



ПРОЕКТИРОВАНИЕ | МОНТАЖ | СЕРВИС

КОМПЛЕКСНОЕ ОСНАЩЕНИЕ СВИНОФЕРМ НАШИ ПРОЕКТЫ

### | Свинарник в открытом еженельном цикле

Технологическая группа - 32 свиноматки (по прогнозам ежегодно должны быть произведено около 22 поросят)

#### Основное оснащение:

- Ящичные кормовые автоматы 8W/2 32 шт.
- Родильное ярмо 160 шт.
- Пластиковые решетки − 2 000 м²
- Бетонные решетки − 1 350 м²
- Чашечные поилки 472 шт.
- Сортировочные станции
- | Дозаторы Materneo (система кормления свиноматок) – 160 шт.
- Кормовые станции 20 шт.
- Впуски воздуха 88 шт.
- | Салонные перегородки 253 шт.
- Полимерьетонные корыта
- Пластиковые корыта ок. 1 000 м
- Спиральные кормовые конвейеры 660 м
- ↓ Цепочно-дисковые кормовые конфейеры 1 130 м



### РАЗВЕДЕНИЕ ПОРОСЯТ – 8 камер







# РОДИЛЬНЫЙ СЕКТОР – 5 камер по 32 мест

- Родильные ярма 160 шт.
- I Пластиковые решетки − 2 000 м²

Находятся здесь родильные станки размерами 1,8 м х 2,6 м вместе с пластиковыми, решетчатыми полами и обогревательными ковриками для поросят. Под свиноматками предусмотрено чугунные решетки. Стоит обратить внимание на предусмотренную современную систему кормления свиноматок компании Asserva.

#### Способ действия:

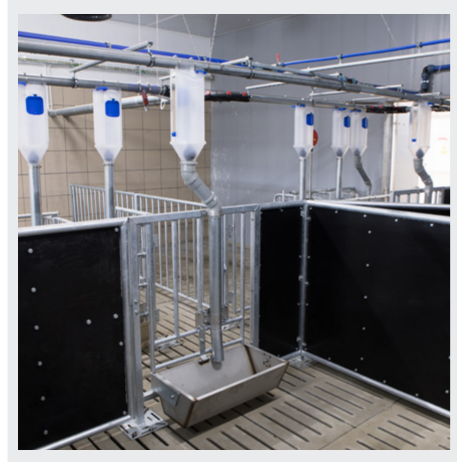
Корм поступает в родильные сектора при помощи цепочно-дисковых кормовых конвейеров к дозаторам объемом около 8 литров. Из них она автоматически дозируется свиноматкам. Вода подается вместе с кормом, и поэтому свиноматки имеют доступ к корму в виде кашицы. Если корм не съеден, датчики передают информацию, и система сигнализирует о проблеме в конкретном станке, благодаря чему оператор может немедленно проверить причину снижения аппетита свиноматки.





