

# Общество с Ограниченной Ответственностью Племенное Хозяйство "Рудничное"

## Карточка компании

Наименование	Общество с Ограниченной Ответственностью Племенное Хозяйство "Рудничное"
Сокращенное наименование	ООО ПХ "Рудничное"
Латинское наименование	Limited Liability Company Plemennoe Khozyajstvo "Rudnichnoe"
Статус юр. лица	<b>Действующая</b> по данным ЕГРЮЛ на 20.10.2021
Основная деятельность	01.47 Разведение сельскохозяйственной птицы Полный список ОКВЭД
Реестр МСП	Средняя организация
Численность сотрудников	84 чел.
Дата первичной регистрации	14.03.2007
Дата присвоения ОГРН	14.03.2007
Руководитель	Коростелев Василий Иванович Директор по данным ЕГРЮЛ на 20.10.2021, запись от 08.06.2016
Лица, имеющие право действовать без доверенности	Коростелев Василий Иванович Директор по данным ЕГРЮЛ на 20.10.2021, запись от 08.06.2016

## Реквизиты

Юридический адрес	398502, Липецкая область, Липецкий район, село Тюшевка, Рудничное территория, владение 1
Адрес	398502, Липецкая область, район Липецкий, село Тюшевка, территория Рудничное, владение 1
Телефон	+7(4742) 72-72-18 +7(903) 861-02-99 +7(905) 044-84-35 +7(906) 684-44-54 +7(909) 223-97-91 +7(952) 596-41-04
Факс	+7(4742) 76-64-72
E-mail	ecoptitsa@yandex.ru eyakovleva@ecoptica.ru zubenkosa@yandex.ru

## Индексы

9

**Интегрум должная осмотрительность**

Низкий риск

9,1

**Индекс кредитования**

Низкий риск

Ранее компанией руководили

Директор по июнь 2016	Шитяев Виктор Владимирович
-----------------------	----------------------------

История адресов компании

до 10.12.2018	398504, Липецкая область, Липецкий район, село Сухая Лубна, улица Ленина, 2, Б
---------------	--

## Проверки органами гос.власти

по данным на 01.08.2014

27.12.2019 г.	Управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Липецкой области - 398005, Липецкая обл, Липецк г, Адмирала Макарова ул, дом 1г
02.07.2019 г.	Управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Липецкой области - Липецкая область, Липецкий район, с. Тюшевка
15.08.2018 г.	Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Липецкой области - 398504, область Липецкая, район Липецкий, с. Тюшевка
12.11.2015 г.	Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Липецкой области - Липецкая область3, Липецкий район, с. Сухая Лубна, ул. Ленина, д. 2-Б

## Регистрационные данные

ИНН	4813009840
ОГРН	1074813000316
РНП	Не обнаружено
ОКПО	97981631
КПП	481301001
ОКФС	34 (Совместная частная и иностранная собственность)
ОКОПФ	1.23 (Общества с ограниченной ответственностью)
ОКОГУ	4210011 (Хозяйственные общества и товарищества с участием иностранных юридических и (или) физических лиц, а также лиц без гражданства)
ОКАТО	42240840007 (Центральный федеральный округ, Липецкая область, Районы Липецкой области, Липецкий район, Сельсоветы Липецкого р-на, Кузьмино-Отвержский, с Тюшевка)
ОКТМО	42640440106
Реестр МСП	Средняя организация
Уставный капитал	8 072 905,00 в рублях

## Сведения о государственной регистрации

Дата первичной регистрации	14.03.2007
Дата присвоения ОГРН	14.03.2007
Регистрирующий орган	Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области
Регистрирующий орган, где находится дело	Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

## Сведения о постановке на учет в налоговом органе по местонахождению

Дата постановки на учет	14.03.2007
Код органа	4813
Налоговый орган	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 5 по Липецкой области

## Регистрация в фондах

по данным на 20.10.2021

Фонд	Территориальный орган	Дата в ЕГРЮЛ	Дата снятия с учета	ГРН
------	-----------------------	--------------	---------------------	-----

Пенсионный фонд	Государственное Учреждение-Управление Пенсионного Фонда РФ в Липецком районе Липецкой области	26.03.2007		058005009249
Фонд социального страхования	Государственное Учреждение-Липецкое Региональное Отделение Фонда Социального Страхования Российской Федерации	23.03.2007		480013178248001
Фонд социального страхования	Государственное Учреждение-Липецкое Региональное Отделение Фонда Социального Страхования Российской Федерации	23.03.2007		480013178248001
Пенсионный фонд	Государственное Учреждение-Управление Пенсионного Фонда РФ в Липецком районе Липецкой области	26.03.2007		058005009249
Фонд обязательного медицинского страхования	Липецкий областной Фонд Обязательного Медицинского Страхования	22.03.2007		422400702529582

## Виды деятельности (код ОКВЭД 2)

Код	Название
<b>01.47</b>	<b>Разведение сельскохозяйственной птицы</b>
46.23	Торговля оптовая живыми животными
46.33.2	Торговля оптовая яйцами

## Экспертная оценка

### Интегрум должная осмотрительность 9\*

Индекс находится в зоне низких рисков

Это достаточно крупная коммерческая компания. Такие организации как правило надежны и стабильны. Выручка в последнее время растет. Есть и негатив: эта компания упоминалась в реестре исполнительных производств (совпадение по названию компании). Хотя, в целом, это не может повлиять на состояние такой организации.

### Индекс кредитования 9,1\*

Оценка кредитных рисков благоприятная

### Благонадежность

Большинство критериев указывает на то, что компания не однодневка. И все же рекомендуем проверить чистоту компании по другим параметрам. Наличие у компании гос. контрактов, лицензий и патентов также могут свидетельствовать в пользу её состоятельности и подтвердить сделанный ранее вывод.

### Вероятность банкротства

У компании есть признаки банкротства.

Ликвидность ниже нормы: Положение компании нестабильно.

Компания испытывает недостаток собственных средств.

При этом компания не может восстановить свою платежеспособность в течении полугода.

### Финансовое состояние

В целом оценка показывает проблемы с финансовой состоятельностью компании.

Оценки ликвидности, финансовой устойчивости, деловой активности находятся за пределами нормы

Оценки рентабельности неоднозначны

### Деловая репутация

Сведений, позитивно характеризующих компанию (наличие гос. контрактов, либо патентов или товарных знаков, зарегистрированных на компанию.) не найдено.

В открытых источниках имеется ряд сведений, отрицательно характеризующих компанию:  
В архиве найдена информация по арбитражным делам с участием данной компании. Всего 3  
Компания не числится в списке недобросовестных поставщиков.

## Аффилированность

Учредителей данной организации по сведениям Росстата не найдено. Рекомендуем получить актуальные данные из ЕГРЮЛ

У данной организации есть дочерние организации - 1

Рекомендуем обратить внимание на возможные неявные связи компании:

Других компаний, учрежденных, «родителями» данной организации нет.

Найдено 5 компаний с тем же руководителем. Поиск осуществлялся только по ФИО руководителя.

Совпадение руководителя еще не является признаком аффилированности (возможно совпадение ФИО). Рекомендуется провести анализ по месту регистрации выявленных компаний.

\* Значения индексов являются производными показателями, рассчитанными на основе информации открытых источников. За достоверность указанной информации ООО 'Интегрум Медиа' ответственности не несет. Данная оценка не дает каких-либо гарантий третьим лицам, а также не является рекомендацией для покупки, владения или продажи ценных бумаг, принятия (или непринятия) каких-либо коммерческих или иных решений. Оценка компании может быть автоматически изменена при получении новой и/или дополнительной информации.

## Краткий обзор

Полное наименование	Общество с Ограниченной Ответственностью Племенное Хозяйство "Рудничное"
ОКФ	Совместная частная и иностранная собственность
ОГРН	1074813000316
ИНН	4813009840
КПП	481301001
ОКПО	97981631
ОКАТО	42240840007
ОКТМО	42640440106
Директор	Коростелев Василий Иванович Компаний с таким же руководителем <b>5</b> по данным ЕГРЮЛ на 20.10.2021
Деятельность:	Разведение сельскохозяйственной птицы (01.47)
Уставный капитал:	8,1 млн. Р
Численность сотрудников:	84 чел.

