

www.gidrobak.com

GIDROBAK

Гибкие решения жёстких задач

ГИБКИЕ РЕЗЕРВУАРЫ ДЛЯ ЖИДКИХ УДОБРЕНИЙ (КАС)



Прочные, эластичные и экономичные емкости



Хранение воды и жидких удобрений



Специальные полимерные ткани



ТРОЙНОЙ
НЕПРЕРЫВНЫЙ
ШОВ

ISO
9001:2015





**ПЕРВАЯ КОМПАНИЯ В УКРАИНЕ,
НАЧАВШАЯ ПРОИЗВОДИТЬ ГИБКИЕ
РЕЗЕРВУАРЫ ДЛЯ ЖИДКОСТЕЙ.**

ГИБКИЕ ЕМКОСТИ - это уникальный продукт
и самое выгодное решение для хранения жидкостей.

НАША МИССИЯ - вывод агробизнеса в Украине
на новый уровень с помощью внедрения инновационных
технологий, проверенных другими странами.

СОДЕРЖАНИЕ КАТАЛОГА

О компании Hidrobak _____	04
Преимущества гибких резервуаров _____	05
Анатомия изделий _____	06
Инновации в производстве _____	07
Gidrobak в цифрах _____	08
Продукция Hidrobak _____	09
Гибкие резервуары для жидких удобрений (КАС) _____	10
Стандартная комплектация и размеры резервуаров _____	11
Рекомендации по установке _____	12
Дополнительные опции _____	13
Решения под ключ _____	14
Пример размещения резервуарного парка _____	15
Наши клиенты _____	16
Реализованные проекты _____	17
Контакты компании Hidrobak _____	18





О КОМПАНИИ ГИДРОВАК

БОЛЕЕ 100 НАИМЕНОВАНИЙ ПРОДУКЦИИ ГИДРОВАК:

- Гибкие резервуары для жидких удобрений (КАС) и воды
- Каркасные бассейны
- Садовые емкости
- Газгольдеры
- Емкости для хранения ГСМ
- Вкладыши для стационарных емкостей и многое другое.



МЫ ВЫВЕЛИ НА УКРАИНСКИЙ РЫНОК УНИКАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ

Гибкие резервуары - это альтернатива стандартным методам хранения и транспортировки различных жидкостей. Наши инновационные технологии позволили сделать их экономически выгодными для использования в каждом агрохозяйстве.



МЫ ЦЕНИМ МНЕНИЕ КАЖДОГО КЛИЕНТА

Разрабатываем индивидуальные решения согласно поставленным задачам.



ПОДДЕРЖИВАЕМ ЕВРОПЕЙСКОЕ КАЧЕСТВО

Сертификаты, собственные ТУ, швейцарское оборудование и качественные материалы. Гарантия на все товары.

ПРЕИМУЩЕСТВА ГИБКИХ РЕЗЕРВУАРОВ



МОБИЛЬНОСТЬ

Устанавливаются на любую ровную поверхность, простой монтаж/демонтаж – никаких сложных подготовительных работ. Вмещают большой объем жидкости при малом весе и компактных размерах в пустом состоянии. Сверх быстрая установка – до 40 минут.



ИЗНОСОУСТОЙЧИВОСТЬ

Гибкие резервуары изготовлены из высококачественной полимерной ткани, которая устойчива к УФ-излучению и коррозии, перепадам температур, погодным условиям и механическим деформациям. Температурный режим от -30 до +70 градусов. Срок службы от 10 лет. Качество материалов подтверждают сертификаты соответствия.



ГЕРМЕТИЧНОСТЬ

Благодаря высокой прочности материала и собственной технологии TCS (тройной непрерывный шов) отсутствует риск протечки, нет запаха.



ЭКОНОМИЧНОСТЬ

Цена гибкого резервуара значительно ниже традиционных емкостей. Используя мобильные «гидробаки» для хранения, можно значительно сэкономить, покупая минеральные удобрения и топливо в межсезонье по сниженным ценам.



