

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

«27» апреля 2026 г.

Регистрационный № 11-08-2026-006942



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Общежитие "Модуль"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТРАНС-СТРОЙ"**

(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: 1027739402195

ИНН: 7725107836

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Коми, г. Усинск, п. Верхнеколвинск

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

**01.06.1999**

(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	C3
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	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1808
1.6.	Объем здания, куб. м	452
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)		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)		1. Система автоматической пожарной сигнализации С200-М, количество 29 шт. 2. Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре 3 типа ( система мониторинга, обработки и передачи данных "БазАльт", речевые оповещатели "Соната-К"						
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">Собственная оценка 1000000,00 руб.</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 защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения</td> <td>Выполняется</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 защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется
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	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется							

		<p>пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» таблица №1, п. 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12, 4.13.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 5.2, таблица № 2, 8.6, 8.8.</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям п. 7.1, 7.8.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объёмно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>23,24; ст. 137. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», утв. Приказом МЧС РФ от 12.03.2020 №151: п.: 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.8, 5.2.7, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.4, 5.4.18, 5.4.20, 6.7.11, 6.7.1, таблица 6.9. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным решениям». утв. Приказом МЧС РФ от 24.04.2013 №288 (с изм. от 14.02.2020): п.: 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.2.4, 5.2.6. Постановление Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», п.: 13,</p>	Выполняется

		14, 15, 16, 25.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 14.07.2022): глава 14, 19 ст. 53,89, таблица 28, 29. СП 1.13130.3020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», утв. Приказом МЧС РФ от 19.03.2020 № 194: п.: 4.1.2, 4.1.5. 4.2.5, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.13, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19. 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.12, 7.1.3. 7.1.5, 7.2.1 таблицы 6,8 Постановление Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п.: 14, 16, 17, 22, 23,26.27.28,29,31.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности» (ред. от 14.07.2022): ст.22. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 14.07.2022): глава 19 ст.90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям», утв. Приказом МЧС РФ от 24.04.2013 №288 (с изм. от 14:02.2020) п.: 7.1, 7.3, 7.7. Постановление Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020г. «Об утверждении	Выполняется

		Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п.: 26, 48, 49,72	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 14.07.2022): глава 14, 19, 22,31 ст. 54, 83, 84, СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования. утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 №175 (с изм. от 01.06.2011): п.: 13.1.1, 13.1.9. 13.1.10, 13.1.12, 13.2.1, 13.2.2. 13.2.3, 13.3.1, 13.3.2, 13.3.3, 13.3.6, 13.3.7, 13.3.8, 13.3.9. 13.3.10, 13.3.11, 13.3.12, 13.3.17, 13.4.1 таблица 13.3, 13.13.1, 13.13.2, 13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.3, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7. 13.14.8, 13.14.9, 13.15.1, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.5, 13.15.7, 13.15.10, 13.15.11, 13.15.12, 13.15.13, 13.15.14, 13.15.15, 15.15.16, 13.15.17, 13.15.19. 13.15.20, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 15.10, 16.1, 16.2, приложение А. п. А4 таблица А.1, А.3. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 №171: п.: 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.2, 5.3, 5.5, 6.7, таблицы 1,2. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное</p>	Выполняется

		<p>водоснабжение. Требования пожарной безопасности», утв. Приказом МЧС РФ от 30.03.2020 №225: п.: 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1, 5.2, 5.17, 5.18, 6.1, 6.3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10, 8.13, 8.14, таблицы 1,2. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование.</p> <p>Требования пожарной безопасности» утв. Приказом МЧС РФ от 21.02.2013 № 116 (с изм. от 12.03.2020): п.: 4.1, 5.1, 5.2, 6.1,7.1, 7.2, 7.3.</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 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 №175 (с изм. от 01.06.2011): п.: 14.1, 14.2, 14.3, 14.4</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 « О пожарной безопасности» (с изм. от 14.07.2022): ст.37. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 14.07.2022): глава 1, ст. 5. Приказ от 18 ноября 2021 г. № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований содержанию указанных программ и категорий лиц,</p>	Выполняется

проходящих обучение по  
дополнительным  
профессиональным программам в  
области пожарной безопасности»:  
приложения 1, 2, 3. СП  
9.13130.2009 «Техника пожарная.  
Огнетушители. Требования  
эксплуатации», утв. Приказом  
МЧС РФ от 25.03.2009 №179: п.:  
4.1.1, 4.1.8, 4.1.22, 4.1.23, 4.1.26,  
4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34,  
4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6,  
4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3,  
4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.9,  
4.3.11, 4.3.12, 4.3.13, 4.3.14, 4.4.1,  
4.5.1, 4.5.2. Постановление.  
Правительства Российской  
Федерации № 1479 от 16.09.2020г.  
«Об утверждении Правил  
противопожарного режима в  
Российской Федерации»: п.: 2, 3, 4,  
5, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 21,  
22, 23, 25, 26, 27, 29, 30, 31, 36, 37,  
43, 48, 49, 54, 55, 56, 60, 65, 84, 85,  
86, 392, 393, 394, 395, 397, 398,  
399, 400, 402, 403, 404, 406, 407,  
409, 412, 413.