Действующая  
по данным ЕГРЮЛ на 20.10.2021

**9** Интегрум должна осмотрительность  
Низкий риск

**9.1** Индекс кредитования  
Низкий риск

Дата создания	14.03.2007 г.
Юридический адрес	398502, Липецкая область, Липецкий район, село Тюшевка, Рудничное территория, владение 1 Компании с таким же адресом <b>1</b>

Телефоны	+7(4742) 72-72-18 Компании с этим телефоном: <b>8</b> +7(903) 861-02-99 Компании с этим телефоном: <b>3</b> +7(905) 044-84-35 Компании с этим телефоном: <b>2</b>
E-mail	ecoptitsa@yandex.ru eyakovleva@ecoptica.ru zubenkosa@yandex.ru

## Налоги и сборы

Выплаты за 2020 г.	
Название	Сумма, Р
Взносы в ПФР	3 183 129,14
Взносы в фонд ОМС	1 628 797,57
Водный налог	35 179,00
Земельный налог	26 287,00
Налог на имущество организаций	14 093 472,00
Налог на прибыль	4 468 099,00
Налог НДС	25 132 372,00
Страховые взносы на обязательное социальное страхование (временная нетрудоспособность, материнство)	921 595,68
Транспортный налог	49 374,00
<b>Всего уплачено</b>	<b>49 538 305,39</b>

## Учредители

по данным ЕГРЮЛ на 20.10.2021

Кириянов Эдуард Леонидович	33,75% / 2,7 млн. Р
Воронцов Владимир Александрович	33,75% / 2,7 млн. Р
Ван Ден Брук Якобус Йоханнес Герардус Матиас	32,5% / 2,6 млн. Р

## Конечные владельцы

## Дочерние организации

По данным ЕГРЮЛ на 20.10.2021

СПССПК "Экоптица"	33,33% / 10,0 тыс. Р
-------------------	----------------------

## История

Изменения адреса: 1

Бывшие руководители: 1

## Залоги

Последнее уведомление: 02.11.2020

Залогодатель — 16

## Негатив



Арбитражные дела: Ответчик — 2 Все — 3  
По данным на 20.10.2021



Сведения о банкротствах: нет  
По данным на 21.10.2021



Исполнительные производства: 3  
По данным на 28.09.2021



Реестр недобросовестных поставщиков: нет в реестре  
По данным на 21.10.2021



Реестр дисквалифицированных лиц: руководитель — нет в реестре , бывшие руководители — нет в реестре  
По данным на 20.10.2021



Реестр компаний с неверно указанным адресом: нет в реестре  
По данным на 20.10.2021



Реестр компаний с задолженностью по налогам: нет в реестре  
По данным на 01.09.2021



Реестр компаний, не сдавших отчетность в ФНС: нет в реестре  
По данным на 01.09.2021

## Изменения ЕГРЮЛ

Данные ЕГРЮЛ по состоянию на 20.10.2021 Данные по заявлениям не загружались

### Изменение сведений о юридическом лице, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц

**09.09.2020**

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области  
ГРН

2204800191484

Код

12201

Документы

- Иной Докум. в Соотв. с Законодательством РФ
- Иной Докум. в Соотв. с Законодательством РФ
- Иной Докум. в Соотв. с Законодательством РФ
- Иной Докум. в Соотв. с Законодательством РФ
- Иной Докум. в Соотв. с Законодательством РФ

- Заявление по Форме Р14001

**Внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в Едином государственном реестре юридических лиц, в связи ошибками, допущенными регистрирующим органом**

**21.02.2020**

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

ГРН

2204800032920

Код

15101

Документы

- Решение О внесении изменений в Егрюл в связи с допущенными ошибками — №1509Б

**Государственная регистрация изменений, внесенных в учредительный документ юридического лица, и внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в ЕГРЮЛ**

**10.12.2018**

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

ГРН

2184827327782

Код

12101

Документы

- Р13001 Заявление ОБ Изменениях, Вносимых в Учред. Документы
- Протокол Общего Собрания Участников ЮЛ — №11 от 29.11.2018
- Устав ЮЛ в Новой Редакции
- Документ ОБ Оплате Государственной Пошлины — №1061 от 07.11.2018
- Свидетельство от 12.07.2011
- Доверенность от 29.11.2018

**Представление сведений о выдаче или замене документов, удостоверяющих личность гражданина Российской Федерации на территории Российской Федерации**

**28.03.2018**

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

ГРН

2184827090292

Код

13801

**Государственная регистрация изменений, внесенных в учредительный документ юридического лица, и внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в ЕГРЮЛ**

**01.08.2016**

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

ГРН

2164827406082

Код

12101

Документы

- Р13001 Заявление ОБ Изменениях, Вносимых в Учред. Документы
- Документ ОБ Оплате Государственной Пошлины — №1455 от 22.07.2016
- Протокол Общего Собрания Участников ЮЛ — №15 от 25.07.2016
- Изменения к Уставу ЮЛ — №15 от 25.07.2016

**Изменение сведений о юридическом лице, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц**

**08.06.2016**

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

ГРН

2164827353194

Код

12201

Документы

- Р14001 Заявление ОБ ИЗМ. Сведений, Не Связанных с ИЗМ. Учред. Документов (п. 2. 1)

**Внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в Едином государственном реестре юридических лиц, в связи ошибками, допущенными регистрирующим органом**

**17.12.2015**

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

ГРН

2154827376449

Код

15101

Документы

- Решение О внесении изменений в Егрюл в связи с допущенными ошибками

**Изменение сведений о юридическом лице, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц**

**09.11.2015**

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

ГРН

2154827332141



Код  
12201

Документы

- Заявление по Форме Р14001
- Иной Докум. в Соотв. с Законодательством РФ

**Внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в Едином государственном реестре юридических лиц, в связи ошибками, допущенными регистрирующим органом**

**03.11.2015**

Рег. орган:  
4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области  
ГРН  
2154827329040  
Код  
15101

Документы

- Решение О внесении изменений в Егрюл в связи с допущенными ошибками

**Внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в Едином государственном реестре юридических лиц, в связи ошибками, допущенными регистрирующим органом**

**26.10.2015**

Рег. орган:  
4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области  
ГРН  
2154827322296  
Код  
15101

Документы

- Решение О внесении изменений в Егрюл в связи с допущенными ошибками

**Изменение сведений о юридическом лице, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц**

**21.10.2015**

Рег. орган:  
4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области  
ГРН  
2154827319766  
Код  
12201

Документы

- Р14001 Заявление ОБ ИЗМ. Сведений, Не Связанных с ИЗМ. Учред. Документов (п. 2. 1)
- Письмо ОБ Исполнении Обязательств по Кредитному Договору

- Доверенность
- Доверенность
- Доверенность

**Внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в Едином государственном реестре юридических лиц, в связи ошибками, допущенными регистрирующим органом**

**26.03.2015**

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

ГРН

2154827085246

Код

15101

Документы

- Решение О внесении изменений в Егрюл в связи с допущенными ошибками

**Внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в Едином государственном реестре юридических лиц, в связи ошибками, допущенными регистрирующим органом**

**26.03.2015**

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

ГРН

2154827085257

Код

15101

Документы

- Решение О внесении изменений в Егрюл в связи с допущенными ошибками

**Изменение сведений о юридическом лице, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц**

**25.02.2015**

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

ГРН

2154827059297

Код

12201

Документы

- Р14001 Заявление ОБ ИЗМ. Сведений, Не Связанных с ИЗМ. Учред. Документов (п. 2. 1)
- Сопроводительное Письмо
- Договор Купли-продажи
- Акцепт
- Оферта

**Внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в Едином государственном реестре юридических лиц, в связи ошибками, допущенными регистрирующим органом**

**04.02.2015**

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

ГРН

2154827046933

Код

15101

Документы

- Решение О внесении изменений в Егрюл в связи с допущенными ошибками

**Внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в Едином государственном реестре юридических лиц, в связи ошибками, допущенными регистрирующим органом**

**04.02.2015**

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

ГРН

2154827046944

Код

15101

Документы

- Решение О внесении изменений в Егрюл в связи с допущенными ошибками

**Изменение сведений о юридическом лице, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц**

**22.10.2014**

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

ГРН

2144827361644

Код

12201

Документы

- Р14001 Заявление ОБ ИЗМ. Сведений, Не Связанных с ИЗМ. Учред. Документов (п. 2. 1)

**Изменение сведений о юридическом лице, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц**

**29.08.2014**

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

ГРН  
2144827322781  
Код  
12201

Документы

- Р14001 Заявление ОБ ИЗМ. Сведений, Не Связанных с ИЗМ. Учред. Документов (п. 2. 1)

**Представление сведений о выдаче или замене документов, удостоверяющих личность гражданина Российской Федерации на территории Российской Федерации**

**02.08.2014**

Рег. орган:  
4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области  
ГРН  
2144827295017  
Код  
13801

Документы

- Сведения ОБ Изменении Паспортных Данных ФЛ (по Данным ФМС России)

**Государственная регистрация изменений, внесенных в устав общества с ограниченной ответственностью в целях приведения его в соответствие с положениями Федерального закона от 30.12.2008 № 312-ФЗ**

**27.02.2010**

Рег. орган:  
4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области  
ГРН  
2104813005328  
Код  
12103

Документы

- Заявление О Государственной Регистрации Изменений, Вносимых в Учредительные Документы Юридического Лица — №84
- Квитанция от 18.02.2010
- Протокол Общего Собрания Участников Общества с Ограниченной Ответственностью Племенное Хозяйство "Рудничное" от 10.02.2010
- Устав Общества с Ограниченной Ответственностью Племенное Хозяйство "Рудничное" от 10.02.2010

**Изменение сведений о юридическом лице, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц**

**27.02.2010**

Рег. орган:  
4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области  
ГРН  
2104813005339

Код  
12201

Документы

- Заявление О Внесении в Единый Государственный Реестр Юридических Лиц Изменений в Сведения О Юридическом Лице, Не Связанных с Внесением Изменений в Учредительные Документы — №85

**Изменение сведений о юридическом лице, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц**

**23.09.2009**

Рег. орган:  
4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области  
ГРН  
2094813019596  
Код  
12201

Документы

- Заявление О Внесении в Единый Государственный Реестр Юридических Лиц Изменений в Сведения О Юридическом Лице, Не Связанных с Внесением Изменений в Учредительные Документы — №381

**Внесение сведений о банковских счетах**

**18.09.2009**

Рег. орган:  
4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области  
ГРН  
2094813019410  
Код  
340001