РЕМОНТОСПОСОБНОСТЬ

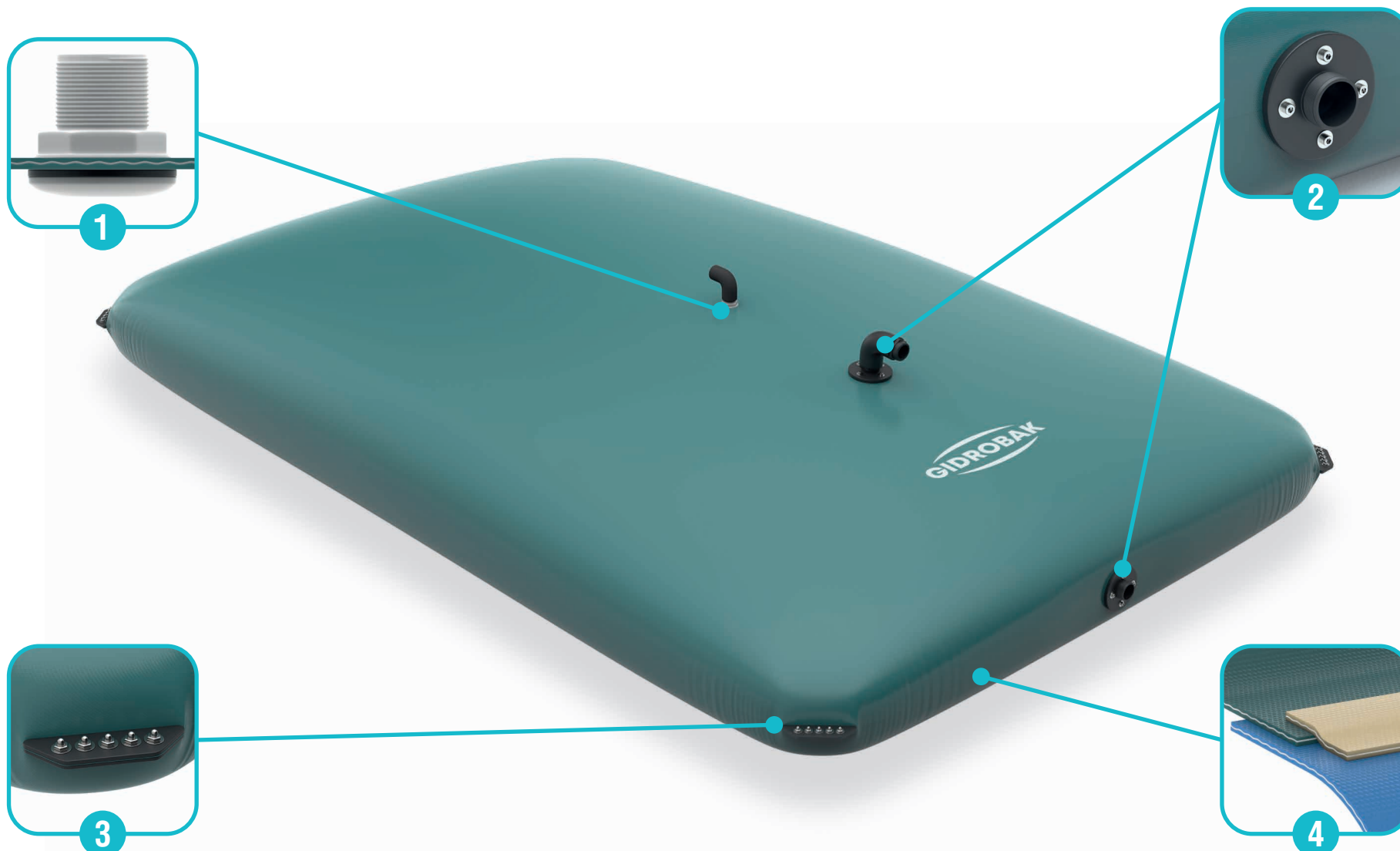
Возможность устранения форс-мажорных механических повреждений и восстановления работоспособности даже самостоятельно с помощью ЗИП комплекта, которым комплектуется каждый резервуар.