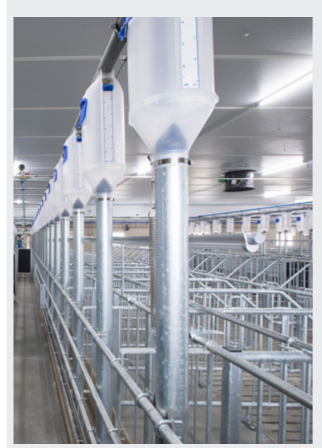


# СЕКТОР ХРЯКОВ





# СЕКТОР ПОКРЫТИЯ





## СЕКТОР СУПОРОСНЫХ СВИНОМАТОК С ВЫДЕЛЕННЫМ МЕСТОМ ДЛЯ ХОЛОСТЫХ СВИНОМАТОК

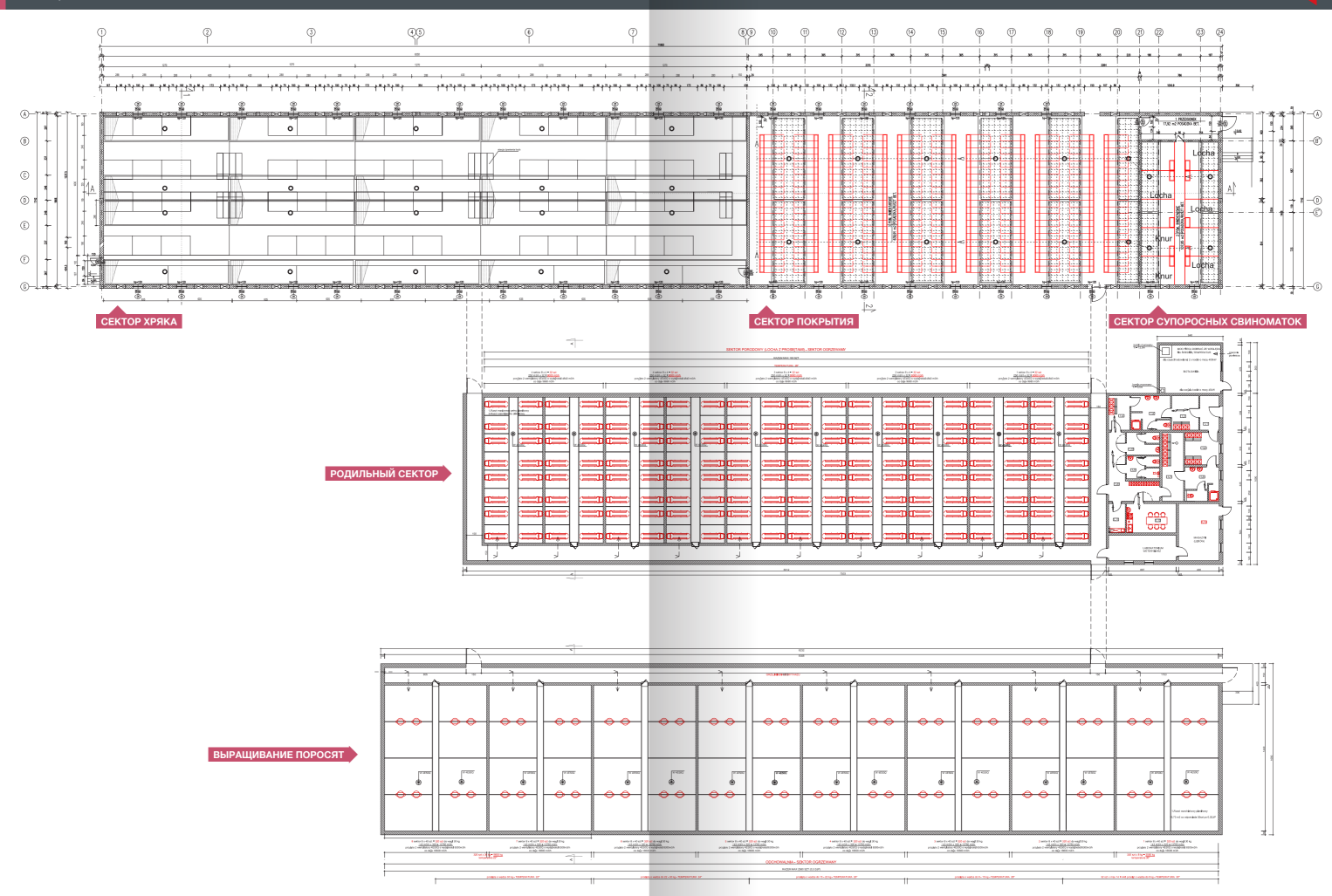
Находится здесь **10 групповых станков**, местящих по **36 животных**. Следует обратить внимание на **кормовые станции**. В каждом станке предусмотрено **по 2 кормовые станции, каждая из них может обслуживать до 20 животных**. Супоросные свиноматки будут кормиться индивидуально, в соответствии с кривой кормления.

### Способ действия:

После того, как свиноматки входят, станция закрывается и идентифицирует свиноматку по крошке и кормит ее небольшими дозами по 100 г водой. После еды свиноматки выходят задом из станции.









- Технологическая группа − 30 свиноматок (годовой объем производства около 23 800 поросят)
- Основное оборудование: ящичные кормовые автоматы, автоматическая подача корма, станции кормления свиноматок, чашечные поилки, кормоые конвейеры, корыта, поилки, родильные ярма, групповые станки, индивидуальные станки, короткие надкорытные перегородки, бетонные и пластиковые решетки, вентиляторы Multifan

Здание свинарника имеет ширину 33 м и длину 132 м, что дает 4126 м2 площади.