**Внесение сведений о регистрации в ФОМС РФ**

**04.09.2009**

Рег. орган:  
4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области  
ГРН  
2094813017792  
Код  
330001

**Изменение сведений о юридическом лице, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц**

**07.07.2009**

Рег. орган:  
4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области  
ГРН  
2094813014371

Код  
12201

Документы

- Заявление О Внесении в Единый Государственный Реестр Юридических Лиц Изменений в Сведения О Юридическом Лице, Не Связанных с Внесением Изменений в Учредительные Документы — №234

**Государственная регистрация изменений, внесенных в учредительный документ юридического лица, и внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в ЕГРЮЛ**

**07.07.2009**

Рег. орган:  
4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области  
ГРН  
2094813014382  
Код  
12101

Документы

- Заявление О Государственной Регистрации Изменений, Вносимых в Учредительные Документы Юридического Лица — №235
- Устав ООО Племенное Хозяйство "Рудничное" от 18.06.2009
- Учредительный Договор ООО Племенное Хозяйство "Рудничное" от 18.06.2009
- Протокол Внеочередного Общего Собрания Участников ООО Племенное Хозяйство "Рудничное" от 18.06.2009
- Квитанция от 30.06.2009
- Договор Уступки Части Доли в Уставном Капитале ООО Племенное Хозяйство "Рудничное" от 18.06.2009

**Внесение сведений о банковских счетах**

**04.10.2008**

Рег. орган:  
4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области  
ГРН  
2084813016792  
Код  
340001

**Государственная регистрация изменений, внесенных в учредительный документ юридического лица, и внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в ЕГРЮЛ**

**20.12.2007**

Рег. орган:  
4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области  
ГРН  
2074813018168  
Код  
12101

#### Документы

- Заявление О Государственной Регистрации Изменений, Вносимых в Учредительные Документы Юридического Лица — №629
- Устав ООО Племенное Хозяйство "Рудничное" от 14.12.2007
- Учредительный Договор Общества от 14.12.2007
- Платежное Поручение от 06.12.2007
- Протокол Общества от 14.12.2007

### **Изменение сведений о юридическом лице, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц**

**20.07.2007**

Рег. орган:

4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области

ГРН

2074813012569

Код

12201

#### Документы

- Заявление О Внесении в Единый Государственный Реестр Юридических Лиц Изменений в Сведения О Юридическом Лице, Не Связанных с Внесением Изменений в Учредительные Документы от 18.07.2007

### **Государственная регистрация изменений, внесенных в учредительный документ юридического лица, и внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в ЕГРЮЛ**

**20.07.2007**

Рег. орган:

4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области

ГРН

2074813012570

Код

12101

#### Документы

- Заявление О Государственной Регистрации Изменений, Вносимых в Учредительные Документы Юридического Лица от 18.07.2007
- Устав Юридического Лица от 12.07.2007
- Учредительный Договор Юридического Лица от 12.07.2007
- Документ ОБ Уплате Государственной Пошлины — №24 от 20.07.2007
- Решение О Внесении Изменений в Учредительные Документы — №1 от 12.07.2007

### **Представление сведений о регистрации юридического лица в качестве страхователя в территориальном органе Пенсионного фонда Российской Федерации**

**18.04.2007**

Рег. орган:

4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области

ГРН  
2074813008576  
Код  
13300

**Представление сведений о регистрации юридического лица в качестве страхователя в исполнительном органе Фонда социального страхования Российской Федерации**

**05.04.2007**

Рег. орган:  
4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области  
ГРН  
2074813007938  
Код  
13400

**Внесение сведений о регистрации в ФОМС РФ**

**05.04.2007**

Рег. орган:  
4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области  
ГРН  
2074813007861  
Код  
330001

**Внесение сведений о банковских счетах**

**28.03.2007**

Рег. орган:  
4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области  
ГРН  
2074813007377  
Код  
340001

**Представление сведений об учете юридического лица в налоговом органе**

**15.03.2007**

Рег. орган:  
4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области  
ГРН  
2074813006442  
Код  
13200

**Создание юридического лица**

**14.03.2007**

Рег. орган:  
4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области



ГРН  
1074813000316  
Код  
11201

#### Документы

- Заявление О Государственной Регистрации Юридического Лица при Создании от 12.03.2007
- Устав Общества от 31.01.2007
- Учредительный Договор Общества от 31.01.2007
- Протокол Общества — №1 от 31.01.2007
- Акт Передачи Имущества в Собственность от 31.01.2007
- Платежное Поручение — №260 от 07.03.2007

## Проверки органами гос.власти

Дата	Орган	Причина	Адрес	Статус	Нарушения
12.11.2015	Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Липецкой области	Проверка выполнения предписания от 29.06.2015г.№27 в связи с истечением срока-01.10.2015г.	Липецкая область3, Липецкий район, с. Сухая Лубна, ул. Ленина, д. 2-Б	Завершена	не выявлены
15.08.2018	Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Липецкой области	Установление фактов нарушения обязательных требований Технического регламента Таможенного союза и Федерального законодательства в области подконтрольных товаров, на основании требования о проведении внеплановой выездной проверки, поступившего из Липецкой межрайонной природоохранной прокуратуры Задача: государственный контроль и надзор за соблюдением обязательных требований Федерального законодательства в области ветеринарии	398504, область Липецкая, район Липецкий, с. Тюшевка	Ожидает завершения	не выявлены
02.07.2019	Управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Липецкой области	Федеральный государственный экологический надзор. Соблюдение хозяйствующим субъектом требований законодательства РФ в сфере природопользования и охраны окружающей среды	Липецкая область, Липецкий район, с. Тюшевка	Завершена	выявлены
27.12.2019	Управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Липецкой области	проверка выполнения ООО ПХ "Рудничное" предписания, выданного Управлением Росприроднадзора по Липецкой области №72-о-1 от 29.07.2019г.	398005, Липецкая обл, Липецк г, Адмирала Макарова ул, дом 1г	Завершено	не выявлены

## Проверка счетов

Обратите внимание! Проверка не проводилась.

## Учредители

Учредители Росстат

По данным на сентябрь 2021 г.

Наименование	ОКПО	Доля, %	Доля	Валюта
Граждане России (2)		67,5	5 449 211,13	
Иностр. Гражданин (1)		32,5	2 623 693,87	

## Учредители ЕГРЮЛ

По данным на 20.10.2021

Физические лица

ФИО	ИНН	Доля, %	Доля, Р
Кириянов Эдуард Леонидович	482400949261	33,75	2 724 605,57
Воронцов Владимир Александрович	482403399753	33,75	2 724 605,56
Ван Ден Брук Якобус Йоханнес Герардус Матиас		32,5	2 623 693,87

## Дочерние компании

Дочерние компании Росстат

По данным на сентябрь 2021 г.

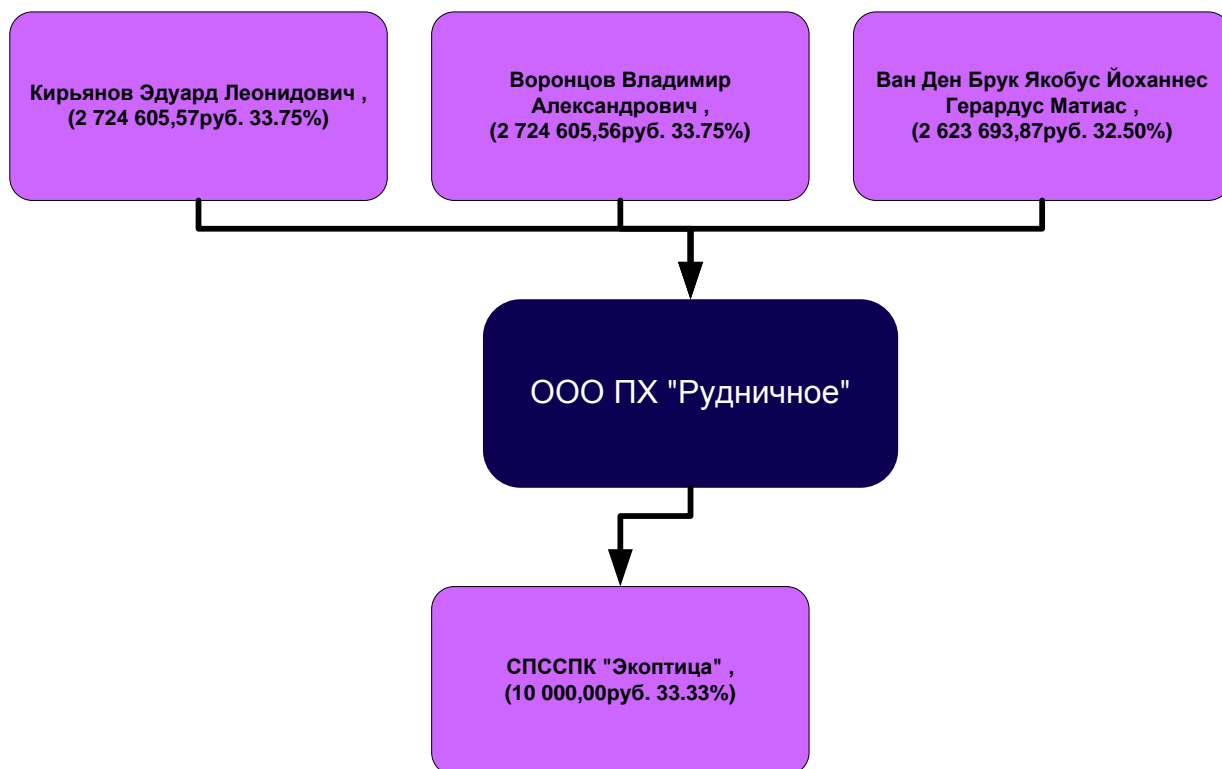
Наименование	ОКПО	Доля, %	Доля, Р	Валюта	Статус
СПССПК "Экоптица"	69382073	33,33	10 000,00	руб.	Действующая