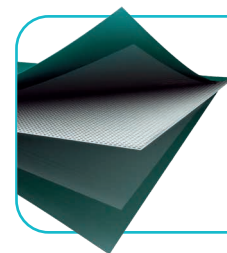
АНАТОМИЯ ИЗДЕЛИЙ

- 1 Воздуховод - крепление с помощью контргайки диаметром 1 дюйм.
- 2 Сливно/наливное отверстие - болтовое соединение, болты из нержавеющей стали

- 3 Пластины для усиления углов
- 4 Тройной непрерывный шов TCS



ИННОВАЦИИ В ПРОИЗВОДСТВЕ



Высокопрочная ткань из полиэстера с различными покрытиями:

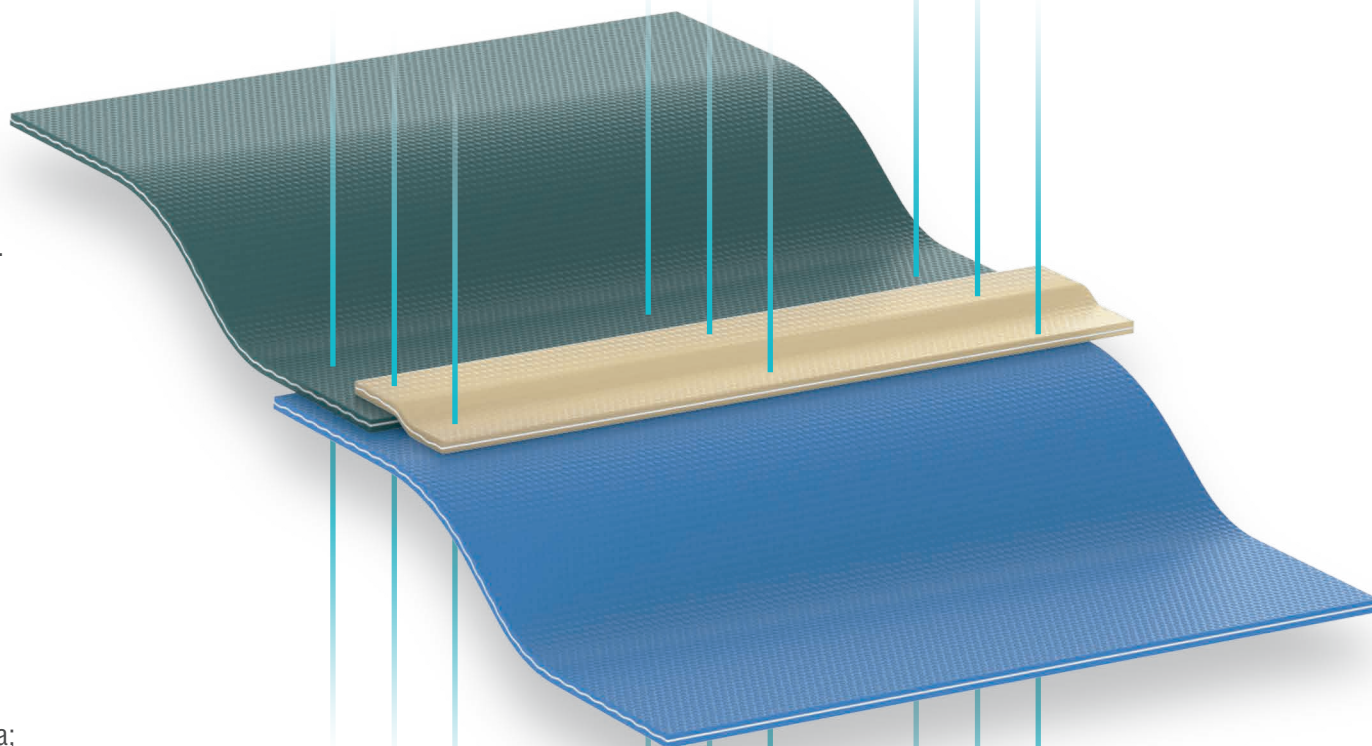
- устойчива к перепадам температур, окислениям или коррозии;
- имеет специальное антибактериальное покрытие;
- плотность на разрыв от 3500 Н/5 см;
- гибкость и относительно легкий вес.