### Объект имеет:

- Родильный сектор 5 камер x 30 мест, 1 камера 10 мест (резерв)
- Выращивание поросят 8 камер
- | Сектор покрытия 248 мест + станок для тренировки ремонтного молодняка
- Сектор хряков 7 станков
- Разведение свинок 92 метса (8 станков)
- 7 кормовых бункеров





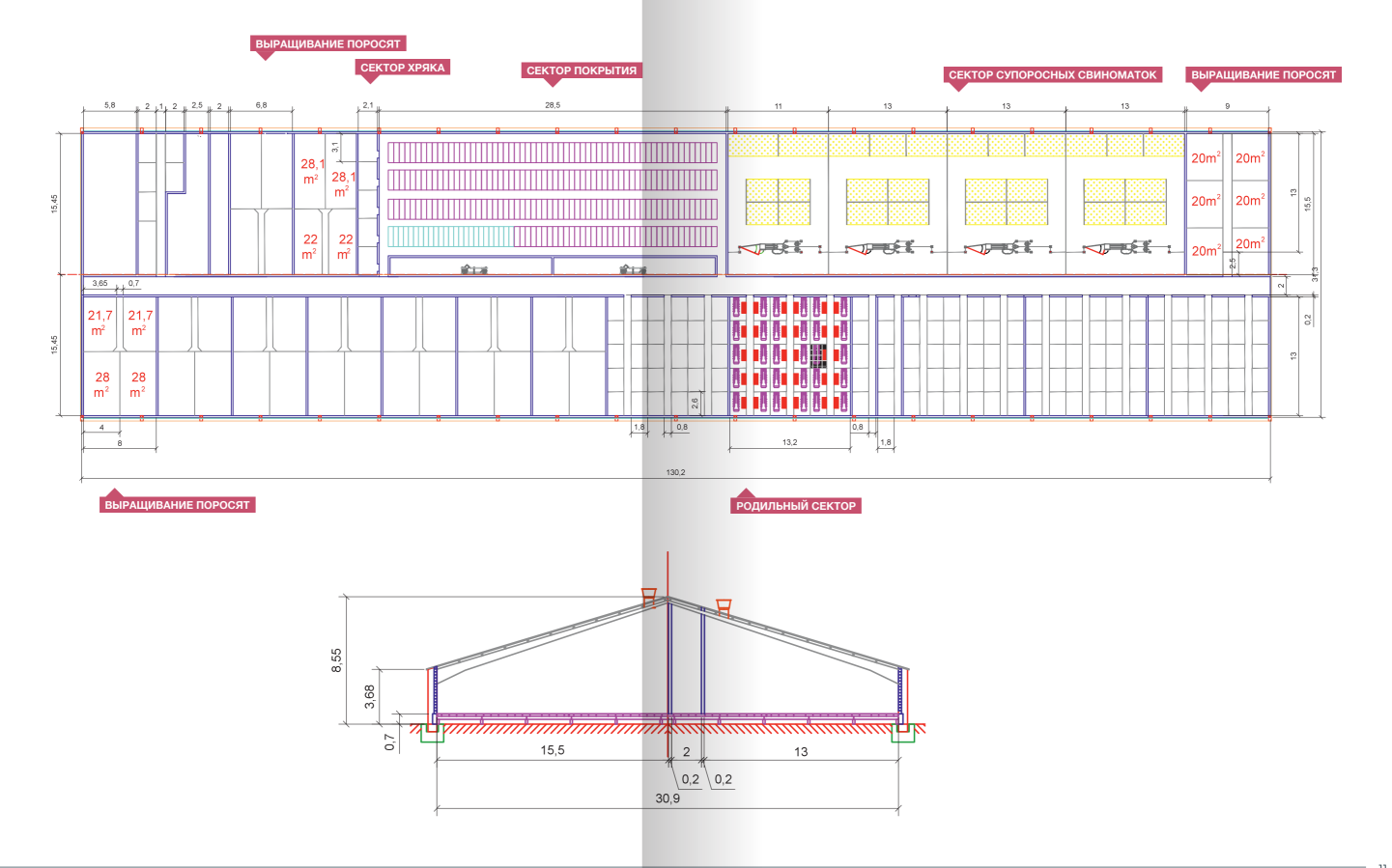




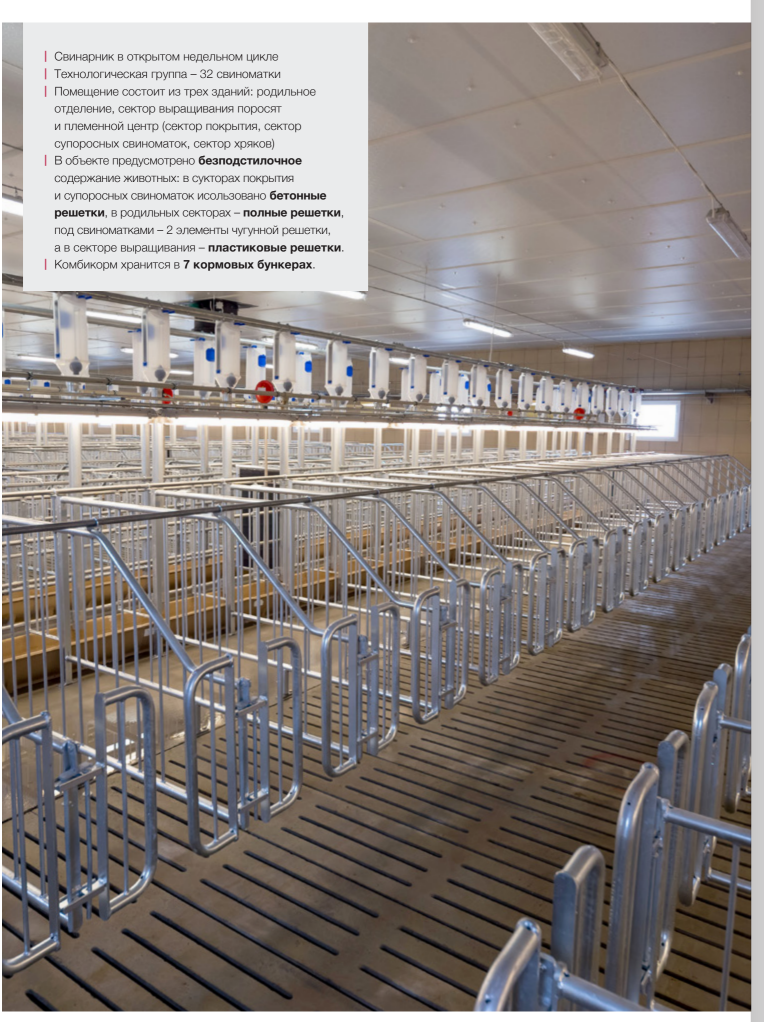








# **KOŁACZKOWICE** – свинарник – 750 свиноматок



### РОДИЛЬНЫЙ СЕКТОР

- **1** 5 камер, каждая по 32 места
- Родильные ярма размерами 2,60 x 1,90 м расположенные перпендикулярно (более регулируемые)
- Корыто из нержавеющей стали с возможностью регуляции внутри станка
- Чашечные поилки для поросят
- Сосковые поилки для свиноматок
- Кормление поросят престартер подается в кормушку
- Полная решетка, под свиноматкой 2 элементы чугунной решетки

### ВЫРАЩИВАНИЕ ПОРОСЯТ

- 8 камер, каждая по около 420 поросят
- На всем полу пластиковые решетки
- Подача 3 видов кормов при помощи 3 линий конвейеров
- Кормление ящичные кормовые автоматы
- | Чашечные поилки (по 4 шт. на 50 подсвинков)

### СЕКТОР ПОКРЫТИЯ

- | 231 индивидуальных станков
- Кормление кормовые конвейеры, дозаторы корма подаются в полимербетонные корыта
- В корытах предусмотрено датчики уровня воды