## Дочерние компании ЕГРЮЛ

По данным на 20.10.2021

Наименование	ИНН/КПП	ОГРН	Доля, %	Доля, Р	Статус
СПССПК "Экоптица"	4813014007	1104813001105	33,33	10 000,00	Действующая

## Корпоративная структура



## Налоги и сборы

### Уплаченные налоги и сборы

Все суммы указаны в рублях			
Наименование налога	2017	2018	2019
Взносы в ПФР	12 985 390,76	0,00	3 183 129,14
Взносы в фонд ОМС	784 795,13	1 238 588,61	1 628 797,57
Водный налог	13 794,00	24 224,00	35 179,00
Земельный налог	17 146,00	24 581,00	26 287,00
Налог на имущество организаций	6 856 318,00	15 950 231,00	14 093 472,00
Налог на прибыль	444 000,00	474 621,00	4 468 099,00
Налог НДС	6 807 927,93	2 517 000,00	25 132 372,00
Страховые взносы на обязательное социальное страхование (временная нетрудоспособность, материнство)	446 256,08	703 330,52	921 595,68
Транспортный налог	78 443,00	46 950,00	49 374,00
<b>Итого</b>	<b>28 434 070,90</b>	<b>20 979 526,13</b>	<b>49 538 305,39</b>

## Арбитражные дела

### Сводные данные

Год	Истец		Ответчик		Третье лицо		Иное лицо	
	Кол-во	Сумма, ₽	Кол-во	Сумма, ₽	Кол-во	Сумма, ₽	Кол-во	Сумма, ₽
2021	1	—	1	501 000,00	—	—	—	—
2017	—	—	1	1 216 981,29	—	—	—	—

# Залоги

## Залогодатель

Договоров — 6 (незакрытых — 3), уведомлений — 16

**№ 2020-005-337714-166 02.11.2020**

О возникновении залога

Договор последующего залога оборудования

- Договор: ДоЗ-ЦВ-725940/2020/00060
- Дата договора: 30.10.2020
- Дата исполнения: 21.09.2027

Тип: Иное имущество

000001830 Газопоршневая электростанция ЭП-500Т-Т400-2РН УХЛ1 (ГЭ10), инвентарный номер 000001830

000001388 Гнезда "Koozii" с поднимающимся полком (1/1), инвентарный номер 000001388

000001389 Гнезда "Koozii" с поднимающимся полком (1/2), инвентарный номер 000001389

000001390 Гнезда "Koozii" с поднимающимся полком (1/3), инвентарный номер 000001390

000001391 Гнезда "Koozii" с поднимающимся полком (1/4), инвентарный номер 000001391

000001392 Гнезда "Koozii" с поднимающимся полком (1/5), инвентарный номер 000001392

000001393 Гнезда "Koozii" с поднимающимся полком (1/6), инвентарный номер 000001393

000001394 Гнезда "Koozii" с поднимающимся полком (1/7), инвентарный номер 000001394

000001395 Гнезда "Koozii" с поднимающимся полком (1/8), инвентарный номер 000001395

000002740 Гнезда "Koozii" с поднимающимся полком (2/1), инвентарный номер 000002740

000002742 Гнезда "Koozii" с поднимающимся полком (2/2), инвентарный номер 000002742

000002743 Гнезда "Koozii" с поднимающимся полком (2/3), инвентарный номер 000002743

000002744 Гнезда "Koozii" с поднимающимся полком (2/4), инвентарный номер 000002744

000002745 Гнезда "Koozii" с поднимающимся полком (2/5), инвентарный номер 000002745

000002746 Гнезда "Koozii" с поднимающимся полком (2/6), инвентарный номер 000002746

000002747 Гнезда "Koozii" с поднимающимся полком (2/7), инвентарный номер 000002747

000002748 Гнезда "Koozii" с поднимающимся полком (2/8), инвентарный номер 000002748

000001441 Котел чугунный Гризли KLO (130кВт) 1/1 (1), инвентарный номер 000001441

000001485 Котел чугунный Гризли KLO (130кВт) 3/2 (1), инвентарный номер 000001485

000001487 Котел чугунный Гризли KLO (130кВт) 4/2 (1), инвентарный номер 000001487

000003998 Линия освещения (1/1), инвентарный номер 000003998

000004002 Линия освещения (1/2), инвентарный номер 000004002

000003999 Линия освещения (1/3), инвентарный номер 000003999

000004003 Линия освещения (1/4), инвентарный номер 000004003

000004000 Линия освещения (1/5), инвентарный номер 000004000

000004004 Линия освещения (1/6), инвентарный номер 000004004

000004001 Линия освещения (1/7), инвентарный номер 000004001

000004005 Линия освещения (1/8), инвентарный номер 000004005

000003842 Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/1), инвентарный номер 000003842

000003845 Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/2), инвентарный номер 000003845

000003848 Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/3), инвентарный номер 000003848

000003852 Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/4), инвентарный номер 000003852

000003856 Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/5), инвентарный номер 000003856

000003860 Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/6), инвентарный номер 000003860

000003864 Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/7), инвентарный номер 000003864

000003868 Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/8), инвентарный номер 000003868

000003849 Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/3), инвентарный номер 000003849

000003853 Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/4), инвентарный номер 000003853

000003857 Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/5), инвентарный номер 000003857

000003861 Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/6), инвентарный номер 000003861

000003865 Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/7), инвентарный номер 000003865

000003869 Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/8), инвентарный номер 000003869

000003850 Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/3), инвентарный номер 000003850

[illegible]

000002793 Система автоматического управления котельными (3/1) , инвентарный номер 000002793  
000002801 Система автоматического управления котельными (3/2) , инвентарный номер 000002801  
000002809 Система автоматического управления котельными (3/3) , инвентарный номер 000002809  
000002818 Система автоматического управления котельными (4/3) , инвентарный номер 000002818  
000001328 Система приточной вентиляции санпропускника №1 (1), инвентарный номер 000001328  
000002726 Система приточной вентиляции санпропускника №1 (2), инвентарный номер 000002726  
000003802 Система приточной вентиляции санпропускника №1 (3), инвентарный номер 000003802  
000001610 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/1) , инвентарный номер 000001610  
000001687 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/2) , инвентарный номер 000001687  
000001688 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/3) , инвентарный номер 000001688  
000001689 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/4) , инвентарный номер 000001689  
000001690 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/5) , инвентарный номер 000001690  
000001691 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/6) , инвентарный номер 000001691  
000001692 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/7) , инвентарный номер 000001692  
000001693 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/8) , инвентарный номер 000001693  
000002899 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/1) , инвентарный номер 000002899  
000002900 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/2) , инвентарный номер 000002900  
000002901 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/3) , инвентарный номер 000002901  
000002902 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/4) , инвентарный номер 000002902  
000002903 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/5) , инвентарный номер 000002903  
000002904 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/6) , инвентарный номер 000002904  
000002905 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/7) , инвентарный номер 000002905  
000002906 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/8) , инвентарный номер 000002906  
000000376 Теплообменник CLIMA 200 223кВт №1 (1/1) , инвентарный номер 000000376  
000000377 Теплообменник CLIMA 200 223кВт №2 (1/2) , инвентарный номер 000000377  
000000378 Теплообменник CLIMA 200 223кВт №3 (1/3) , инвентарный номер 000000378  
000000379 Теплообменник CLIMA 200 223кВт №4 (1/4) , инвентарный номер 000000379  
000000380 Теплообменник CLIMA 200 223кВт №5 (1/5) , инвентарный номер 000000380  
000000381 Теплообменник CLIMA 200 223кВт №6 (1/6) , инвентарный номер 000000381  
000000382 Теплообменник CLIMA 200 223кВт №7 (1/7) , инвентарный номер 000000382  
000000383 Теплообменник CLIMA 200 223кВт №8 (1/8) , инвентарный номер 000000383  
000001385 Транспортная лента Vencobelt (1/1,3,5,7) , инвентарный номер 000001385  
000001386 Транспортная лента Vencobelt (1/2,4,6,8) , инвентарный номер 000001386  
000002772 Транспортная лента Vencobelt (2/1,3,5,7) , инвентарный номер 000002772  
000002773 Транспортная лента Vencobelt (2/2,4,6,8) , инвентарный номер 000002773  
000001428 Трансформатор ТМГ21 630/6/0,4 Д/У (1) , инвентарный номер 000001428  
000001429 Трансформатор ТМГ21 630/6/0,4 Д/У (2) , инвентарный номер 000001429  
000001387 Укладчик яиц автоматический PSPC 5 (Prinzen) (1) , инвентарный номер 000001387  
000002775 Укладчик яиц автоматический PSPC 5 (Prinzen) (2) , инвентарный номер 000002775  
000001754 Устройство вводно-распределительное (ВРУ) (2) , инвентарный номер 000001754  
000001329 Барьер дезинфекционный (1) , инвентарный номер 000001329  
000001701 Барьер дезинфекционный (2) , инвентарный номер 000001701  
000002884 Барьер дезинфекционный (3) , инвентарный номер 000002884  
000001422 Газорегуляторный пункт шкафной 03БМ-2У1 (с высокого на среднее) , инвентарный номер 000001422  
000001408 Газорегуляторный пункт шкафной-05-2Н1 (со среднего на низкое) (1) , инвентарный номер 000001408  
000001778 Газорегуляторный пункт шкафной-05-2Н1 (со среднего на низкое) (2) , инвентарный номер 000001778  
000003813 Газорегуляторный пункт шкафной-05-2Н1 (со среднего на низкое) (3) , инвентарный номер 000003813  
000001382 Дорожное покрытие (1) , инвентарный номер 000001382  
000002738 рожное покрытие (2) , инвентарный номер 000002738  
000003991 Дорожное покрытие (3) , инвентарный номер 000003991  
000000364 Защитное ограждение весов №1 (1/1,3,5,7) , инвентарный номер 000000364  
000001580 Защитное ограждение весов №1 (2/1,3,5,7) , инвентарный номер 000001580  
000001581 Защитное ограждение весов №1 (2/2,4,6,8) , инвентарный номер 000001581  
000003896 Защитное ограждение весов №1 (3) , инвентарный номер 000003896  
000000365 Защитное ограждение весов №2 (1/2,4,6,8) , инвентарный номер 000000365

