

«Согласовано»

Генеральный директор

ООО «ТехСервис»

Сгибнев В.Ю.

2025г.



«Утверждаю»

И.О. Генерального директора

ООО «ТехСервис»

Мединов О.Е.

2025г.



График проведения планово-предупредительных работ котлового оборудования, систем ГВС и ХВП, находящиеся по

адресу: г. Обнинск, пр. Ленина, д. 137, кор.1.

на 2025 год

№ п/п	Наименование оборудования	Место расположения оборудования	Дата	Состав работ	Задельствованный персонал	Безопасность проведения работ
-1-	-2-	-3-	-4-	-5-	-6-	-7-
1	<u>Котёл №1 RVI</u> <u>НВ4000:</u> 1. Горелка: 2. Теплообменник: 3. Блок розжига:	Ленина д.137/1	02.06.2025- 04.06.2025	- Демонтаж, монтаж обшивки котла - Демонтаж, монтаж, чистка горелок - Демонтаж, монтаж рассечек - Демонтаж, монтаж коллекторов - механическая чистка теплообменника - чистка электродов розжига	- Инженер КИПИА. - Инженер-теплотехник	1. Предупреждение заказчика о проведении работ 2. Снятие напряжения с агрегата 3. Отключение агрегата от системы отопления 4. Отключение агрегата от системы газоснабжения 5. Вывешивание предупреждающих и запрещающих плакатов
2	<u>Котёл №1 RVI</u> <u>НВ4000:</u> 1. Электрод розжига: 2. Автоматика регулирования: 3. Автоматика безопасности котла: 4. Уходящие газы:	Ленина д.137/1	04.06.2025	- регулировка зазоров - проверка технического состояния - проверка корректности работы (проверка сигналов) - проверка технического состояния - проверка пределов и времени срабатывания - проверка соответствия горения режимным картам	- Инженер КИПИА. - Инженер-теплотехник	1. Предупреждение заказчика о проведении работ
3	<u>Котёл №2 RVI</u> <u>НВ4000:</u> 1. Горелка: 2. Теплообменник: 3. Блок розжига:	Ленина д.137/1	06.06.2025- 10.06.2025	- Демонтаж, монтаж обшивки котла - Демонтаж, монтаж, чистка горелки - Демонтаж, монтаж рассечек - Демонтаж, монтаж коллекторов - механическая чистка теплообменника - чистка электродов розжига	- Инженер КИПИА. - Инженер-теплотехник	1. Предупреждение заказчика о проведении работ 2. Снятие напряжения с агрегата 3. Отключение агрегата от системы отопления 4. Отключение агрегата от системы газоснабжения 5. Вывешивание предупреждающих и запрещающих плакатов

<p>4</p> <p><u>Котёл №2 РВИ</u> <u>НВ4000:</u> 1. Электрод розжига: 2. Автоматика регулирования: 3. Автоматика безопасности котла: 4. Уходящие газы:</p>	Ленина Д.137/1	10.06.2025	<ul style="list-style-type: none"> -регулировка зазоров -проверка технического состояния -проверка корректности работы (проверка сигналов) - проверка технического состояния -проверка пределов и времени срабатывания -проверка соответствия горения режимным картам 	<ul style="list-style-type: none"> - Инженер КИПИА. - Инженер-теплотехник 	1. Предупреждение заказчика о проведении работ
<p>5</p> <p><u>Котёл №3 РВИ</u> <u>НВ4000:</u> 1. Горелка: 2. Теплообменник: 3. Блок розжига:</p>	Ленина Д.137/1	16.06.2025-18.06.2025	<ul style="list-style-type: none"> - Демонтаж, монтаж обшивки котла -Демонтаж, монтаж, чистка горелки - Демонтаж, монтаж расщечек -Демонтаж, монтаж коллекторов -механическая чистка теплообменника - чистка электродов розжига 	<ul style="list-style-type: none"> - Инженер КИПИА. - Инженер-теплотехник 	<ul style="list-style-type: none"> 1. Предупреждение заказчика о проведении работ 2. Снятие напряжения с агрегата 3. Отключение агрегата от системы отопления 4. Отключение агрегата от системы газоснабжения 5. Вывешивание предупреждающих и запрещающих плакатов
<p>6</p> <p><u>Котёл №3 РВИ</u> <u>НВ4000:</u> 1. Электрод розжига: 2. Автоматика регулирования: 3. Автоматика безопасности котла: 4. Уходящие газы: 5. Уходящие газы</p>	Ленина Д.137/1	19.06.2025	<ul style="list-style-type: none"> -регулировка зазоров -проверка технического состояния -проверка корректности работы (проверка сигналов) - проверка технического состояния -проверка пределов и времени срабатывания -проверка соответствия горения режимным картам 	<ul style="list-style-type: none"> - Инженер КИПИА. - Инженер-теплотехник 	1. Предупреждение заказчика о проведении работ

