

ОТЧЕТ
о выполнении Производственной программы
в сфере холодного водоснабжения за 2024 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 2024	Факт 2024	План 2024	Факт 2024	План 2024	Факт 2024
1	2	3	4	5	6	7
1.	Ремонт систем водоснабжения	Ремонт систем водоснабжения	2024	2024	450,00	539,80
	Итого:	Итого:			450,00	539,80

2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды

№ п/п	Наименование мероприятия		График реализации мероприятия		Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	
	План 2024	Факт 2024	План 2024	Факт 2024	План 2024	Факт 2024
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 2024	Факт 2024	План 2024	Факт 2024	План 2024	Факт 2024
1	2	3	4	5	6	7
1	Замена светильников и ламп на светодиодные	Экономия электроэнергии	2024	2024	53,37	53,37
	Итого:	Итого:			53,37	53,37

4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия		График реализации мероприятия		Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	
	План 2024	Факт 2024	План 2024	Факт 2024	План 2024	Факт 2024
1	2	3	4	5	6	7
	-	-	-	-	-	-
	Итого:	Итого:	-	-	-	-

5. Объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	План 2024	Факт 2024	Факт 2024	
					с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024
1	2	3	4	5	6	7
1.	Поднято воды	тыс.м ³				
2.	Принято воды со стороны	тыс.м ³	441,989	387,550	199,340	188,210
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м ³	-	-	-	-
3.	Транспортировка воды	тыс.м ³	441,989	387,550	199,340	188,210
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые нужды)	тыс.м ³	353,014	293,899	155,524	138,375
	в %	%	-	-	-	-
3.2.	Потери воды	тыс.м ³	-	-	-	-
	в %	%				
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м ³	88,975	93,651	43,816	49,835
4.1.	- населению	тыс.м ³	52,898	54,679	25,543	29,136
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м ³	36,077	38,972	18,273	20,699
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 2024	Факт 2024
	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	0,11	0,11

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	План 2024	Факт 2024
1	2	3	4
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	909,60	1001,20

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год
1	2	3
Объем воды	тыс. м ³	404,00

Руководитель объединенных
служб жизнеобеспечения
предприятия - главный энергетик

Сидоров А.А.