



[Водоочистительных средств и оборудования](#)

Предотвращение появления водорослей в бассейне с помощью химии

Появление зеленоватых пятен на облицовочной плитке, мутная бурая взвесь в воде, мельчайшие изумрудные паутинки — всё это первые признаки роста и размножения микрорастительности в бассейне. Непредвиденные ростки зелени в бассейне, к сожалению, — событие почти неизбежное, особенно в открытых бассейнах. Распространение и размножение водорослей происходит с помощью спор, которые разносятся с воздухом. Водоросли вырабатывают загрязняющие органические вещества, которые создают идеальную питательную среду для бактерий и грибов.

«Альгитинн» — средство от водорослей, альгицид, обладающий долгосрочным действием, эффективно ликвидирует споры бурого планктона, мешает развитию процесса обмена веществ у водорослей, что приводит к их гибели; и предотвращает появление в дальнейшем.

В зависимости от вида микроводорослей период «активного» действия «Альгитинна» колеблется между пятью и двенадцатью часами. После следует заново отфильтровать воду, а также удалить с помощью коагулянтов все вновь образовавшиеся посторонние взвеси, состоящие из огрубелых частичек погибших микроводорослей. Конечно, «Альгитинн» — прекрасное средство от водорослей, но планируя свою блиц-программу по борьбе с микрорастительностью, надо соблюдать несколько обязательных правил, заведомо уменьшающих шансы любых микроводорослей на появление: постоянная фильтрация воды; своевременная очистка бассейна от всяких неорганических и механических взвесей с помощью коагулянтов и «водных пылесосов»; использование при укладке облицовочных покрытий специальных гидроизолирующих мастик.

Дозировка, мл	Объем бассейна, м3					
	20	40	60	80	100	120
текущая обработка (открытый/закрытый бассейн)	100/60	200/120	300/180	400/240	500/300	600/360
«ударная» обработка	300	600	900	1200	1500	1800



Альгитинн

Препарат рН — нейтрален; не содержит хлора и тяжелых металлов; с пониженным пенообразованием, добавляют с помощью мерника или автоматического дозирующего устройства непосредственно в плавательный бассейн около места подачи воды при работающем циркуляционном насосе.

Дополнительное назначение: рабочий раствор препарата (на 100мл Альгитинна — 600мл воды) может применяться для антигрибковой обработки пластиковых и резиновых дорожек, настилов, кафельных кромок.

Рекомендуемые дозировки препарата: предварительная обработка: на стены и дно бассейна (для дезинфекции и образования защитного слоя) нанести раствор препарата (на 200мл Альгитинна 10 л воды) и дать высохнуть. текущая обработка: 50мл (50г) на 10м³ воды (открытый бассейн) и 30мл (30г) на 10м³ воды (закрытый бассейн) один раз в три дня.

«Ударная» обработка: 150мл (150г) на 10м³ воды — по мере необходимости. Требуется технический перерыв в работе бассейна не менее 12 часов.

Меры предосторожности при использовании химии: беречь от детей; не смешивать с другой химией для бассейна; при попадании на кожу и глаза немедленно промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу.

Состав: четвертичные соединения аммония; содержание основного вещества -10%.

Срок годности: один год с даты изготовления.

Условия хранения химии: хранить в герметичной упаковке.

Техническая консультация

Дозировка, мл	Объем бассейна, м ³					
	20	40	60	80	100	120

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



текущая дезинфекция 100 200 300 400 500 600
«ударная» дезинфекция 300 600 900 1200 1500 1800

Альгитинн непенящийся

Жидкое средство быстро и эффективно предотвращает рост водорослей в воде бассейна на длительное время; обладает эффектом осветления; рН - нейтрален; не содержит хлора и тяжелых металлов; непенящийся - пригоден для любого типа бассейнов (в том числе SPA).

Применение: Препарат рекомендуется предварительно растворить в воде в отдельной емкости (понижая исходную концентрацию в 3-5 раз) и затем полученный раствор добавляют порциями непосредственно в воду бассейна вблизи места подачи воды (триски) или в нескольких местах одновременно (но только не перед фильтрами) во время работы циркуляционного насоса. Рекомендуемые дозировки: — текущая обработка: 50мл (открытый бассейн) и 30мл (закрытый бассейн) на 10м³ воды каждые 5-7 дней. — «ударная» обработка: 150мл на 10м³ воды - по мере необходимости. Требуется технический перерыв в работе бассейна не менее 12 часов. — Заросший водорослями бассейн: на 10м³ воды — сначала 10таблеток ХЛОРИТЭКСа , затем (лучше — через 10-12 часов) 250мл АЛЬГИТИННа.

Меры предосторожности:

- беречь от детей;
- не смешивать с другой химией для бассейна;
- при попадании на кожу и глаза немедленно промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу.

Состав: содержит полимерные ЧАС; Срок годности: один год с даты изготовления. Условия хранения химии: хранить в герметичной упаковке при температуре не ниже 0 С.

Техническая консультация

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Дозировка, мл	Объем бассейна, м3					
	20	40	60	80	100	120
текущая дезинфекция (открытый/закрытый бассейн)	100/60	200/120	300/180	400/240	500/300	600/360
«ударная» дезинфекция	300	600	900	1200	1500	1800

Техническая консультация

Характеристики

Страна производитель Россия

Дополнительные характеристики

Назначение химия для бассейнов

Тип ПРОФЕС-СИОНАЛЬная химия

Состав четвертичные соединения аммония; содержание основного вещества -10%

Срок годности 1 год с даты изготовления

Условия хранения химии хранить в герметичной упаковке

По вопросам приобретения Альгитинн для бассейна и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов