Зарегистрирована ГУ МЧС России по Калининградской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«10» октября 2025 г. Регистрационный № 39-08-2025-016457



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая	пекларания	составлена	в отношении.

Пансионат для пожилых "Лесная Тишь"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Борзенкова Надежда Агафоновна

(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: - ИНН: -

Место нахождения объекта защиты:

обл. Калининградская, р-н. Зеленоградский, п. Дунаевка, ул. нет, доп. тер. военный городок № 1, доп. ул. нет, корп. 0, стр. 0

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

24.09.2010

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	П	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
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			11
1.5.	Площадь этажа в пределах	к пожарного отсека		824
	здания, кв. м	-		
1.6.	Объем здания, куб. м			6601
1.7.	Количество этажей			2
1.8.	Категория наружных устан	ювок по пожарной	He	е имеет
	опасности, категория здан	ий, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарн			
	(указывается для зданий п	роизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	1	•	АУПС и С	СОУЭ 3-го типа
	(системы противодымной з	•		
	сигнализации, пожаротуше			
	управления эвакуацией, вн	• •		
	противопожарные водопро	оводы)		
2.	-	ого риска, проведенна		
	(Заполняется, если прово			
	_	пожарного риска, а такж		
	дополнительных инженер	оно-технических и орган пого значения уровня по		
		тип систем противопож		
Оти	тет по результатам расчета п	-	-	
1	о адресу: Калининградская (
		I, рег. номер 1-Г/2025 от	-	idebka, beemisin
3.	1	1		
1 .	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожар (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного у			т от пожара
	· ·		_	_
	(Заполняется самостоятел	ьно, исходя из собствени	ной оценки во	зможного ущерба
	(Заполняется самостоятел		ной оценки во	зможного ущерба
	(Заполняется самостоятел имуществу третьих лиц	ьно, исходя из собствени от пожара, либо привод	ой оценки во цятся реквизи	озможного ущерба ты документов
4.	(Заполняется самостоятел имуществу третьих лиц Оценка возможного	ьно, исходя из собствени от пожара, либо привод страхования) ущерба имуществу трет	ной оценки во цятся реквизи тых лиц - 0 р	озможного ущерба ты документов ублей.
4.	(Заполняется самостоятел имуществу третьих лиц Оценка возможного	ьно, исходя из собствени от пожара, либо привод страхования) ущерба имуществу третиении мероприятий по	ной оценки во цятся реквизи преквизи преквизи преквизи преквизи преквизи преквизи преквизи преквизи преквизи пре	озможного ущерба ты документов ублей. ию пожарной
4.	(Заполняется самостоятел имуществу третьих лиц Оценка возможного Сведения о выполн	ьно, исходя из собствени от пожара, либо привод страхования) ущерба имуществу третиении мероприятий по	ной оценки во цятся реквизи преквизи преквизи преквизи преквизи преквизи преквизи преквизи преквизи преквизи пре	озможного ущерба ты документов ублей. ию пожарной
4.	(Заполняется самостоятел имуществу третьих лиц Оценка возможного Сведения о выполн	ьно, исходя из собствени д от пожара, либо привод страхования) ущерба имуществу трет сении мероприятий по ние которых должно	ной оценки во цятся реквизи тьих лиц - 0 р обеспечени обеспечива	озможного ущерба ты документов ублей. по пожарной
4.	(Заполняется самостоятел имуществу третьих лиц Оценка возможного Сведения о выполнобезопасности, выполне	ьно, исходя из собствени д от пожара, либо привод страхования) ущерба имуществу трет сении мероприятий по ение которых должно защиты	ной оценки во цятся реквизи правовых правовых	озможного ущерба ты документов ублей. по пожарной гься на объекте
4.	(Заполняется самостоятел имуществу третьих лиц Оценка возможного Сведения о выполне безопасности, выполне Наименование	ьно, исходя из собствени от пожара, либо привод страхования) ущерба имуществу третении мероприятий поние которых должно защиты Реквизиты нормативных по пожарной безоп	ной оценки во дятся реквизи правовых документов сасности,	озможного ущерба ты документов ублей. пю пожарной гься на объекте Сведения о
4.	Оценка возможного Сведения о выполно безопасности, выполно Наименование противопожарного	ьно, исходя из собствени от пожара, либо привод страхования) о ущерба имуществу третении мероприятий повых должно защиты Реквизиты нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте	ной оценки водятся реквизи правовых документов асности, и, пунктов),	озможного ущерба ты документов ублей. ню пожарной гься на объекте Сведения о выполнении
4.	Оценка возможного Сведения о выполно безопасности, выполно Наименование противопожарного	ьно, исходя из собственно от пожара, либо привод страхования) о ущерба имуществу третиении мероприятий помине которых должно защиты Реквизиты нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр	ной оценки водятся реквизи обеспечени обеспечиватых правовых документов сасности, оебования	озможного ущерба ты документов ублей. по пожарной гься на объекте Сведения о выполнении выполняется/не
4.	Оценка возможного Сведения о выполно безопасности, выполно Наименование противопожарного	ьно, исходя из собствени от пожара, либо привод страхования) о ущерба имуществу третении мероприятий повых должно защиты Реквизиты нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте	ной оценки водятся реквизи обеспечени обеспечиватых правовых документов сасности, оебования	озможного ущерба ты документов ублей. но пожарной объекте Сведения о выполнении выполняется/не
4.	Оценка возможного Сведения о выполно безопасности, выполно Наименование противопожарного	ьно, исходя из собственно от пожара, либо привод страхования) о ущерба имуществу третиении мероприятий помине которых должно защиты Реквизиты нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр	ной оценки водятся реквизи обеспечени обеспечиватых правовых документов сасности, оебования	озможного ущерба ты документов ублей. но пожарной ться на объекте Сведения о выполнении выполняется/не