000003897 Защитное ограждение весов №2 (3) , инвентарный номер 000003897  
000001424 Кабельная линия КЛ-0,4 кВт (1) , инвентарный номер 000001424  
000001823 Кабельная линия КЛ-0,4 кВт (2) , инвентарный номер 000001823  
000003828 Кабельная линия КЛ-0,4 кВт (3) , инвентарный номер 000003828  
000001417 Канализация наружная, инвентарный номер 000001417  
000001375 Канализация производственная (1) , инвентарный номер 000001375  
000001766 Канализация производственная (2) , инвентарный номер 000001766  
000003803 Канализация производственная (3), инвентарный номер 000003803  
000003839 Линия электропередач-0,4 кВ №1 (ЛЭП-0,4кВ №1) , инвентарный номер 000003839  
000001425 Линия электропередач-6 кВ №1 (ЛЭП-6кВ №1) Площадка №1,2, инвентарный номер 000001425  
000001416 Наружное освещение (1) , инвентарный номер 000001416  
000001772 Наружное освещение (2) , инвентарный номер 000001772  
000003804 Наружное освещение (2) , инвентарный номер 000003804  
000000267 Ограждение (1028 м) , инвентарный номер 000000267  
000001563 Ограждение (969 м) (2) , инвентарный номер 000001563  
000003806 Ограждение (969 м) (3) , инвентарный номер 000003806  
000001418 Ограждение ГРПШ-03БМ-2У1 (с высокого на среднее) , инвентарный номер 000001418  
000001407 Ограждение ГРПШ-05-2Н1 (1) , инвентарный номер 000001407  
000001774 Ограждение ГРПШ-05-2Н1 (2) , инвентарный номер 000001774  
000003805 Ограждение ГРПШ-05-2Н1 (3) , инвентарный номер 000003805  
000001564 Ограждение скважины №1 (120 м), инвентарный номер 000001564  
000001565 Ограждение скважины №2 (120 м) , инвентарный номер 000001565  
000000348 Площадка под бункер малая №1 (1/1) , инвентарный номер 000000348  
000001584 Площадка под бункер малая №1 (2/1) , инвентарный номер 000001584  
000003900 Площадка под бункер малая №1 (3) , инвентарный номер 000003900  
000000349 Площадка под бункер малая №2 (1/2) , инвентарный номер 000000349  
000001585 Площадка под бункер малая №2 (2/2) , инвентарный номер 000001585  
000003901 Площадка под бункер малая №2 (3) , инвентарный номер 000003901  
000000350 Площадка под бункер малая №3 (1/3) , инвентарный номер 000000350  
000001586 Площадка под бункер малая №3 (2/3) , инвентарный номер 000001586  
000003902 Площадка под бункер малая №3 (3) , инвентарный номер 000003902  
000000351 Площадка под бункер малая №4 (1/4) , инвентарный номер 000000351  
000001587 Площадка под бункер малая №4 (2/4) , инвентарный номер 000001587  
000003903 Площадка под бункер малая №4 (3) , инвентарный номер 000003903  
000000352 Площадка под бункер малая №5 (1/5) , инвентарный номер 000000352  
000001588 Площадка под бункер малая №5 (2/5) , инвентарный номер 000001588  
000003904 Площадка под бункер малая №5 (3) , инвентарный номер 000003904  
000000353 Площадка под бункер малая №6 (1/6) , инвентарный номер 000000353  
000001589 Площадка под бункер малая №6 (2/6) , инвентарный номер 000001589  
000003905 Площадка под бункер малая №6 (3) , инвентарный номер 000003905  
000000354 Площадка под бункер малая №7 (1/7) , инвентарный номер 000000354  
000001590 Площадка под бункер малая №7 (2/7) , инвентарный номер 000001590  
000003906 Площадка под бункер малая №7 (3) , инвентарный номер 000003906  
000000355 Площадка под бункер малая №8 (1/8) , инвентарный номер 000000355  
000001591 Площадка под бункер малая №8 (2/8) , инвентарный номер 000001591  
000003907 Площадка под бункер малая №8 (3) , инвентарный номер 000003907  
000001829 Площадка под Газопоршневую электростанцию ЭП-500Т-Т400-2РН УХЛ1 (ГЭ10) , инвентарный номер 000001829  
000001419 Площадка под ГРПШ-03БМ-2У1, инвентарный номер 000001419  
000001377 Площадка под ГРПШ-05-2Н1 (1) , инвентарный номер 000001377  
000001775 Площадка под ГРПШ-05-2Н1№2 (2) , инвентарный номер 000001775  
000003809 Площадка под ГРПШ-05-2Н1№2 (3) , инвентарный номер 000003809  
000000356 Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (1/1,3,5,7) , инвентарный номер 000000356  
000001582 Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (2/1,3,5,7) , инвентарный номер 000001582  
000001583 Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (2/2,4,6,8) , инвентарный номер 000001583  
000003898 Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (3) , инвентарный номер 000003898  
000000357 Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №2 (1/2,4,6,8) , инвентарный номер 000000357

000003899 Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №2 (3) , инвентарный номер 000003899  
000002781 Площадка под КТП 6/0,4 кВ-250кВА, инвентарный номер 000002781  
000001427 Площадка под КТПНУ 2х630кВА, инвентарный номер 000001427  
000000366 Площадка под рекуператор №1 (1), инвентарный номер 000000366  
000001592 Площадка под рекуператор №1 (2), инвентарный номер 000001592  
000002891 Площадка под рекуператор №1 (3) , инвентарный номер 000002891  
000000367 Площадка под рекуператор №2 (1) , инвентарный номер 000000367  
000001593 Площадка под рекуператор №2 (2) , инвентарный номер 000001593  
000002892 Площадка под рекуператор №2 (3) , инвентарный номер 000002892  
000000368 Площадка под рекуператор №3 (1), инвентарный номер 000000368  
000001594 Площадка под рекуператор №3 (2) , инвентарный номер 000001594  
000002893 Площадка под рекуператор №3 (3) , инвентарный номер 000002893  
000000369 Площадка под рекуператор №4 (1) , инвентарный номер 000000369  
000001595 Площадка под рекуператор №4 (2), инвентарный номер 000001595  
000002894 Площадка под рекуператор №4 (3) , инвентарный номер 000002894  
000000370 Площадка под рекуператор №5 (1) , инвентарный номер 000000370  
000001596 Площадка под рекуператор №5 (2) , инвентарный номер 000001596  
000002895 Площадка под рекуператор №5 (3) , инвентарный номер 000002895  
000000371 Площадка под рекуператор №6 (1) , инвентарный номер 000000371  
000001597 Площадка под рекуператор №6 (2) , инвентарный номер 000001597  
000002896 Площадка под рекуператор №6 (3) , инвентарный номер 000002896  
000000372 Площадка под рекуператор №7 (1) , инвентарный номер 000000372  
000001598 Площадка под рекуператор №7 (2) , инвентарный номер 000001598  
000002897 Площадка под рекуператор №7 (3), инвентарный номер 000002897  
000000373 Площадка под рекуператор №8 (1), инвентарный номер 000000373  
000001599 Площадка под рекуператор №8 (2), инвентарный номер 000001599  
000002898 Площадка под рекуператор №8 (3) , инвентарный номер 000002898  
000001433 Подстанция трансформаторная комплектная 2КТП-1000/6/0,4 т.в.к, инвентарный номер 000001433  
000002782 Подстанция трансформаторная комплектная КТПт В/К250/6/0,4 кВа, инвентарный номер 000002782  
000001380 Сети водопровода внутриплощадочные (1) , инвентарный номер 000001380  
000001586 Сети водопровода внутриплощадочные (2) , инвентарный номер 000001586  
000003810 Сети водопровода внутриплощадочные (3) , инвентарный номер 000003810  
000001420 Сети водопровода наружные, инвентарный номер 000001420  
000001406 Сети газопровода внутриплощадочные (1) , инвентарный номер 000001406  
000001777 Сети газопровода внутриплощадочные (2) , инвентарный номер 000001777  
000003811 Сети газопровода внутриплощадочные (3) , инвентарный номер 000003811  
000001421 Сети газопровода с 4-мя ШРП наружные, инвентарный номер 000001421  
000001522 Скважина № 1, инвентарный номер 000001522  
000001523 Скважина № 2, инвентарный номер 000001523  
000001822 Холодильник для павшей птицы, инвентарный номер 000001822