Компания Gidrobak разработала собственную инновационную технологию тройного сварного шва **TCS** в соответствии с **ТУ У 22.2-2911620036-001:2015** «Резервуары гибкие полимерные», что обеспечивает высокую герметичность и долговечность резервуара.

ПРЕИМУЩЕСТВА ТЕХНОЛОГИИ TCS :

- Спаивает материал на уровне волокон, что обеспечивает полную герметичность швов любой конфигурации;
- Прочность шва значительно превышает прочность самого свариваемого материала;
- Позволяет сваривать материал любой плотности;
- Обеспечивает равномерную толщину сварного шва;
- Производство резервуаров любых сложных геометрических форм и размеров;
- Работа с европейскими материалами на швейцарском оборудовании.



ГІДРОВАК В ЦИФРАХ

10

10 лет успешной работы
компании на 2020 г

1 213

заказчиков по
всей Украине и
в странах СНГ

90

90% заказчиков
обратились
ПОВТОРНО

2 433

объектов
выполнено
«под ключ»

1 000 000

1 млн литров
максимальный объём
нашей гибкой тары

10

10 лет ресурс эксплуатации
резервуаров и бассейнов

ПРОДУКЦИЯ GIDROBAK



Гибкие резервуары
для хранения жидких
удобрений



Гибкие системы
для ГСМ



Гибкие резервуары
для хранения воды



Садовые емкости



Мягкие газгольдеры
для биогазовых установок
и систем рекуперации



Открытые
резервуары
ЛукБак



Бассейны для
выращивания рыбы



Вкладыши,
защитные
барьеры



ГИБКИЕ РЕЗЕРВУАРЫ ДЛЯ ЖИДКИХ УДОБРЕНИЙ (КАС)

ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА:

- Высокопрочная ткань из полиэстера с ПВХ - покрытием
- Рабочий температурный диапазон от -30°C до +70°C
- Прочность на разрыв от 3500 Н/5 см
- Устойчивость к УФ-излучению

ИСПОЛЬЗУЮТ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ:

- Комплексных жидких удобрений
- Сточных вод
- Карбамидно-аммиачной смеси (КАС-32, 28)
- Жидкого навоза, навозных стоков, загрязненных вод

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ И РАЗМЕРЫ РЕЗЕРВУАРОВ



**ИНСТРУКЦИЯ
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**



**ПАСПОРТ
ИЗДЕЛИЯ**



ЗИП КОМПЛЕКТ:

- Двухкомпонентный клей
- Отрез ПВХ-ткани
- Инструкция по ремонту



Возможно производство емкостей по индивидуальным запросам заказчика.

20 м ³	Масса, кг	Высота в наполненном состоянии, м	Длина, м	Ширина, м
	67	1.2	6.3	4.28

50 м ³	Масса, кг	Высота в наполненном состоянии, м	Длина, м	Ширина, м
	121	1.45	8.56	6.42

100 м ³	Масса, кг	Высота в наполненном состоянии, м	Длина, м	Ширина, м
	240	1.5	10.3	8.56

300 м ³	Масса, кг	Высота в наполненном состоянии, м	Длина, м	Ширина, м
	640	1.6	18	12.86



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УСТАНОВКЕ

Установка резервуара HidroBak не требует особой подготовки и специальных навыков. Вы можете расположить гибкий бак в поле, на приусадебном участке и даже в гараже.

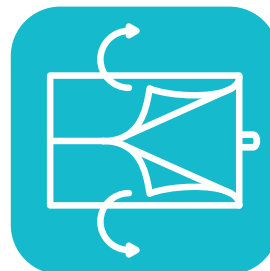
1. РАСПАКОВАТЬ



2. РАЗВЕРНУТЬ



3. РАЗЛОЖИТЬ



4. УСТАНОВЛЕНО



- Резервуар в пустом состоянии необходимо разместить на ровной поверхности.
- К резервуару подключить необходимое оборудование.
- Гибкий бак от ТМ HidroBak готов к эксплуатации за считанные минуты.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ



ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА

и быстросъемные
соединения



МОТОПОМПА

Служит для перекачки
жидкости (КАС, вода, ГСМ)