	расстояния между зданиями и сооружениями	безопасности» №123-Ф3 с изм. 14 июля 2022 г.; п. п. 4.3 СП 4.131302013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям», с изм. № 3	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст.62 гл. 14 Федерального закона от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» №123-Ф3 с изм. 14 июля 2022 г.; п. п. 5.2, 5.8, 9.2, 10.1, 10.2, 10.5,10.10 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности, с изм. № 1	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.1) ч,1 ст. 90 гл. 19 Федерального закона от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» №123- ФЗ с изм. 14 июля 2022 г.; п.7.1, п.8.1.1, п.8.1.2, п.8.1.4, п.8.1.5, п.8.1.6, п.8.1.7, п.8.1.14, СП 4.13130.2013 с изменением №3 «Системы противопожарной за щиты. 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	ст.31 гл.9; ст.35, ст.36 гл. 10; ст.57, ст.58, 59 гл.14; ч.1, ч.2, ч.5, ч. б ст.87 гл.19; ч.1, ч.2, ч. 3, ч.19 ст.88 гл.19; ч.1-3, ч.5, ч. б, ч.7 ст.134 гл.30: ч.2, ч.4. ч.5, ч. б ст. 137 гл.31	Выполняется

	опасности	Федерального закона от 22 июля 2008 года.№123-ФЗ «Технический регламент» о требованиях пожар ной безопасности» с изм. 14 июля 2022 г; п. п. 5.2, 5.4.2, 5.4.4, 5.4.5, 6, 6.7.1, СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты» с изм.№1; п. п. 4.1, 4.2, 4.20, 5.1, 5.2.2, 5.2.4,, 5.2.6 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно- планировочным и конструктивным	
		решениям» с изм. № 3	
	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	1, ч. 2, ч. 3, ч. 8, ч. 10, ч. 11 ст. 89 гл. 19 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент» о требованиях пожар ной безопасности» с изм. 14 июля 2022 г.; п. п. 1,2.6,3,42.1, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9,4.2.13-4.2.16, 4.2.18,4.3.1, 4.32,4.3.3,4.3.4.4.4.6,4.4.7, 4.4.15, 5.1.1, 5.3.8, 5.3.9, 5.3.10 СП 1.13130.2020 «Системы противо пожарной защиты. Эвакуацион ные пути и выходы» (ред. от 21.08.2024 г.).	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст.90 гл. 19 Федерального закона от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожар ной безопасности» №123-Ф3 с изм. 14 июля 2022 г.; п. п 7.1, 7.7 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения по жара на объектах защиты. Требования к объемно-	Выполняется

		планировочным и конструктивным решениям» с изм. №3.	
1.7.	Системы	Автоматическая установка	Выполняется
	противопожарной защиты	пожарной сигнализации: ч. 2 ст. 54	
	(системы противодымной	гл. 14, ст. 103 гл.23 Федерального	
	защиты, пожарной	закона от 22 июля 2008 года	
	сигнализации,	«Технический регламент о	
	пожаротушения,	требованиях пожарной	
	оповещения и управления	безопасности» №123-Ф3 с изм. 14	
	эвакуацией, внутренний и	июля 2022 г.; п. п. 5.1-5.5,	
	наружный	6.1,62.1,62.6, 6.3,6.4, 6.6, 7.1 СП	
	противопожарные	484. Г311500.2020 «Системы	
	водопроводы)	противопожарной защиты.	
		Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования»; п. п.	
		4.1, 4.8 СП 486.1311500.2020	
		«Системы противопожарной за	
		щиты. Перечень зданий,	
		сооружений. помещений и	
		оборудования, подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации.	
		Требования пожарной	
		безопасности». Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре:	
		ст.54 гл.14, ст.91 гл.19	
		Федерального закона от 22 июля	
		2008 года «Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности» №123-Ф3 с изм. 14	
		июля 2022 г.; п.3, .п.4, 5.1, 5.3-5.5,	
		п.6, п.7 СП 3.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности»; Наружный	
		противопожарный водопровод	
		ст.62 гл. 14 Федерального закона от	

4 8	Размешение, управление и	22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» №123-Ф3 с изм. 14 июля 2022 г.; п.п. 5.2, 5.8, 9.2, 10.1, 10.2, 10.5, 10.10 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной без опасности» с изм. №1. Внутренний противопожарный водопровод ст.90 гл. 19 Федерального закона от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» №123-Ф3 с изм. 14 июля 2022 г.; п.п.1, 4, 5, 6, 7, 12, 14, 15 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования».	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	п. 5, п. 6, п. 7.1, п. 7.2, приложение А СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; п.3, п.4, п.5, п.6, п.7 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требований по жарной безопасности».	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утвер ждении Правил противопожар ного режима в Российской Феде рации» (ред. от 30.03.2023 г.): п.п. 1,2,3,4,5.8-17,25-28,30, 32, 34.35-37, 48. 50, 54, 55, 60, 77, 78, 79, раздел XVIII Требования к	Выполняется

инструкции о мерах пожарной	
безопасности; раздел XIX	
Обеспечение объектов защиты	
первичными средствами	
пожаротушения; Приложение N1	
Нормы обеспечения переносными	
огнетушителями объектов защиты	
в зависи мости от их категорий по	
пожар ной и взрывопожарной	
опасности и класса пожара.	