

ОТЧЕТ
о выполнении Производственной программы
в сфере холодного водоснабжения за 2025 год

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ОАО «Владимирский завод «Электроприбор», ул. Батурина, д.28, г. Владимир, 600017
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Министерство государственного регулирования цен и тарифов администрации Владимирской области, ул. Каманина, д.31, г. Владимир, 600009

1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия		График реализации мероприятия		Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	
	План 2025	Факт 2025	План 2025	Факт 2025	План 2025	Факт 2025
1	2	3	4	5	6	7
1.	Ремонт систем водоснабжения	Ремонт систем водоснабжения	2025	2025	550,00	525,216
	Итого:	Итого:			550,00	525,216

2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды

№ п/п	Наименование мероприятия		График реализации мероприятия		Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	
	План 2025	Факт 2025	План 2025	Факт 2025	План 2025	Факт 2025
1	2	3	4	5	6	7
1.	-	-	-	-	-	-
	Итого:	Итого:	-	-	-	-

3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности,
в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия		График реализации мероприятия		Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	
	План 2025	Факт 2025	План 2025	Факт 2025	План 2025	Факт 2025
1	2	3	4	5	6	7
1	Замена светильников и ламп на светодиодные	Экономия электроэнергии	2025	2025	20,03	21,51
	Итого:	Итого:			20,03	21,51

4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия		График реализации мероприятия		Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	
	План 2025	Факт 2025	План 2025	Факт 2025	План 2025	Факт 2025
1	2	3	4	5	6	7
	-	-	-	-	-	-
	Итого:	Итого:	-	-	-	-

5. Объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	План 2025	Факт 2025	Факт 2025	
					с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025
1	2	3	4	5	6	7
1.	Поднято воды	тыс.м ³				
2.	Принято воды со стороны	тыс.м ³	404,00	362,220	182,230	179,990
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м ³	-	-	-	-
3.	Транспортировка воды	тыс.м ³	404,00	362,220	182,230	179,990
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые нужды)	тыс.м ³	317,121	269,489	134,725	134,764
	в %	%	-	-	-	-
3.2.	Потери воды	тыс.м ³	-	-	-	-
	в %	%				
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м ³	86,879	92,731	47,505	45,226
4.1.	- населению	тыс.м ³	49,518	53,225	27,705	25,520
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м ³	37,361	39,506	19,800	19,706
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м ³	-	-	-	-
4.4.	- другим отраслям организации ВКХ	тыс.м ³	-	-	-	-
4.5.	- другим водопроводам	тыс.м ³	-	-	-	-

6. Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	План 2025	Факт 2025
	1	2	3	4
1.	Показатели качества питьевой воды			
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных	%	0	0

	по результатам производственного контроля качества питьевой воды			
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащей организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	Ед./км	0	0
3.	Показатели энергетической эффективности			
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0	0
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб. м	0	0
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч/куб.м	0,10	0,10

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	План 2025	Факт 2025
1	2	3	4
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	1002,34	7384,00

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год
1	2	3
Объем воды	тыс. м ³	387,550

Руководитель объединенных
служб жизнеобеспечения
предприятия - главный энергетик

Сидоров А.А.