## **№ 2020-005-012671-087 27.07.2020**

О возникновении залога

Договор последующего залога оборудования

- Договор: До3-ЦВ-725940/2020/00027
- Дата договора: 22.07.2020
- Дата исполнения: 07.06.2027

Тип: Иное имущество

000001830 Газопоршневая электростанция ЭП-500Т-Т400-2РН УХЛ1 (ГЭ10), инвентарный номер 000001830

000001388 Гнезда "Koozii" с поднимающимся поликом (1/1), инвентарный номер 000001388

000001389 Гнезда "Koozii" с поднимающимся поликом (1/2), инвентарный номер 000001389

000001390 Гнезда "Koozii" с поднимающимся поликом (1/3), инвентарный номер 000001390

000001391 Гнезда "Koozii" с поднимающимся поликом (1/4), инвентарный номер 000001391

000001392 Гнезда "Koozii" с поднимающимся поликом (1/5), инвентарный номер 000001392

000001393 Гнезда "Koozii" с поднимающимся поликом (1/6), инвентарный номер 000001393



[illegible]

[illegible]

000000376 Теплообменник CLIMA 200 223кВт №1 (1/1) , инвентарный номер 000000376  
000000377 Теплообменник CLIMA 200 223кВт №2 (1/2) , инвентарный номер 000000377  
000000378 Теплообменник CLIMA 200 223кВт №3 (1/3) , инвентарный номер 000000378  
000000379 Теплообменник CLIMA 200 223кВт №4 (1/4) , инвентарный номер 000000379  
000000380 Теплообменник CLIMA 200 223кВт №5 (1/5) , инвентарный номер 000000380  
000000381 Теплообменник CLIMA 200 223кВт №6 (1/6) , инвентарный номер 000000381  
000000382 Теплообменник CLIMA 200 223кВт №7 (1/7) , инвентарный номер 000000382  
000000383 Теплообменник CLIMA 200 223кВт №8 (1/8) , инвентарный номер 000000383  
000001385 Транспортная лента Vencobelt (1/1,3,5,7) , инвентарный номер 000001385  
000001386 Транспортная лента Vencobelt (1/2,4,6,8) , инвентарный номер 000001386  
000002772 Транспортная лента Vencobelt (2/1,3,5,7) , инвентарный номер 000002772  
000002773 Транспортная лента Vencobelt (2/2,4,6,8) , инвентарный номер 000002773  
000001428 Трансформатор ТМГ21 630/6/0,4 Д/У (1) , инвентарный номер 000001428  
000001429 Трансформатор ТМГ21 630/6/0,4 Д/У (2) , инвентарный номер 000001429  
000001387 Укладчик яиц автоматический PSPC 5 (Prinzen) (1) , инвентарный номер 000001387  
000002775 Укладчик яиц автоматический PSPC 5 (Prinzen) (2) , инвентарный номер 000002775  
000001754 Устройство вводно-распределительное (ВРУ) (2) , инвентарный номер 000001754  
000001329 Барьер дезинфекционный (1) , инвентарный номер 000001329  
000001701 Барьер дезинфекционный (2) , инвентарный номер 000001701  
000002884 Барьер дезинфекционный (3) , инвентарный номер 000002884  
000001422 Газорегуляторный пункт шкафной 03БМ-2У1 (с высокого на среднее) , инвентарный номер 000001422  
000001408 Газорегуляторный пункт шкафной-05-2Н1 (со среднего на низкое) (1) , инвентарный номер 000001408  
000001778 Газорегуляторный пункт шкафной-05-2Н1 (со среднего на низкое) (2) , инвентарный номер 000001778  
000003813 Газорегуляторный пункт шкафной-05-2Н1 (со среднего на низкое) (3) , инвентарный номер 000003813  
000001382 Дорожное покрытие (1) , инвентарный номер 000001382  
000002738 Дорожное покрытие (2) , инвентарный номер 000002738  
000003991 Дорожное покрытие (3) , инвентарный номер 000003991  
000000364 Защитное ограждение весов №1 (1/1,3,5,7) , инвентарный номер 000000364  
000001580 Защитное ограждение весов №1 (2/1,3,5,7) , инвентарный номер 000001580  
000001581 Защитное ограждение весов №1 (2/2,4,6,8) , инвентарный номер 000001581  
000003896 Защитное ограждение весов №1 (3) , инвентарный номер 000003896  
000000365 Защитное ограждение весов №2 (1/2,4,6,8) , инвентарный номер 000000365  
000003897 Защитное ограждение весов №2 (3) , инвентарный номер 000003897  
000001424 Кабельная линия КЛ-0,4 кВт (1) , инвентарный номер 000001424  
000001823 Кабельная линия КЛ-0,4 кВт (2) , инвентарный номер 000001823  
000003828 Кабельная линия КЛ-0,4 кВт (3) , инвентарный номер 000003828  
000001417 Канализация наружная, инвентарный номер 000001417  
000001375 Канализация производственная (1) , инвентарный номер 000001375  
000001766 Канализация производственная (2) , инвентарный номер 000001766  
000003803 Канализация производственная (3) , инвентарный номер 000003803  
000003839 Линия электропередач-0,4 кВ №1 (ЛЭП-0,4кВ №1) , инвентарный номер 000003839  
000001425 Линия электропередач-6 кВ №1 (ЛЭП-6кВ №1) Площадка №1,2, инвентарный номер 000001425  
000001416 Наружное освещение (1) , инвентарный номер 000001416  
000001772 Наружное освещение (2) , инвентарный номер 000001772  
000003804 Наружное освещение (2) , инвентарный номер 000003804  
000000267 Ограждение (1028 м) , инвентарный номер 000000267  
000001563 Ограждение (969 м) (2) , инвентарный номер 000001563  
000003806 Ограждение (969 м) (3) , инвентарный номер 000003806  
000001418 Ограждение ГРПШ-03БМ-2У1 (с высокого на среднее) , инвентарный номер 000001418  
000001407 Ограждение ГРПШ-05-2Н1 (1) , инвентарный номер 000001407  
000001774 Ограждение ГРПШ-05-2Н1 (2) , инвентарный номер 000001774  
000003805 Ограждение ГРПШ-05-2Н1 (3) , инвентарный номер 000003805  
000001564 Ограждение скважины №1 (120 м) , инвентарный номер 000001564  
000001565 Ограждение скважины №2 (120 м) , инвентарный номер 000001565  
000000348 Площадка под бункер малая №1 (1/1) , инвентарный номер 000000348  
000001584 Площадка под бункер малая №1 (2/1) , инвентарный номер 000001584  
000003900 Площадка под бункер малая №1 (3) , инвентарный номер 000003900  
000000349 Площадка под бункер малая №2 (1/2) , инвентарный номер 000000349

