## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Челябинской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«01» ноября 2025 г. Регистрационный № 74-08-2025-017728



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автономная некоммерческая организация «Центр социальной реабилитации и ресоциализации молодежи «Гарант»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "ЦЕНТР СОЦИАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ И РЕСОЦИАЛИЗАЦИИ МОЛОДЁЖИ "ГАРАНТ"

(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)

ИНН: 7456047689

ОГРН/ОГРНИП: 1217400008836

Место нахождения объекта защиты:

455000, обл Челябинская, г Магнитогорск, ул Менжинского, Дом 16А

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

01.01.1969

(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)

метра
кольных
ганизаций,
ых домов
валидов
ольницы,
пуса
анизаций с
и детских
га Ы Э. П

			орга	анизаций
1.4.	Высота здания, м			6
1.5.	Площадь этажа в предела: здания, кв. м	х пожарного отсека		496
1.6.	Объем здания, куб. м			3261
1.7.	Количество этажей			2
1.8.	Категория наружных устанопасности, категория здан пожарной и взрывопожарн (указывается для зданий пскладского назначения)	ий, сооружений по ной опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем пр (системы противодымной сигнализации, пожаротуще управления эвакуацией, вы противопожарные водопротивопожарные водопротиводымной водопротиводымномномномномномномномномномномномномном	защиты, пожарной ения, оповещения и наружный	пожарной СОУЭ 2-го	втоматической сигнализации, типа, наружный арный водопровод
2.	(Заполняется, если прово расчетные значения дополнительных инжене обеспечения допустим	пожарного риска, а такж	риска. В разд ке комплекс в низационных м жарного риск	целе указываются ыполняемых мероприятий для а, в том числе
		Не проводилась		
4.	3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лип (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки во имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизи страхования)  0 рублей 00 копеек.		озможного ущерба ты документов ию пожарной	
	безопасности, выполне	<u>защиты</u>	ооеспечива	гься на ооъекте
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных по пожарной безог перечень статей (часте устанавливающих тримарной безопасност защиты	документов пасности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между	ч.1 ст. 69 ФЗ «Техи регламент о требовани		Выполняется

	зданиями и сооружениями	безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 4.3, 4.4, 4.14, 4.15 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям»	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч. 1-3 ст. 62, ст. 68 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 6.1, 6.3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10, 8.14 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 1, ч. 1 ст. 90 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 4.1, 7.1, 8.1, 8.6-8.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 1, 5 ст. 52, ст. 57, 58, п. 1,2,3 ст. 59, ст. 87, ст. 88 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 5.1.2, 5.1.3, 5.2.4, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.3, 5.3.5, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.5, 6.1.1, 6.7.1 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 4.1, 4.18,	Выполняется

		5.1.1, 5.1.2 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 4.1.2, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.14-4.2.22, 4.2.24, 4.3.1-4.3.5, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.11, 4.4.1-4.4.2 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. 4,5,6 ГОСТ Р 59641-2021. Национальный стандарт Российской Федерации. Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Средства первичные пожаротушения. Руководство по размещению,	Выполняется
		техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность"	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч. 1,2 ст. 90 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 4.1, 7.1, 8.1, 8.6, 8.7, 8.8 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	ч. 1-4 ст. 5, ч. 1-4 ст. 51, ч. 1,2,3,5,9,11 ст. 52, ч. 1,2 ст. 54, ч. 1 п. 1,2, ч. 2 ст. 56, ч. 1,2 ст. 60, ч. 1-3 ст. 68 ФЗ «Технический регламент	Выполняется

I	CHERO HASSIANA	o macopouray nowanion	
	сигнализации,	о требованиях пожарной	
	пожаротушения,	безопасности» от 22.07.2008 №	
		$123-\Phi 3$ ; $\pi$ . 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1,	
	эвакуацией, внутренний и	4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 7	
	наружный	СП 3.13130.2009 «Системы	
	противопожарные	противопожарной защиты. Система	
	водопроводы)	оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре	
		Требования пожарной	
		безопасности»; п. 6.1.1-6.1.5, 6.1.6,	
		6.2.1, 6.2.11, 6.2.12, 6.4.1-6.4.5,	
		6.5.1, 6.5.4, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.16,	
		6.6.19, 7.1.3, 7.1.7 СП	
		484.1311500.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования», п. 4.1,	
		4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8 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»; п. 8.1, 8,5 СП	
		7.13130.2013 «Отопление,	
		вентиляция и кондиционирование.	
		Требования пожарной	
		безопасности»	
4.8.	Размещение, управление и	ч. 1-4 ст. 51, ч. 1,3,4 ст. 81, ч.	Выполняется
	взаимодействие	1,2,4,5,7,8,9, 13 ст. 81, ч.	
	оборудования	1,2,4,5,7,8,9,13 ст. 82, п. 1,2,4,5, ч. 1	
	противопожарной защиты	ст. 84, ч. 2,3,4,7,8,9,10, 11 ст. 84, ч.	
	с инженерными системами	1, 2 ст. 91 ФЗ «Технический	
	зданий и оборудованием,	регламент о требованиях пожарной	
	работа которого	безопасности» от 22.07.2008 №	
	направлена на	123-ФЗ; п. 6.1.1-6.1.5, 6.1.6, 6.2.1,	
	обеспечение безопасной	6.2.11, 6.2.12, 6.4.1-6.4.5, 6.5.1,	
1	•		

эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	6.5.4, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.16, 6.6.19, 7.1.3, 7.1.7 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной	
	сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила	
	проектирования», п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8 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»; п. 4.1, 4.3, 5.1,	
	6.1-6.9, 8.1, 8.5 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования	
	пожарной безопасности»	
4.9. Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ч. 3 ст. 5 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 2-5, 9-18, 21-24, 26-32, 35-36, 41, 42, 43, 48,49,54, 56, 60,63,65, 72,73, 286, 392-394, 395-409, 413 Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 1- 24, прил 1,2,3 Приказ МЧС России от 16 декабря 2024 г. № 1120 "Об определении порядка, видов,	Выполняется

порядка их утверждения и	
согласования и категорий лиц,	
проходящих обучение по	
дополнительным	
профессиональным программам в	
области пожарной безопасности"	
ст.19,20,21,30,34,37,38,39	
Федеральный закон "О пожарной	
безопасности" от 21.12.1994 N	
69-ФЗ	