

«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. директора МБУ «Тепловые сети  
Клетского муниципального района»

  
«18» января 2021 г.



**Программа производственного экологического контроля  
муниципального бюджетного учреждения Клетского муниципального  
района»**

**на 2021-2025 годы**

Ст-ца. Клетская  
2021г.

## Содержание

1. Раздел I «Общие положения» ..... стр.3
2. Раздел II «Сведения об инвентаризации выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и их источников» ..... стр.4
3. Раздел III «Сведения об инвентаризации сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду и их источников» ..... стр. 5
4. Раздел IV «Сведения об инвентаризации отходов производства и потребления и объектов из размещения» ..... стр. 6
5. Раздел V «Сведения о собственных и (или) привлекаемых испытательных лабораториях (центрах) аккредитованных в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации» ..... стр.7
6. Раздел VI «Сведения о периодичности и методах осуществления производственного экологического контроля, местах отбора проб и методиках (методах) измерений» . стр.7

## Раздел I «Общие положения»

Настоящая программа разработана в соответствии с требованиями федерального законодательства (Федерального закона от 10.01.2002г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды, Федерального закона от 04.05.1999г. № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»), с учетом требований Приказа Минприроды России от 28.02.2018 N 74 «Об утверждении требований к содержанию программы производственного экологического контроля, порядка и сроков представления отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля».

**Полное название предприятия:** муниципальное бюджетное учреждение «Клетского муниципального района»

**Сокращённое название предприятия:** МБУ «Тепловые сети Клетского муниципального района»

**Юридический адрес предприятия:** 403562, Россия, Волгоградская область, ст-ца Клетская, ул. Комсомольская, 24Б

**Почтовый адрес предприятия:** 403562, Россия, Волгоградская область, ст-ца Клетская, ул. Комсомольская, 24Б

**Основной государственный регистрационный номер:** 1203400000430 от 20 января 2020

**ИНН/КПП:** 3455054809/345501001

**ОКПО:** 43130693

**ОКОГУ:** 4210007

**ОКФС:** 14

**ОКОПФ:** 75403

**ОКВЭД:** 35.30

**ОКАТО:** 1822281800

**ОКТМО:** 18622418

**БИК:** 011806101

**Казнач.счет** 03234643186220002900

**Корр. сч.:** 40102810445370000021

**Руководитель:** Белоусов В.В., тел. (84466) 4-21-31

**Ответственный за экологию:** Воронков В.Н., тел. (84466) 4-21-31

**Основным видом деятельности** МБУ «Тепловые сети Клетского муниципального района» является обеспечение работоспособности котельных.

**Производственная деятельность** предприятия осуществляется на трех котельных, расположенных в ст-це Клетская, ул. Дымченко, 41а, ул. Комсомольская, 1.

**Наименование уполномоченного органа, в который направляется отчет об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля:** Управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор) по Волгоградской области до 25 марта года, следующего за отчетным.

## Раздел II «Сведения об инвентаризации выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и их источников»

➤ **Сведения об инвентаризации выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, ее последней корректировке:**

Последняя инвентаризация выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и их источников проведена при разработке проекта нормативов предельно допустимых выбросов в атмосферу в 2018 году.

➤ **Показатель суммарной массы выбросов отдельно по каждому загрязняющему веществу по каждому источнику и по объекту в целом, в том числе с указанием загрязняющих веществ, характеризующих применяемые технологии и особенности производственного процесса на объекте:**

Согласно проведенной инвентаризации, количество источников выброса загрязняющих веществ в атмосферу от технологического оборудования 2 – организованных. Деятельность учреждения сопровождается выбросами в атмосферу 4 наименований загрязняющих веществ.

Суммарный выброс загрязняющих веществ составляет 6,947029 т/год, в том числе:

- жидких/газообразных – 6,947029 т/год.

Максимально-разовый выброс по учреждению составит 0,5393197 г/сек.

### Перечень загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу объектов МБУ «Тепловые сети Клетского муниципального района»

Таблица 1

Вещество		Использ. критерий	Значение критерия мг/м <sup>3</sup>	Класс опасности	Выброс вещества	
Код	Наименование				г/с	т/год
1	2	3	4	5	6	7
301	Азота диоксид	ПДК <sub>мр</sub>	93,66905	3	0,0700556	1,104636
304	Азота оксид	ПДК <sub>мр</sub>	15,22117	3	0,0113840	0,179504
337	Углерод оксид	ПДК <sub>мр</sub>	281,49893	4	0,2105346	3,319710
703	Бенз[а]пирен	10ПДК <sub>сс</sub>	0.00004	1	4,35e-08	6,86e-07

### **Раздел III «Сведения об инвентаризации сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду и их источников»**

➤ *Сведения о заключенных договорах водопользования и (или) выданных решениях о предоставлении водного объекта в пользование:*

Предприятие МБУ «Тепловые сети Клетского муниципального района» использует воду для промышленных и хозяйственно-бытовых нужд.

Источники водоснабжения: централизованный водопровод.

Сброс сточных вод в природные водоемы учреждение не производит.

## Раздел IV «Сведения об инвентаризации отходов производства и потребления и объектов из размещения»

➤ *Сведения об отходах, образующихся в процессе хозяйственной и (или) иной деятельности, в соответствии с федеральным классификационным каталогом отходов:*

№ п/п	Наименование вида отхода	Код по ФККО	Класс опаснос ти	Отходообразую щий вид деятельности, процесс	Планируемый норматив образования отходов в среднем за год в тоннах	
1	2	3	4	5	6	
	мусор от офисных и бытовых помещений организаций практически неопасный	73310002724	4	Деятельность сотрудников	1,5	[т/год];
	отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	5	Канцелярская деятельность	0,2	[т/год];
	отходы упаковочного картона незагрязненные	40518301605	5	Растарка сырья	0,1	[т/год];
	смет с территории предприятия практически неопасный	73339002715	5	Уборка территорий организации	1,3	[т/год];
<b>Всего:</b>					3,1	[т/год];

➤ **Сведения об объектах размещения отходов на данном объекте в соответствии с государственным реестром объектов размещения отходов:**

МБУ «Тепловые сети Клетского муниципального района» не имеет собственных объектов размещения отходов. Размещение отходов осуществляется на лицензированном полигоне регионального оператора ООО «Управление отходами - Волгоград» в соответствии с Договором.

## **Раздел V «Сведения о собственных и (или) привлекаемых испытательных лабораториях (центрах) аккредитованных в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации»**

Учреждение для осуществления контроля за соблюдением нормативов ПДВ в атмосферный воздух привлекает аккредитованную Испытательную лабораторию

## **Раздел VII «Сведения о периодичности и методах осуществления производственного экологического контроля, местах отбора проб и методиках (методах) измерений»**

➤ **Производственный контроль в области охраны атмосферного воздуха:**

Производственный экологический контроль в области охраны атмосферного воздуха выбросов в соответствии с утвержденным ежегодно план-графиком и Проектом нормативов предельно допустимых выбросов в атмосферу.

➤ **Производственный контроль в области охраны и использования водных объектов:**

В процессе осуществления своей деятельности МБУ «Тепловые сети Клетского муниципального района» не производит забор (изъятие) водных ресурсов из водных объектов, не осуществляет сброс сточных вод в водные объекты, не имеет очистных сооружений. Источником водоснабжения является централизованный водопровод.

➤ **Производственный контроль в области обращения с отходами:**

Так как предприятие не имеет объектов размещения отходов, то разработка программы мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территориях объектов размещения отходов и в пределах их воздействия на окружающую среду не требуется.