000001585 Площадка под бункер малая №2 (2/2) , инвентарный номер 000001585  
000003901 Площадка под бункер малая №2 (3) , инвентарный номер 000003901  
000000350 Площадка под бункер малая №3 (1/3) , инвентарный номер 000000350  
000001586 Площадка под бункер малая №3 (2/3) , инвентарный номер 000001586  
000003902 Площадка под бункер малая №3 (3) , инвентарный номер 000003902  
000000351 Площадка под бункер малая №4 (1/4) , инвентарный номер 000000351  
000001587 Площадка под бункер малая №4 (2/4) , инвентарный номер 000001587  
000003903 Площадка под бункер малая №4 (3) , инвентарный номер 000003903  
000000352 Площадка под бункер малая №5 (1/5) , инвентарный номер 000000352  
000001588 Площадка под бункер малая №5 (2/5) , инвентарный номер 000001588  
000003904 Площадка под бункер малая №5 (3) , инвентарный номер 000003904  
000000353 Площадка под бункер малая №6 (1/6) , инвентарный номер 000000353  
000001589 Площадка под бункер малая №6 (2/6) , инвентарный номер 000001589  
000003905 Площадка под бункер малая №6 (3) , инвентарный номер 000003905  
000000354 Площадка под бункер малая №7 (1/7) , инвентарный номер 000000354  
000001590 Площадка под бункер малая №7 (2/7) , инвентарный номер 000001590  
000003906 Площадка под бункер малая №7 (3) , инвентарный номер 000003906  
000000355 Площадка под бункер малая №8 (1/8) , инвентарный номер 000000355  
000001591 Площадка под бункер малая №8 (2/8) , инвентарный номер 000001591  
000003907 Площадка под бункер малая №8 (3) , инвентарный номер 000003907  
000001829 Площадка под Газопоршневую электростанцию ЭП-500Т-Т400-2РН УХЛ1 (ГЭ10) ,  
инвентарный номер 000001829  
000001419 Площадка под ГРПШ-03БМ-2У1, инвентарный номер 000001419  
000001377 Площадка под ГРПШ-05-2Н1 (1) , инвентарный номер 000001377  
000001775 Площадка под ГРПШ-05-2Н1№2 (2) , инвентарный номер 000001775  
000003809 Площадка под ГРПШ-05-2Н1№2 (3) , инвентарный номер 000003809  
000000356 Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (1/1,3,5,7) ,  
инвентарный номер 000000356  
000001582 Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (2/1,3,5,7) ,  
инвентарный номер 000001582  
000001583 Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (2/2,4,6,8) ,  
инвентарный номер 000001583  
000003898 Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (3) , инвентарный  
номер 000003898  
000000357 Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №2 (1/2,4,6,8) ,  
инвентарный номер 000000357  
000003899 Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №2 (3) , инвентарный  
номер 000003899  
000002781 Площадка под КТП 6/0,4 кВ-250кВА, инвентарный номер 000002781  
000001427 Площадка под КТПНУ 2х630кВА, инвентарный номер 000001427  
000000366 Площадка под рекуператор №1 (1), инвентарный номер 000000366  
000001592 Площадка под рекуператор №1 (2), инвентарный номер 000001592  
000002891 Площадка под рекуператор №1 (3) , инвентарный номер 000002891  
000000367 Площадка под рекуператор №2 (1) , инвентарный номер 000000367  
000001593 Площадка под рекуператор №2 (2) , инвентарный номер 000001593  
000002892 Площадка под рекуператор №2 (3) , инвентарный номер 000002892  
000000368 Площадка под рекуператор №3 (1), инвентарный номер 000000368  
000001594 Площадка под рекуператор №3 (2) , инвентарный номер 000001594  
000002893 Площадка под рекуператор №3 (3) , инвентарный номер 000002893  
000000369 Площадка под рекуператор №4 (1) , инвентарный номер 000000369  
000001595 Площадка под рекуператор №4 (2), инвентарный номер 000001595  
000002894 Площадка под рекуператор №4 (3) , инвентарный номер 000002894  
000000370 Площадка под рекуператор №5 (1) , инвентарный номер 000000370  
000001596 Площадка под рекуператор №5 (2) , инвентарный номер 000001596  
000002895 Площадка под рекуператор №5 (3) , инвентарный номер 000002895  
000000371 Площадка под рекуператор №6 (1) , инвентарный номер 000000371  
000001597 Площадка под рекуператор №6 (2) , инвентарный номер 000001597  
000002896 Площадка под рекуператор №6 (3) , инвентарный номер 000002896  
000000372 Площадка под рекуператор №7 (1) , инвентарный номер 000000372  
000001598 Площадка под рекуператор №7 (2) , инвентарный номер 000001598  
000002897 Площадка под рекуператор №7 (3), инвентарный номер 000002897  
000000373 Площадка под рекуператор №8 (1), инвентарный номер 000000373  
000001599 Площадка под рекуператор №8 (2), инвентарный номер 000001599

000002898 Площадка под рекуператор №8 (3) , инвентарный номер 000002898  
000001433 Подстанция трансформаторная комплектная 2КТП-1000/6/0,4 т.вв.к, инвентарный номер 000001433  
000002782 Подстанция трансформаторная комплектная КТПт В/К250/6/0,4 кВа, инвентарный номер 000002782  
000001380 Сети водопровода внутриплощадочные (1) , инвентарный номер 000001380  
000001586 Сети водопровода внутриплощадочные (2) , инвентарный номер 000001586  
000003810 Сети водопровода внутриплощадочные (3) , инвентарный номер 000003810  
000001420 Сети водопровода наружные, инвентарный номер 000001420  
000001406 Сети газопровода внутриплощадочные (1) , инвентарный номер 000001406  
000001777 Сети газопровода внутриплощадочные (2) , инвентарный номер 000001777  
000003811 Сети газопровода внутриплощадочные (3) , инвентарный номер 000003811  
000001421 Сети газопровода с 4-мя ШРП наружные, инвентарный номер 000001421  
000001522 Скважина № 1, инвентарный номер 000001522  
000001523 Скважина № 2, инвентарный номер 000001523  
000001822 Холодильник для павшей птицы, инвентарный номер 000001822

## **№ 2016-000-044078-590/7 23.12.2019**

О прекращении залога  
Залогодержатель:

- ПАО "Промсвязьбанк"
- ИНН ..... 7744000912
- ОГРН ..... 1027739019142

Договор залога

- Договор: Т-2/100-0153-15-2-14
- Дата договора: 23.12.2015
- Дата исполнения: 20.12.2019

Тип: Иное имущество  
Отверстие конуса выходное DA 600, серое  
Панель монтажная 175 в сборе  
Пластина крыши, стенка, DA 600  
Покрытие изоляционное DB 1400  
Проволока стальная 4,0 мм 7\*19 A4  
Раструб DA 600 серый  
Раструб вкл./выкл. DA 600 серый  
Труба 500 мм DA 600, серая  
Коробка управления малая CLIMA 200  
Коробка-блок для теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Крышка защитная закрытая для CLIMA Unit 2.5 м  
Отопление ленточное 2м  
Панель теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Блок переходной FA 75  
Блок переходной для верха FA90  
Блок управления FA 90  
Блок управления FA75  
Блок управления модульный расширяющийся  
Блок управления соединением  
Болт M6 X12  
Болт M6x12-DIN 933-8.8  
Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком  
Болт M6X20(комплект)  
Болт M6X56 (комплект)  
Болт M8X20(комплект)  
Болты и гайки для стола от весов  
Болты и гайки ПЭ воронки 80кг  
Вентиль вытяжной 450 мм

Вес эталонный 10 кг  
Винт 4,8X13 (комплект)  
Винт 4,8X32 (комплект)  
Винт 8x1/2"  
Винт M6X25 (комплект)  
Винт-саморез 6,3 x 25  
Винт Ф3,5X12 мм (комплект)  
Винт Ф3,5X16 мм (комплект)  
Винт Ф4.8x19-D7981-SS  
Воронка 80 кг для весов  
Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.  
Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе  
Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75  
Воронка двойной загрузки с датчиком  
Воронка загрузочная со скребком  
Воронка приемная FA 90 в сборе  
Впуск воронки с/кол. 22A  
Блок конечный низкого давл.  
Шкаф электрического управления CLIMA 200 400/230B  
Установка промывающая CLIMA Unit 2.5 м  
Терминал управления сенсорный 24 В  
Преобразователь частоты D710 мм 14А  
Пластина вентилятора циркуляционного 920 мм 400 В/1.6 А  
Комплект предварительной проводки  
Единица воздухоизмерительная для теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Датчик температуры наружного воздуха  
Датчик 23V DA 175-150  
Датчик 230V DA 175-300  
DOL 539 СТ+большой со ст.ш.  
Вентилятор 400В 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400  
Шток M8\*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)  
Установка воздухозабора-3 монтажная  
Установка воздухозабора-1 монтажная  
Туннель подводящий DA 17K, изолированный  
Трубопровод крыши DA 600, серый  
Труба для вентилятора DA 600, серая  
Система аварийная вкл/выкл DOL 278 А, сред. (4,2 А)  
Сетка необработанная 65\*20 DA 1200 (320 шт.)  
Светильник подвесной 1350 DA 600, черный  
Набор/винты для сетки DA 1200/1900  
Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5  
Ловушка световая DB 1450  
Ловушка световая DB 1400  
Комплект винтов DA 17K  
Клапан выпускной 11 см DA 1211  
Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата  
Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий  
Держатель для штока универсальный  
Датчик разряжения манометра-10-600Па  
Датчик измерения влажности и температуры DOL 114  
Вентилятор FF 230В 50 Гц ECT 632-6  
Шнек FA 75 (1x90)  
Шнек FA 75 (1x70)  
Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.  
Компьютер кормления RKC встроен.  
Датчик 23V DA 175-150  
Датчик 230V DA 175-300  
Весы электронные EBW-70+LCC  
Вентилятор 400В 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400  
DOL 539 СТ+большой со ст.ш.  
Элемент д/стойки подставки натяжной 7'  
Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'

Щипцы для хомутов водяных труб  
Шток М8\*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)  
Шнур + болты и гайки  
Шнек с замкнутым витком (8х122)  
Шнек с замкнутым витком (16х117)  
Шнек FA90 (1\*15)  
Шнек FA90 (1\*12)  
Шнек FA 90 (24)  
Шнек FA 90 (1х42)  
Шнек FA 90 (1х36)  
Шнек (16х39)  
Шланг водяной Ф 3/4"-50м  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'  
Чаша контрольная контур Kixoo  
Часть стола верхняя  
Цепь для подвеса  
Чашка маля капельная  
Цепь 3,5 мм  
Хомут шланга Ф70-90  
Хомут шланга Ф 80-100 мм  
Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ  
Устройство индексирующее  
Установка воздухозабора-3 монтажная  
Установка воздухозабора-1 монтажная  
Туннель подводящий DA 17К, изолированный  
Трубопровод крыши DA 600, серый  
Труба Ф 1000мм д/капельн.  
Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м  
Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м  
Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м  
Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм  
Труба для вентилятора DA 600, серая  
Труба держателя чашек нижняя Boozster  
Труба держателя чашек верхняя  
Труба гибкая Ф 110мм  
Труба гибкая в сборе Ф70мм  
Труба гибкая в сборе Ф 85 мм  
Труба водопровода отводящая из ПВХ  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм  
Труба FS 130 м с 15 ниппелями  
Труба 500 мм DA 600, серая  
Труба 3,05 м без отверстий  
Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.  
Труба 2,9 м без отверстий (3/32")  
Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверстием.  
Трос Ф 5 мм-3/16"-(7х7)  
Трос Ф 3мм  
Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м  
Трос 1/16"-1,5 мм-500м  
Трос 1/16"-1,5 мм-250м  
Таблица установки углов Boozster  
Съемник кормушки KIXOO-VITOO  
Съемник кормушки Boozster  
Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час  
Стойка ПЭ воронки 80 кг  
Станция водоподготовки 55 МКР-STD.1"  
Соединитель шнека в сборе  
Соединитель расширяющий с зажимом  
Скоба натяжная половина

