

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«СУРГУТСКИЙ ХЛЕБОЗАВОД»**

628404, ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ-ЮГРА,
Г.О.СУРГУТ, Г СУРГУТ, Ш НЕФТЕЮГАНСКОЕ, Д.2
тел/факс 8 (3462) приемная 52-99-02/52-99-52, E-mail: hlebozavod@bk.ru; hleb86.priem@yandex.ru
ОКПО 70124502 ОГРН 1238600011671 ИНН/КПП 8602312731/860201001

« 22 » апреля 2026г.
№ 182

Заместителю
директора департамента
Городского хозяйства
Недашковскому А.А.

На Ваш запрос № 09-02-2274/6 от 08.04.26 года
направляю план организационных и технических
мероприятий по подготовке Паро-водогрейной котельной
на газовом топливе тепловой мощностью 10,08 Гкал/час к
прохождению осенне-зимнего максимума 2026-2027 г.г.

Генеральный директор

С.М.Пустозеров

Исполнитель: Жариков С.О.
89222511196

Утверждаю:
Генеральный директор
АО "Сургутский хлебозавод"
_____ С.М. Пустозеров

" 22 " апреля 2026г.

План
организационных и технических мероприятий по подготовке
Паро-водогрейной котельной на газовом топливе тепловой мощностью 10,08
Гкал/час к прохождению осенне-зимнего максимума 2026-2027 г.г.

№ п/п	Наименование организационных и технических мероприятий	Сроки предоставления документации	Ответственный
1	Подготовить организационно-распорядительные документы о назначении ответственных лиц за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок, в соответствии с п. 2.1.2, 2.1.3 Правил №115: - ответственных за безопасную эксплуатацию оборудования, работающего под избыточным давлением; - ответственных за осуществление производственного контроля, в соответствии с п. 228 Правил промышленной безопасности.	Не позднее 01.09.2026	Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования Жариков С.О.
2	Подготовить организационно-распорядительные документы об утверждении перечня производственных инструкций на каждый тип основного и вспомогательного оборудования ОПО, разработанного в соответствии с п. 278 Правил промышленной безопасности.	Не позднее 01.08.2026	Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования Жариков С.О.
3	Обеспечить выполнение требований, установленных частью 6 ст.20 и частью 3 ст.23.2 Федерального закона №190-ФЗ от 27.07.2010 «О теплоснабжении»: - организовывать коммерческий учет тепловой энергии, теплоносителя в соответствии с требованиями, установленными <u>статьей 19</u> настоящего Федерального закона.	Не позднее 30.08.2026	Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования Жариков С.О.

	- произвести испытание паровых и водогрейных котлов на прочность и плотность пробным давлением, но не ниже 7,5 кгс/см ² (гидравлические испытания) для выявления дефектов.		
4	Выполнить текущий ремонт котлов водогрейных котлов (3 шт.) паровых котлов (3 шт.) - вскрытие топки котла, осмотр и механическая очистка промывка котлов от шлама в соответствии с производственными инструкциями. Вскрытие очистка газовых фильтров. - ревизия и ремонт запорной и предохранительной арматуры.	Не позднее 30.08.2026	Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования Жариков С.О.
5	Произвести наружный осмотр дымовой трубы и газоходов перед отопительным периодом, подготовить копию паспорта дымовой трубы, водогрейных котельных установок и оборудования, работающего под избыточным давлением, с отметками о проведении технических осмотров, освидетельствований, актов о проведении гидравлических испытаний.	Не позднее 31.05.2026	Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования Жариков С.О.
6	Провести периодическую поверку приборов учета КИПиА водогрейных котлах и паровых котлов и оборудовании котельной	Не позднее 01.09.2026	Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования Жариков С.О.
7	Выполнить ревизию и текущий ремонт запорной арматуры (при необходимости), насосного оборудования котельной с составлением актов. Провести осмотр и чистку (при необходимости) бакового хозяйства котельной с составлением актов	Не позднее 31.09.2026	Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования Жариков С.О.
8	Выполнить ревизию и необходимый ремонт электрооборудования котельной.	Не позднее 31 08.2026	Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования Жариков С.О.
9	Подготовить копии документов, подтверждающих проведение обучения работников действиям в случае аварии или инцидента на ОПО.	Не позднее 31 08.2026	Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования Жариков С.О.
10	Подготовить копии утвержденных инструкций по охране труда, порядок производства работ повышенной опасности и	Не позднее 31 07.2026	Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования Жариков С.О.

	оформления наряда допуска, утвержденный перечень работ, выполняемых по наряду-допуску.		
10	Подготовить копии программ противоаварийных тренировок, журнала, подтверждающего проведение противоаварийных тренировок, согласно утвержденной программе противоаварийных тренировок.	Не позднее 31.08.2026	Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования Жариков С.О.
11	Предоставить копии заключенных договоров теплоснабжения ресурсоснабжающей организации с потребителями тепловой энергии.	Не позднее 31.08.2026	Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования Жариков С.О.
12	Предоставить выписки из утвержденного штатного расписания, подтверждающая наличие персонала, осуществляющего функции эксплуатационной и аварийной службы для эксплуатации оборудования.	Не позднее 30.08.2026	Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования Жариков С.О.
13	Предоставить копии актов ввода в эксплуатацию и актов периодической проверки узлов учета и средств измерений, входящих в состав узла учета.	Не позднее 30.08.2026	Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования Жариков С.О.
14	Предоставить копии технических отчетов проведения режимно-наладочных испытаний котлов, копии режимных карт котлов.	Не позднее 30.09.2026	Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования Жариков С.О.
15	Предоставить копию выписки из реестра Ростехнадзора договора гражданской ответственности.	Не позднее 30.08.2026	Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования Жариков С.О.
16	Предоставление копии актов периодической поверки узла учета абонента, актов разграничения эксплуатационной и балансовой принадлежности.	Не позднее 31 08.2026	Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования Жариков С.О.
17	Подготовить акт проверки технической готовности объекта к отопительному периоду, подписанный представителями теплоснабжающей организации и уполномоченным представителем потребителя тепловой энергии (абонента).	Не позднее 01 09.2026	Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования Жариков С.О.

Инженер по эксплуатации ТО



Жариков С.О.