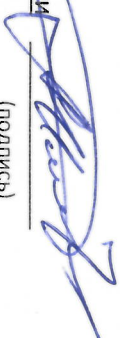
7	<p>Котёл №4 RBI HB2400: 1. Горелка:</p> <p>2. Теплообменник:</p> <p>3. Блок розжига:</p> <p>4. Обмуровка котла</p>	Ленина д.137/1	17.06.2025- 19.06.2025	<p>- Демонтаж, монтаж обшивки котла</p> <p>- Демонтаж, монтаж, чистка горелки</p> <p>- Демонтаж, монтаж рассечек</p> <p>- Демонтаж, монтаж коллекторов</p> <p>- механическая чистка теплообменника</p> <p>- чистка электродов розжига</p> <p>- осмотр обмуровки</p>	<p>- Инженер КИПИА. - Инженер-теплотехник</p>	<p>1. Предупреждение заказчика о проведении работ</p> <p>2. Снятие напряжения с агрегата</p> <p>3. Отключение агрегата от системы отопления</p> <p>4. Отключение агрегата от системы газоснабжения</p> <p>5. Вывешивание предупреждающих и запрещающих плакатов</p>
8	<p>Котёл №4 RBI HB2400: 1. Электрод розжига:</p> <p>2. Автоматика регулирования:</p> <p>3. Автоматика безопасности котла:</p> <p>4. Уходящие газы:</p>	Ленина д.137/1	20.06.2025	<p>- регулировка зазоров</p> <p>- проверка технического состояния</p> <p>- проверка корректности работы (проверка сигналов)</p> <p>- проверка технического состояния</p> <p>- проверка пределов и времени срабатывания</p> <p>- проверка соответствия горения режимным картам</p> <p>- проверка соответствия горения режимным картам</p>	<p>- Инженер КИПИА. - Инженер-теплотехник</p>	<p>1. Предупреждение заказчика о проведении работ</p>
9	<p>Котёл №5 RBI HB2400: 1. Горелка:</p> <p>2. Теплообменник:</p> <p>3. Блок розжига:</p> <p>4. Обмуровка котла:</p>	Ленина д.137/1	20.06.2025- 21.06.2025	<p>- Демонтаж, монтаж обшивки котла</p> <p>- Демонтаж, монтаж, чистка горелки</p> <p>- Демонтаж, монтаж рассечек</p> <p>- Демонтаж, монтаж коллекторов</p> <p>- механическая чистка теплообменника</p> <p>- чистка электродов розжига</p> <p>- осмотр обмуровки</p>	<p>- Инженер КИПИА. - Инженер-теплотехник</p>	<p>1. Предупреждение заказчика о проведении работ</p> <p>2. Снятие напряжения с агрегата</p> <p>3. Отключение агрегата от системы отопления</p> <p>4. Отключение агрегата от системы газоснабжения</p> <p>5. Вывешивание предупреждающих и запрещающих плакатов</p>

<p>10</p> <p>Комёл №5 РВ1 НВ2400: 1. Электрод розжига: 2. Автоматика регулировки: 3. Автоматика безопасности котла: 4. Уходящие газы: 5. Уходящие газы</p>	<p>Ленина Д.137/1</p>	<p>23.06.2025</p>	<p>-регулировка зазоров -проверка технического состояния -проверка корректности работы (проверка сигналов) - проверка технического состояния -проверка пределов и времени срабатывания -проверка соответствия горения режимным картам -проверка соответствия горения режимным картам</p>	<p>- Инженер КИПИА. - Инженер-теплотехник</p>	<p>1.Предупреждение заказчика о проведении работ</p>
<p>11</p> <p>Вспомогательное оборудование котельной: 1.Бак мембранный расширительный: 2.Насосы транспортной группы и циркуляции котлов: 3.Фильтры: 4.Запорная арматура:</p>	<p>Ленина Д.137/1</p>	<p>24.06.2025- 26.06.2025</p>	<p>- проверка давления, слив конденсата - проверка работы насосов (наличие посторонних шумов, течей, перегрева) - чистка -чистка -проверка герметичности закрытия</p>	<p>- Инженер КИПИА. - Инженер-теплотехник</p>	<p>1.Предупреждение заказчика о проведении работ</p>

В настоящий график проведения работ могут быть внесены коррективы в связи с:

- ненадлежащим обеспечением материально-технической базы;
- невыездом газовой службы в сроки, указанные в графике;
- возможностью выявления поломок и повреждений при проведении ТО;
- необходимостью смещения сроков и работ заказчиком (по согласованию);
- необходимостью соблюдения графика горячего водоснабжения потребителей.

Составил:

Инженер эксплуатации 

(должность)

(подпись)

/ Карлов А.И./

(расшифровка)