- Бетонная решетка
- Добавительное осветление → стимулирование охота → лампа теплого свечения
- | Система ворот для хряков

### СЕКТОР СУПОРОСНЫХ СВИНОМАТОК

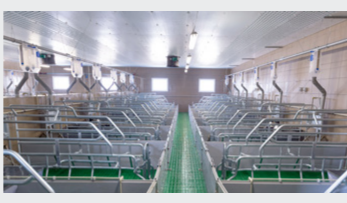
- 48 групповых станков, в каждом по 8-9 свиноматок
- Кормление короткие надкорытные перегородки (индивидуальное, бесконфликтное потребление корма)
- | Бетонная решетка

### СЕКТОР ХРЯКОВ

- | 3 станки с полными перегородками для хряков-пробников
- 32 места для свинок

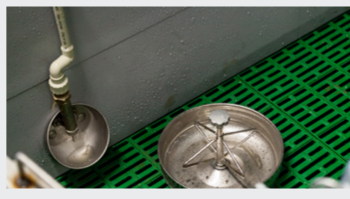
# ВЕНТИЛЯЦИЯ, ОБОГРЕВ, МИКРОКЛИМАТ

В родильном секторе, кроме обогрева мест для поргосят водяной напольной системой (водяные коврики и излучатели), установлено добавительно систему нагревателей. Объект также оснащен технически современной системой контроля микроклимата. Кроме механической вентиляции и системы обогрева, на ферме имеется также система охлаждения (путем аэрозолирования), которая направлена на снижение теплового напряжения в зимние месяцы. Воздух в родилки и сектора доращивания поросят выходит снаружи здания, проходит через центральный коридор в пространство между потолком и подвесным потолком и распространяется через диффузионный потолок. Вентиляция имеет плавное регулирование вентиляторов Multifan.



