



Требования к качеству воды, поступающей в плавательные бассейны

Согласно п. 4.1. СанПиН 2.1.2.1188-03 «Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества»:

Качество пресной воды, поступающей в ванну плавательного бассейна, должно отвечать гигиеническим требованиям, предъявляемым к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения вне зависимости от принятой системы водообеспечения и характера водообмена.

При дефиците воды питьевого качества и наличии воды, имеющей отклонения от требований СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» (зарегистрированы в Министерстве юстиции Российской Федерации 31 октября 2001 г. регистрационный N 3011) только по показателям минерального состава, установленным по влиянию на органолептические свойства воды, допускается ее использование по согласованию с органами государственного санитарно-эпидемиологического надзора, если превышение ПДК не более чем в 2 раза.

Органолептические показатели

Показатель	Единицы измерения	Нормативы
Мутность	ЕМФ (единицы мутности по формазину)	2,6
	мг/л (по каолину)	1,5

Показатели минерального состава воды

Показатель	Единицы измерения	ПДК
Общая минерализация (солесодержание)	мг/л	1000
Железо (Fe)	мг/л	0,3
Марганец (Mn)	мг/л	0,1

Перед началом работ по монтажу оборудования для водоподготовки бассейна Заказчик предоставляет результаты анализа воды для заполнения бассейна по приведенным в таблицах показателям. Если бассейн планируется заполнять водой, прошедшей через установки умягчения и обезжелезивания, необходимо сообщить об этом монтажнику.