

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Тульской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«10» мая 2023 г.

Регистрационный № 71-08-2023-007309



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Структурное подразделение с. Николо-Жупань ГУ ТО "Тульский  
психоневрологический интернат"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ "ТУЛЬСКИЙ  
ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ ИНТЕРНАТ"

(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: 1027101729082

ИНН: 7130002918

Место нахождения объекта защиты:

301440, обл. Тульская, р-н. Одоевский, с. Николо-Жупань, ул. Молодежная, д. 79

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

01.03.1975

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций

1.4.	Высота здания, м	14						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	9532						
1.6.	Объем здания, куб. м	9576						
1.7.	Количество этажей	4						
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)	Система АУПС–16-2018-ПС; система СОУЭ – 3 тип; пожарный гидрант - 1 шт.; пожарный кран – 9 шт.						
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 пожарного риска 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">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара составляет 0 руб. 00 коп.</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</td> <td>Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной</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	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной	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	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется						

	зданиями и сооружениями	безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ от 22.07.2008г.: ст.69; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 от 16.09.2020г.: п.65; СП 4.13130.2013"системы противопожарной защиты. ограничение распространения пожара на объектах защиты. требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям", утвержденному приказом МЧС России от 24.04.2013 п.4.3, т.1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020«Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.4.1, п.5.2, п.8.8; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 от 16.09.2020г.: п.75;	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ от 22.07.2008г.: ст.90, ст.98; № 1479 от 16.09.2020г.: п.71; СП 4.13130.2013 "системы противопожарной защиты. ограничение распространения пожара на объектах защиты. требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям", утвержденному приказом МЧС России от 24.04.2013: п.7.1, п.8.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 от 16.09.2020г.: п.16 е, п.23; СП 4.13130.2013 "системы противопожарной защиты.	Выполняется

	опасности	ограничение распространения пожара на объектах защиты. требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям", утвержденному приказом МЧС России от 24.04.2013	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" № 123-ФЗ от 22.07.2008г.: ст.89; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 от 16.09.2020г.: п.16, п.23-п.31; СП 1.13130.2020 Свод правил системы противопожарной защиты эвакуационные пути и выходы: п.4.2.13-п.4.2.22, п.4.3.2-п.4.3.12, п.4.4.1, п.4.4.2, п.4.4.4, п.4.4.9, п.4.4.11, п.4.4.15	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" № 123-ФЗ от 22.07.2008г.: ст.63, ст.90; СП 4.13130.2013 "системы противопожарной защиты. ограничение распространения пожара на объектах защиты. требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям", утвержденному приказом МЧС России от 24.04.2013 :п.7.1-п.7.7	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" № 123-ФЗ от 22.07.2008г.: гл.14; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 от 16.09.2020г.: п.54; СП 484.1311500.2020; СП 486.1311500.2020; СП 4.13130.2013 "системы противопожарной защиты. ограничение	Выполняется

	водопроводы)	распространения пожара на объектах защиты. требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям", утвержденному приказом МЧС России от 24.04.2013	
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	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 от 16.09.2020г.: п.10, п.16, п.54-п.56; Свод правил системы противопожарной защиты системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты нормы и правила проектирования; СП 484.1311500.2020 СП 7.13130.2013 Свод правил отопление, вентиляция и кондиционирование требования пожарной безопасности: п.5-п.7	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности № 123-ФЗ от 22.07.2008г.: ст.5; Постановление Правительства РФ от № 1479 от 16.09.2020г.: п.п. 2-12, 15-17, 21-23, 26-27, 30-31, 35-36, 43, 48, 52, 54-56, 60, 65, 73; ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ: ст.4	Выполняется