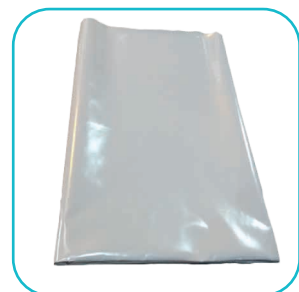
ЗАЩИТНЫЙ ПОЛОГ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ

Служит для сбора жидкости
при аварийных ситуациях



ГИБКИЙ АРМИРОВАННЫЙ РУКАВ

Служит для соединения гибкого
резервуара с авто- или ЖД-цистерной



ПОДЛОЖКА ПОД РЕЗЕРВУАР

Служит подкладкой между
грунтом и резервуаром



РАСХОДОМЕР И ДАТЧИК

Служит для контроля и учета
перекачиваемой жидкости



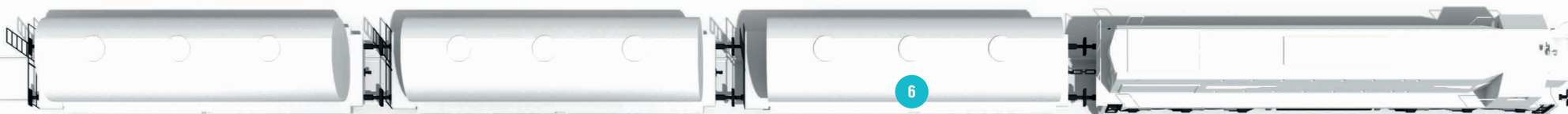
РЕШЕНИЯ ПОД КЛЮЧ

Для организации грамотного хранения КАС компания "GidroBak" предлагает инновационное решение - резервуарные парки, состоящие из нескольких гибких резервуаров. Оптимальное количество и параметры емкостей для КАС рассчитываются по потребностям предприятия и наличия необходимых площадей для размещения гибкой тары.

ПАРК GIDROBAK

на 1500 м³ состоит из 6 емкостей по 250м³, защитного пола, учетного оборудования, мотопомпы, быстросъемных соединений, запорной арматуры и обвязки.