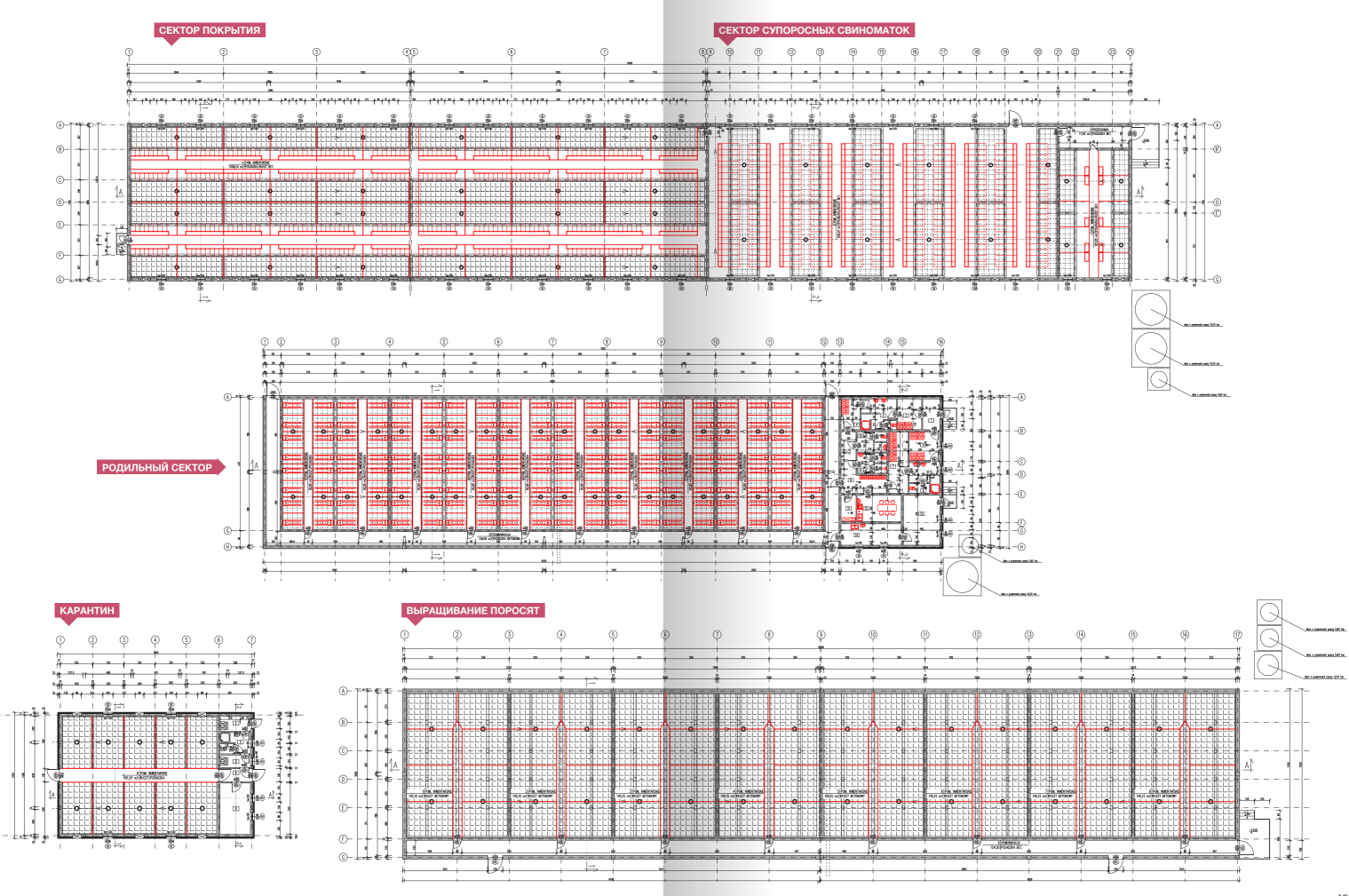








12













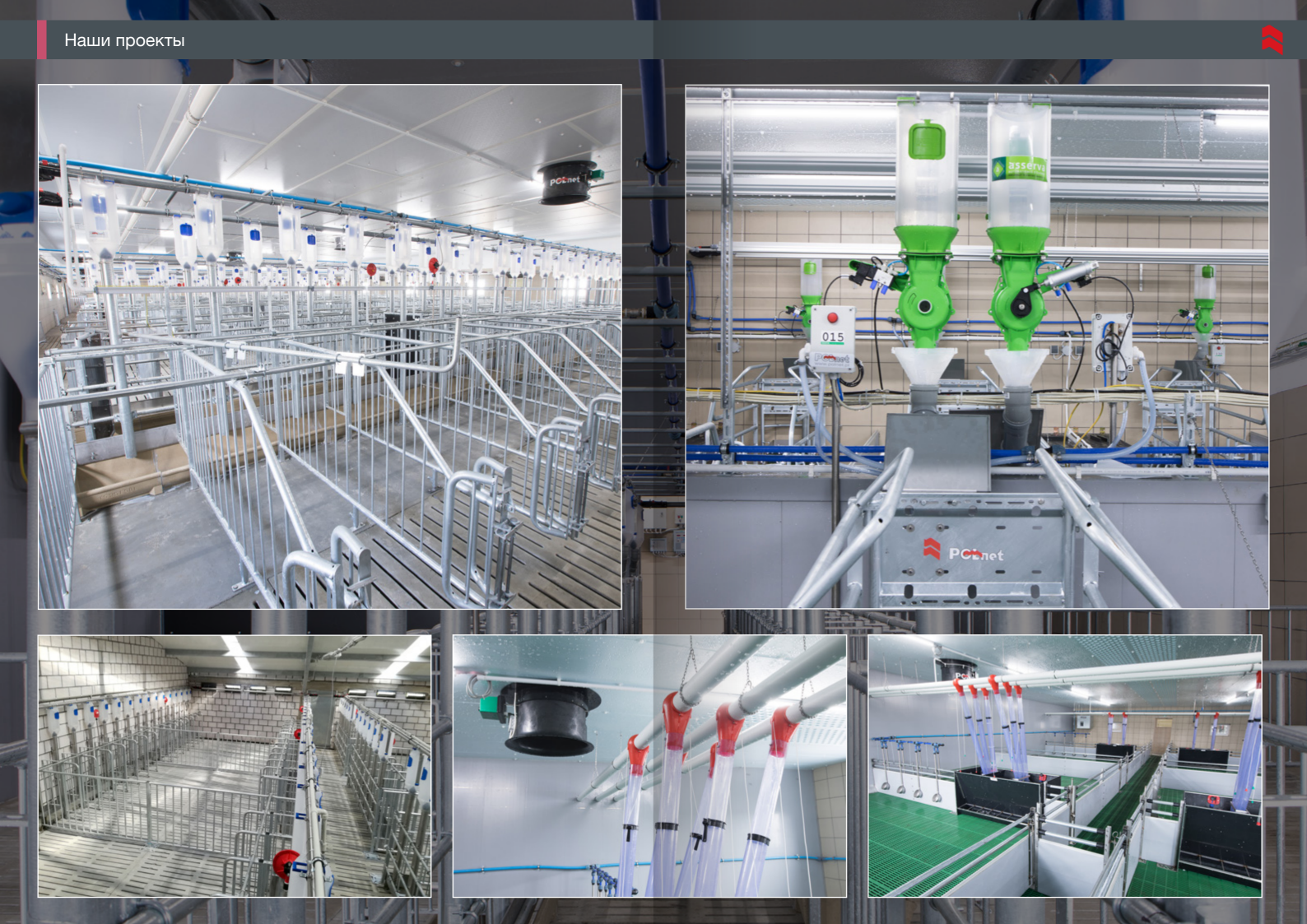














## POLNET Sp. z o.o. i Wspólnicy Spółka Komandytowa

ul. Sowia 13 B, 62-080 Tarnowo Podgórne, Polska tel.: + 48 61 657 67 00, fax: + 48 61 657 67 67 office@polnet.pl

## www.polnet.pl













КОРМЛЕНИЕ



СЩДЕРЖАНИЕ

# КОНТАКТЫ:

606 675 003



662 027 077

602 278 013

604 630 070

600 946 906











