

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Россия (495)268-04-70

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<https://5element.nt-rt.ru> || [5te@nt-rt.ru](mailto:5te@nt-rt.ru)

## **Bionex Industrial UP: Очистка промышленных предприятий от широкого спектра загрязнений**

Bionex Industrial UP - микробиологический препарат, предназначенный для работы в очистных сооружениях, станциях биологической очистки, лагунах, аэротенках. Bionex Industrial UP подходит для глубокой очистки сточных вод, биологического обеззараживания (устранения патогенов).  
Решение проблем:

- Глубокая биологическая очистка сточных вод
- Устранение патогенов
- Помогает сократить потребность в механической очистке от донных отложений различных отсеков систем водоподготовки.

Принцип действия:

Препарат направлен на ускорение процесса разложения биомассы, шламов и взвешенных частиц, переработки донных отложений, потребление аммонийного азота, нитратов, фосфатов, органики, нефтепродуктов и жировых загрязнений, снижение уровней биохимического (БПК) и химического потребления кислорода (ХПК), устранение неприятных запахов.

Состав:

В состав Bionex Industrial UP входит от 6 до 48 факультативно-анаэробных, сапрофитных микробных культур.

Преимущества:

- Начинает действие с первого дня применения
- Не содержит химических компонентов
- При регулярном применении позволяет улучшить качественные показатели сточных вод (взвешенные вещества, жиры, ПАВ, органика)
- Безопасен для окружающей среды

Области применения:

- Промышленные предприятия

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана (7172)727-132  
 Астрахань (8512)99-46-04  
 Барнаул (3852)73-04-60  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Волгоград (844)278-03-48  
 Вологда (8172)26-41-59  
 Воронеж (473)204-51-73  
 Екатеринбург (343)384-55-89  
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
 Иркутск (395)279-98-46  
 Казань (843)206-01-48  
 Калининград (4012)72-03-81  
 Калуга (4842)92-23-67  
 Кемерово (3842)65-04-62  
 Киров (8332)68-02-04  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Липецк (4742)52-20-81  
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
 Москва (495)268-04-70  
 Мурманск (8152)59-64-93  
 Набережные Челны (8552)20-53-41  
 Нижний Новгород (831)429-08-12  
 Новокузнецк (3843)20-46-81  
 Новосибирск (383)227-86-73  
 Омск (3812)21-46-40  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78  
 Севастополь (8692)22-31-93  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Россия (495)268-04-70

Сургут (3462)77-98-35  
 Тверь (4822)63-31-35  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)74-02-29  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Уфа (347)229-48-12  
 Хабаровск (4212)92-98-04  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93

<https://5element.nt-rt.ru> || [5te@nt-rt.ru](mailto:5te@nt-rt.ru)

## Способ применения:

Перед применением Bionex Industrial UP необходимо активизировать: подготовить водный раствор препарата в соотношении 1:10 (1 часть суспензионного концентрата и 10 частей нехлорированной воды, температура воды 20-35 °С). Настаивать полученный раствор в течение 24 ч при температуре 20-35 °С.

Биопрепарат необходимо вносить ежедневно в ручном режиме либо с помощью дозирующих комплексов, вне зависимости от типов систем.

Для эффективного действия препарат необходимо применять систематизировано, строго соблюдая рекомендуемые дозировки.

Наименование	Рекомендуемая дозировка для жируловителей	Рекомендуемая дозировка для канализационных труб	Дозировка упаковки, литр
Bionex Industrial UP	до 1м3 - 50 мл/сутки от 1 до 4 м3 - 100 мл/сутки более 4 м3 - 200 мл/сутки	100 мл/сутки	5