

Зарегистрирована

(Наименование подразделения МЧС России,
предоставляющего государственную услугу)

“ ___ ” _____ 20___ г.

Регистрационный № _____

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении здания Ф1.2, домика для отдыха №1
(Функциональное назначение;

Турбазы «Название турбазы»

полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты Общество с ограниченной ответственностью

(Указывается организационно-правовая форма

«Название общества»

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)

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации
юридического лица 0000000000000

Идентификационный номер налогоплательщика 0000000000

Место нахождения объекта защиты: Ивановская область, Ивановский район,
(Указывается адрес объекта защиты)

деревня Ивановка

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического (физического)

лица (при наличии), которому принадлежит объект защиты: _____

153000, г. Иваново, ул. Ивановская, д. 1

тел: 123456789; e-mail: 1223456789@mail.ru

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

Здание введено в эксплуатацию в 1983 году

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта,

(класс функциональной пожарной опасности Ф1.2).

изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по

В 2017 году в здании был проведен капитальный ремонт без смены

реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых

функционального назначения

проводились соответствующие работы)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	<u>Характеристика объекта защиты</u>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1	Степень огнестойкости	V
1.2	Класс конструктивной пожарной опасности	C3
1.3	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2
1.4	Высота здания	6 м
1.5	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания	520 м²
1.6	Объем здания	3120 м³
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)	-
1.9	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АПС.СОУЭ 2-го типа, ВПВ, ДУ

2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска проведенная на объекте защиты</u></p> <p align="center">Расчет пожарного риска для людей в здании домика для отдыха №1 (Заполняется, если проводился расчет риска. В разделе указываются расчетные значения)</p> <p align="center">Турбазы «Название турбазы» не проводился 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>																		
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></p> <p align="center">Так как противопожарные разрывы до соседних зданий других собственников (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба)</p> <p align="center">соответствуют нормам, следовательно, угроза иным собственникам при пожаре имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">отсутствует, в связи с чем, ущерб имуществу третьих лиц от пожара исключен</p>																		
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>4.</th> <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</td> <td>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>СНиП II-60-75** «Планировка и застройка городов, поселков и сельских населенных пунктов (с Изменением)» Пункт табл.</td> <td>Выполняется</td> </tr> <tr> <td>4.2</td> <td>Наружное противопожарное водоснабжение</td> <td>СНиП II-31-74 "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения" Пункт .</td> <td>Выполняется</td> </tr> <tr> <td>4.3</td> <td>Проезды и подъезды для пожарной техники</td> <td>СНиП II-60-75** Планировка и застройка городов, поселков и сельских населенных пунктов (с Изменением) Пункт .</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>			4.	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	СНиП II-60-75** «Планировка и застройка городов, поселков и сельских населенных пунктов (с Изменением)» Пункт табл.	Выполняется	4.2	Наружное противопожарное водоснабжение	СНиП II-31-74 "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения" Пункт .	Выполняется	4.3	Проезды и подъезды для пожарной техники	СНиП II-60-75** Планировка и застройка городов, поселков и сельских населенных пунктов (с Изменением) Пункт .	Выполняется
4.	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	СНиП II-60-75** «Планировка и застройка городов, поселков и сельских населенных пунктов (с Изменением)» Пункт табл.	Выполняется																
4.2	Наружное противопожарное водоснабжение	СНиП II-31-74 "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения" Пункт .	Выполняется																
4.3	Проезды и подъезды для пожарной техники	СНиП II-60-75** Планировка и застройка городов, поселков и сельских населенных пунктов (с Изменением) Пункт .	Выполняется																

4.4	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СНиП II-2-80 «Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» пункты: табл. , табл. ; СНиП II-Л.2-72* «Общественные здания и сооружения. Нормы проектирования. Общая часть» пункт табл. .	Выполняется
4.5	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СНиП II-2-80 «Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» раздел ; СНиП II-Л.2-72* «Общественные здания и сооружения. Нормы проектирования. Общая часть» пункты:	Выполняется
4.6	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» раздел .	Выполняется
4.7	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», пункты: , табл. , пункт Приложение А (Обязательное);	Выполняется
		СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» пункты: , табл. п. ;	Выполняется
		СНиП II-30-76 «Внутренний водопровод и канализация зданий» пункт табл. , пункт .	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	СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» пункт.	Выполняется

4.9	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012 в редакции от 20 сентября 2019 года) пункты: .	Выполняется
-----	--	---	-------------

Настоящая декларация разработана:

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(подпись)

« _____ » _____ 20 г.
М.П. (при наличии)

