

Отчет о качестве воды централизованных систем водоснабжения в 2024 году

Населенный пункт	Централизованная система водоснабжения	Результаты производственного контроля качества воды водопроводных сетей централизованных систем водоснабжения	Примечание
Абрамовка	ЦСВ с. Абрамовка	В ряде проб (29,7 %) не соответствует установленным нормативам качества показатели мутности, содержание железа, микробиологические показатели.	Водоканалом проведены работы по обслуживанию и ремонту резервуара чистой воды. Показатели качества приведены в соответствии требованиям
Васильевка	ЦСВ с. Васильевка	Показатели мутности воды и содержанию железа в воде не соответствуют нормативным требованиям. В ряде проб превышены микробиологические показатели.	Требуются сооружения водоподготовки, реконструкция системы водоснабжения. Водоканалом проводятся мероприятия по очистке (дезинфекции) воды.
Горбатка	ЦСВ с. Горбатка	Качество воды соответствует нормативным требованиям.	
Горное	ЦСВ с. Горное	Качество воды соответствует нормативным требованиям.	
Григорьевка	ЦСВ с. Григорьевка	Качество воды соответствует нормативным требованиям.	
Ивановка	ЦСВ с. Ивановка (скважина 10045/2 по ул. Больничная)	Показатель содержанию железа в воде не соответствует нормативным требованиям.	

	ЦСВ с. Ивановка (скважина №18-12655 по ул. Кировская, 38)	Показатели мутности воды и содержанию железа в воде не соответствует нормативным требованиям .	
	ЦСВ с. Ивановка (скважина № 389 по ул. Зареченская, 51А)	Показатели мутности воды и содержанию железа в воде не соответствуют нормативным требованиям .	
	ЦСВ с. Ивановка (скважина № 8556 по ул. Колхозная.47)	Показатели мутности воды и содержанию железа в воде не соответствуют нормативным требованиям .	
	ЦСВ с. Ивановка (скважина №855 по ул. Пушкинская,4А)	Качество воды соответствует нормативным требованиям.	
Кремово	ЦСВ с. Кремово	Качество воды соответствует нормативным требованиям.	
	ЦСВ с. Кремово (гарнизон)	Качество воды соответствует нормативным требованиям.	
Ляличи	ЦСВ с. Ляличи	Качество воды соответствует нормативным требованиям.	
	ЦСВ с. Ляличи (гарнизон)	Качество воды соответствует нормативным требованиям.	
Михайловка	ЦСВ с. Михайловка	Качество воды соответствует нормативным требованиям.	
Некруглово	ЦСВ с. Некруглово	Качество воды соответствует нормативным требованиям.	
Осиновка	ЦСВ с. Осиновка	Качество воды соответствует нормативным требованиям.	
Первомайское	ЦСВ с. Первомайское (скважина № 541 по ул. Школьная)	Показатели мутности воды и содержанию железа в воде не соответствуют нормативным требованиям .	Требуются сооружения водоподготовки, реконструкция системы водоснабжения.

	ЦСВ с. Первомайское (скважина № 7139 по ул. Октябрьская)	Показатели мутности воды и содержанию железа в воде не соответствуют нормативным требованиям.	
Степное	ЦСВ с. Степное	Качество воды соответствует нормативным требованиям.	
Ширяевка	ЦСВ с. Ширяевка	Показатели мутности воды и содержанию железа в воде не соответствуют нормативным требованиям .	

Для централизованных систем водоснабжения населенных пунктов Михайловского муниципального района используются подземные источники водоснабжения (водозаборные скважины). В ряде водоисточников вода не соответствует требованиям к качеству питьевой воды по показателям мутность и содержание железа. В соответствии с приказом Роспотребнадзора от 28.12.2012 N 1204 *"Об утверждении Критериев существенного ухудшения качества питьевой воды и горячей воды, показателей качества питьевой воды, характеризующих ее безопасность, по которым осуществляется производственный контроль качества питьевой воды, горячей воды и требований к частоте отбора проб воды"* отклонения качества воды не являются существенными, вода безопасна для потребления. Однако при использовании воды в приготовлении пищи и для питья целесообразно применять бытовые фильтры или дать воде отстояться и прокипятить.

Результаты лабораторных исследований воды централизованных систем водоснабжения в которых имеются нарушениями показателей качества размещены в приложении.