

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СПОРТА АНЖЕРО-СУДЖЕНСКОГО ГОРОДСКОГО
ОКРУГА СТАДИОН «АНЖЕРСКИЙ» ИМЕНИ ВЛАДИМИРА И ВИТАЛИЯ РАЗДАВЬЕВЫХ



Согласовано:

Директор МБУС стадион «Анжерский»

/ О. Г. Китова

« » 2026г.

« » 2026г.

План подготовки к отопительному периоду 20 26 - 20 27 г.г.

в соответствии с Приказом Минэнерго России № 2234 от 13.11.2024

№ п/п	Наименование	Описание	Примечание
1. Общие сведения по объекту			
1.1	Адрес объекта	652475, Россия, Кемеровская область-Кузбасс, г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти, д.3	
1.2	Муниципальное образование	Анжеро-Судженский городской округ	
1.3	Назначение объекта	Физкультурно-спортивное	
1.4	Единая теплоснабжающая организация	АО «Каскад-энерго»	
1.5	Год постройки	1995	
1.6	Год проведения капитального ремонта/реконструкции	2007 реконструкция	
1.8	Материал стен	кирпичные	
2. Характеристика объекта			
2.1	Основное	административное	
2.1.1.	Общая площадь	1023,8	
2.1.2.	Отапливаемый объем	4109	
2.2.	Тренажерный зал, спортивный зал	Отдельное здание	
2.2.1.	Общая площадь	200	
2.2.2.	Отапливаемый объем	792	
3. Инженерные системы и оборудование объекта			
3.1	Тепловой ввод	1 (наличие, количество)	
3.2	Тепловой пункт	1 (наличие, количество)	
3.3	Тип системы теплоснабжения	закрывающаяся (открытая/закрывающаяся)	
3.4	Схема подключения	зависимая (зависимая/независимая)	
3.5	Внутридомовая система отопления	двухтрубная (двухтрубная/однотрубная)	
3.6	Наличие циркуляции ГВС	циркулярное кольцо (есть/нет)	
3.7	Наличие оборудованного узла учета (ТЭ, ТН)	имеется (приборы учета)	Проверка июнь 2025г
3.8	Материал трубопроводов	металл	

№ п/п	Наименование	Описание	Примечание
		(сталь (ВГП), металлополимер, полимер)	
3.9	Водопроводный ввод	1 (наличие, количество)	
3.10.	Водомерный узел	имеется	Проверка: июнь 2025
3.11	Материал трубопроводов	металл (сталь (ВГП), металлополимер, полимер)	
3.12	Электрический ввод	имеется	
3.13	Наличие прибора учета электроэнергии	имеется	
3.16	Система приточно-вытяжной вентиляции	имеется	
4. Схема подачи ресурса на объект			
4.1	теплоснабжение	централизованная централизованная/нецентрализованная	
4.2	водоснабжение	централизованная централизованная/нецентрализованная	
4.3	водоотведение	централизованная централизованная/нецентрализованная	
4.4	электроснабжение	централизованная централизованная/нецентрализованная	
5. Результаты анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов			
	Основные виды неисправностей (аварий) конструктивных элементов и инженерного оборудования	дата	Причина возникновения неисправностей (аварий)
			Отметка(дата) о выполненных работах по ликвидации неисправностей ей (аварий)
5.1.	Замена чугунного затвора (система водопровода)	28.07.2024	Износ затвора 29.07.2024
6. Мероприятия организационного характера			
6.1	Проведение совместного осмотра объекта (с участием специалистов теплоснабжения)	Срок выполнения: с 20.07.2026г. по 30.07.2026г.	
6.2	Синхронизация плана подготовки к отопительному периоду	Срок выполнения: с 20.07.2026г. по 30.07.2026г.	
6.3	Подготовка организационно-распорядительных документов организации о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок для	Срок выполнения: с 15.04.2026 г. по 30.07.2026г.	

№ п/п	Наименование	Описание	Примечание
	объектов, о проверки готовности к отопительному сезону		
6.4	Обеспечение проведения обучения, проверки знаний лиц, отвечающих за обслуживание теплопотребляющих установок, в т.ч. знаний норм по охране труда	Срок выполнения: с <u>15.04.20 26</u> г. по <u>30.07.20 26</u> г.	
6.5.	Обеспечение выполнения требований пожарной безопасности, наличие инструкций	Срок выполнения: постоянно.	
6.6	Приобретение (перезарядка, замена, проверка) первичных средств пожаротушения	Срок выполнения: с <u>20.10.20 26</u> г. по <u>10.12.20 26</u> г.	Огнетушители, ПГ.пожарный рукав
6.7.	Установка автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения при пожаре , а также их техническое обслуживание	Срок выполнения: ежемесячно	«25отряд федеральной противопожарн ой службы по Кемеровской области»
6.8.	Проверка аварийного освещения	Срок выполнения: ежемесячно	
6.9	Проведение текущего ремонта	Срок выполнения: май- август 2026	
7. Объемы запланированных работ по подготовке объекта к эксплуатации в осенне-зимний период			
7.1	Гидравлические испытания системы теплоснабжения	Срок выполнения: с <u>15.07. 20 26</u> г. по <u>30.07. 20 26</u> г.	АО «Каскад- энерго»
7.2	Промывка системы отопления	Срок выполнения: с <u>15.07. 20 26</u> г. по <u>30.07. 20 26</u> г.	АО «Каскад- энерго»

Исп. Овчинникова Светлана Михайловна
8-951-592-40-87