, п.7.16  СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.  Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям ; п. 24, п. 54, п. 75, п. 462 Правил противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации .</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>статья 5, статья 46, статья 48, статья 51, статья 52, статья 53, статья 54, статья 55, статья 56, статья 62, статья 68, статья 81, статья 82, статья 83, статья 84, статья 85, статья 86, статья 88, статья 91, статья 103, статья 111, статья 138 Федеральный закон от 22 июля 2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ; п. 3.1, п. 3.3, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.6, п. 4.7, п. 4.8, таблица 1, таблица 2 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.  Требования пожарной безопасности ; п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. А1, п. А3, п. А4 п. А10, таблица А1, приложения А, раздел 5, раздел 8, раздел 9, п. 13.1.10, п. А3, п.</p>	Выполняется

		<p>13.3.3, п. 13.4.1, таблица 13.3, п. 13.3.6, п. 13.14.5, п. 13.14.6, п. 13.15.4, п. 13.15.12, п. 13.15.14, п. 13.15.15, п. 15.1, таблица А1, Таблица А.4 СП 486.1311500.2020</p> <p>Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.</p> <p>Требования пожарной безопасности ; п. 4.1, п.5.2, табл. 2 п.6.1, п.6.3, п. 8.6 СП 8.13130.2009</p> <p>Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения.</p> <p>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>статья 46, статья 54, статья 83, статья 84, статья 103, статья 111, Федеральный закон от 22 июля 2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ; п. 5.10.36, п. 12.1.2, п. 12.2.1, п. 12.3.1 п. 12.3.5, п.12.4.1 п. 12.4.2, п. 13.14.10, п. 14.1, п. 14.2, п. 14.3, п. 14.4, п. 14.5, п. 14.6, 486.1311500.2020 Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.</p> <p>Требования пожарной безопасности .</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>статья 5, статья 6, статья 52, статья 81, Федеральный закон от 22 июля 2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ; п. п. 4.1.13 СП 10.13130.2009 Системы</p>	Выполняется

противопожарной защиты.  
Внутренний противопожарный  
водопровод. Требования пожарной  
безопасности ; п. 2, п. 3, п. 4, п. 6,  
п. 7, п. 8, п. 9, п. 10, п. 12, п. 13, п.  
14, п. 18, п. 20, п. 22, п. 23, п. 24, п.  
25, п. 26, п. 27, п. 28, п. 29, п. 30, п.  
31, п. 32, п. 33, п. 35, п. 36, п. 37, п.  
38, п. 39, п. 40, п. 42, п. 43, п. 44, п.  
46, п. 47, п. 48, п. 49, п. 50, п. 51, п.  
55, п. 56, п. 57, п. 58, п. 59, п. 61, п.  
62, п. 63, п. 64, п. 65, п. 70, п. 75,  
п.115, п.116,п.117,п.118,п.119, п.12  
0,п.122,п.123,п.124,п.125,п.126,п.1  
27,п.128,п.129,п.131, п.132, п.133,  
п.134, п. 460, п. 461, п. 462, п. 463,  
п. 465, п. 468, п. 471, п. 472, п. 474,  
п. 475, п. 476, п. 477, п. 478, п. 480,  
п. 486 Правил противопожарного  
режима в Российской Федерации  
утвержденные Постановление  
Правительства РФ от 16.09.2020 №  
1479 Об утверждении Правил  
противопожарного режима в  
Российской Федерации .