1 Гибкий резервуар

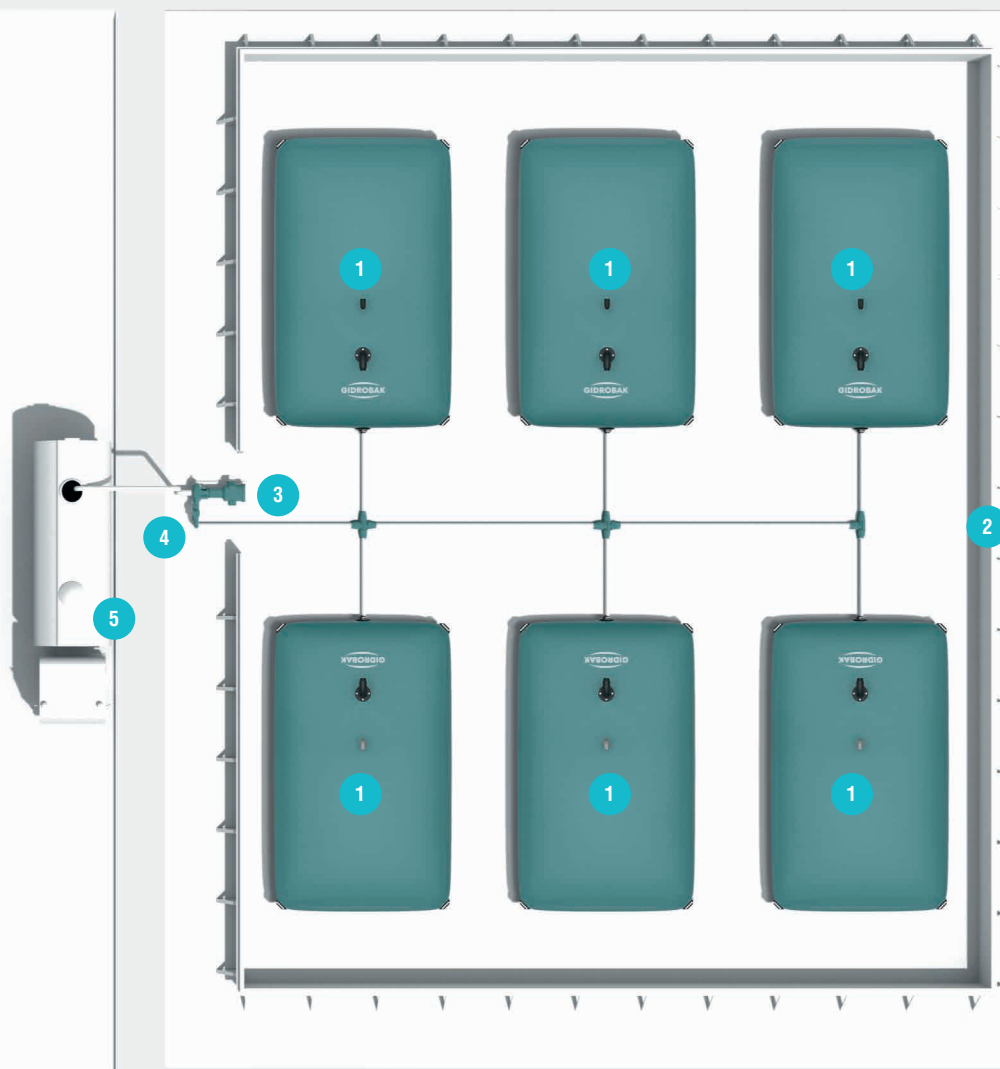
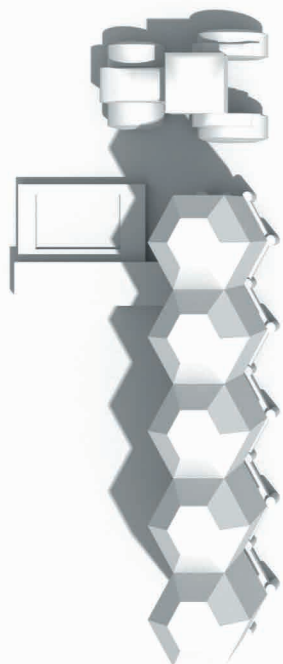
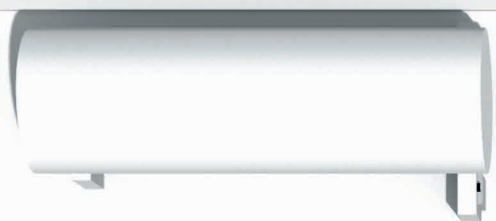
2 Полог с металлическим каркасом

3 Расходомер и датчик

4 Мотопомпа

5 Авто-цистерна

6 ЖД-цистерна



ПРИМЕР РАЗМЕЩЕНИЯ РЕЗЕРВУАРНОГО ПАРКА

НАШИ КЛИЕНТЫ



KERNEL



TAS Agro





**РЕАЛИЗОВАННЫЕ
ПРОЕКТЫ**

КОМАНДНАЯ РАБОТА ВО ГЛАВЕ СТОЛА

GIDROBAK - это команда опытных специалистов, которые принимают заявки как по типовым, так и по индивидуальным техническим заданиям заказчиков. Наши главные преимущества как производителя - новаторские технологии и нестандартный подход к решению повседневных задач.

**ДУХ ПЕРВООТКРЫВАТЕЛЬСТВА,
ПОЛНАЯ ОТДАЧА И ПОСТОЯННОЕ
САМОРАЗВИТИЕ - ЭТО У НАС В КРОВИ!**



Украина, г. Днепр
пр. А.Поля 107 Г,
офис 303



+38 096 366 83 31
+38 095 470 58 68



gidrobak.zp@gmail.com
gidrobak.com

ДЛЯ ЗАПИСЕЙ

Ваш личный менеджер: _____





Украина, г. Днепр, пр. А.Поля 107 Г, офис 303
+38 096 366 83 31; +38 095 470 58 68
gidrobak.zp@gmail.com

www.gidrobak.com