Сито на весы электронные  
Система открывания механ. 6'/7'  
Система открывания механ. 10,5 оцинк.  
Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'  
Система наопнения механ. 6'/7'  
Система антинаседа  
Система наполнения механическая 9'/10.5'  
Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)  
Сетка необработанная 65\*20 DA 1200  
Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.  
Светильник подвесной 1350 DA 600, черный  
Сальник с рамкой  
Ручка регулировочная  
Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм  
Ролик с металлическим крюком  
Ролик с анкерным болтом (метал.)  
Ролик с анкерным болтом  
Ролик металлический  
Решетка внутренняя  
Решетка внешняя 80 мм  
Решетка Boozzter  
Реле для кормушки контрольной Boozzter  
Рейка защитной клетки  
Регулятор уровня  
Регулятор троса с 3 отверстиями  
Регулятор давления  
Раструб вкл./выкл. DA 600 серый  
Раструб DA 600 серый  
Раскос-Х дневного силоса 6'  
Раскос горизонтальный дневного силоса 6'  
Раскос воронки 7'  
Раскос воронки 10,5'  
Раскос воронки - 6'  
Раскос -Х  
Пружина  
Профиль защелкивающийся 2,5м  
Профиль для воронки угловой 10,5'  
Проволока стальная 4,0 мм 7\*19 A4  
Привод-1,5 КВт-3х230/400V-50Гц  
Привод-1,1КВт-3х230/400V-50Гц  
Привод-0,74Квт-3х230/400V-50Гц  
Привод-0,55КВт-3х230/400V-50Гц  
Привод-0,37Квт-3х230/400V-50Гц-80RPM  
Привод лебедки телескопической  
Половина кольца для горизонт. бортика  
Покрытие изоляционное DB 1400  
Подвеска трубы Ф 45 мм  
Подвес для круглой трубы  
Плита подвесная  
Пластина скольжения автомат.лебедки  
Пластина промежуточная ПЭ-черная  
Пластина переходная ПЭ-воронки  
Пластина переходная ПЭ воронки черная  
Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103  
Пластина кровельная-стандарт 6'  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина кровельная стандарт 7'  
Пластина кровельная стандарт 10,5"  
Пластина кольца верх/сред. 1 мм  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм



Пластина запирающая  
Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм  
Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм  
Пластина воронки 6'-1 мм  
Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм  
Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина крыши, стенка, DA 600  
Переходник трубный Ф90мм  
Панель монтажная 175 в сборе  
Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.  
Отверстие конуса выходное DA 600, серое  
Опора трубы антинаседа  
Опора ножки стола  
Опора настенная для ручной лебедки  
Окно линии подачи корма (корпус)  
Ножка стола  
Ножка силоса 7' 3107x2,5мм  
Ножка силоса 10,5' 4838x3,5мм  
Ножка дневного силоса 2580 x 2,5 мм  
Направляющая для гранул FA90  
Направляющая двойная для гранул  
Набор/винты для сетки DA 1200/1900  
Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5  
Мотор-B5-0,25 КВт-3х230/400V-50Гц эл.  
Мотор эл.-B5-0,18КВт-3\*230/400V-50 Гц  
Модуль основной для птицы  
Модуль дополнительный однофункциональный  
Модуль для прямых линий с кормушками  
Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)  
Модуль для двигателя установки  
Модуль для автоматической лебедки  
Модуль для IRM ON RBC+/RKC  
Медикатор D25RE2  
Ловушка световая DB 1450  
Ловушка световая DB 1400  
Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'  
Лестница для крыши 7'  
Лестница 2 кольца  
Лестница 1 кольцо  
Лебедка ручная центральная  
Лебедка ручная  
Лебедка для ежедневного подъема  
Крюк-"S"  
Крышка мех. система наполнения  
Крышка для пластины скольжения  
Крышка для передаточного блока  
Крепление троса нижнее  
Крепление защитной клетки  
Кормушка контрольная Boozster  
Кормушка Boozster  
Кормушка  
Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м  
Комплект труб самотечных  
Комплект труб держателей чашек  
Комплект промежуточный для сита  
Комплект полключения/держателя датчика  
Комплект подключения/держателя датчика  
Комплект монтажный крыши д/передат.блока  
Комплект монтажный двигателя кожуха  
Комплект монтажный автоматической лебедки  
Болт M6x12-DIN 933-8.8

Блок управления соединением  
Блок управления модульный расширяющийся  
Блок управления FA75  
Блок управления FA 90  
Блок переходной для верха FA90  
Комплект монт. крышки пластины скольжения  
Комплект колена монт. 45 град.нерж.  
Комплект кабелей для одинарного обвода  
Комплект запасных частей FS 130M  
Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5  
Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.  
Комплект для установки бункера Ф2,1 м  
Комплект для установки бункера  
Комплект для противонасестной защиты  
Комплект для монтажа лестницы для крыши  
Комплект для монтажа лестницы  
Комплект для монтажа защитной клетки  
Комплект для двойной загрузки воронки  
Комплект деталей-дневной силос 6'  
Комплект деталей для 703  
Комплект деталей для 1053  
Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90  
Комплект винтов DA 17K  
Комплект анкеров M20-дневной силос 6'/7'  
Комплект анкеров M20- 6'/7'  
Комплект анкеров M20 9'/10.5'  
Кольцо регулировочное нижнее  
Кольцо регулировочное  
Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг  
Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм  
Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм  
Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)  
Колено 45 град нерж.  
Кожух двигателя-верхняя пластина  
Кожух двигателя-боковая пластина  
Клеть защитная  
Клапан выпускной 11 см DA 1211  
Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм  
Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата  
Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90  
Зажим троса №5  
Зажим троса 3 мм двойной нерж.  
Зажим типа 4H58  
Зажим антиколебательный  
Емкость для корма 100 кг  
Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий  
Деталь нижняя - выпуск, Ф 90  
Деталь верхняя - выпуск, Ф 90  
Деталь антиколебательная  
Держатель для штока универсальный  
Двигатель для автоматического выпуска (I)  
Датчик разряжения манометра-10-600Па  
Датчик миним. с модулем лампы состояния  
Датчик измерения влажности и температуры DOL 114  
Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC  
Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC  
Головка держателя чашек  
Гайка с фланцем -M6-DIN 6923  
Гайка M6-DIN934  
Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)  
Встряхиватель в сборе  
Впуск воронки с/кол. 22A

Воронка приемная FA 90 в сборе  
Воронка загрузочная со скребком  
Воронка двойной загрузки с датчиком  
Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75  
Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе  
Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.  
Воронка 80 кг для весов  
Винт-саморез 6,3 x 25  
Винт Ф4.8x19-D7981-SS  
Винт 8x1/2"  
Вес эталонный 10 кг  
Вентилятор FF 230V 50 Гц ECT 632-6  
Вентиль вытяжной 450 мм  
Болты и гайки ПЭ воронки 80кг  
Болты и гайки для стола от весов  
Болт М6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком  
Блок переходной FA 75  
Блок конечный низкого давл.  
P.REAIS PH.CON4-1 24/500  
Встряхиватель в сборе  
Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)  
Гайка квадратная М8 (комплект)  
Гайка М6  
Гайка М6-DIN934  
Гайка с фланцем -М6-DIN 6923  
Гайка фланц. М4 (комплект)  
Гайка фланц. М6 (комплект)  
Гвоздь дюбель (комплект)  
Головка держателя чашек  
Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC  
Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC  
Датчик миним. с модулем лампы состояния  
Двигатель для автоматического выпуска (I)  
Деталь антиколебательная  
Деталь верхняя - выпуск, Ф 90  
Деталь нижняя - выпуск, Ф 90  
Дно смотровой пластины  
Емкость для корма 100 кг  
Зажим антиколебательный  
Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-F  
Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-M  
Зажим типа 4H58  
Зажим троса 3 мм двойной нерж.  
Зажим троса №5  
Заклепка Ф5X10мм (комплект)  
Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90  
Заслонка привода закрыв. LARGE-1 ярус  
Инструмент для монтажа рамы KOOZli  
Инструмент заклепки K20/95  
Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм  
Клей для передней соедин. пластины  
Клеть защитная  
Ковейер лент. линии трансп. яиц 245x1,5мм 240 м  
Кожух двигателя-боковая пластина  
Кожух двигателя-верхняя пластина  
Кожух перехода защитный 1200мм  
Колено 45 град нерж.  
Колено в сборе LARGE 1 ярус 35x35x1,5мм  
Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)  
Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм  
Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм  
Колено в сборе на возвр.уст-во 1 ярус  
Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг

Кольцо регулировочное  
Кольцо регулировочное нижнее  
Комплект анкеров M20 9'/10.5'  
Комплект анкеров M20- 6'/7'  
Комплект анкеров M20-дневной силос 6'/7'  
Комплект буров 5,1  
Комплект гаек M6  
Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90  
Комплект деталей для 1053  
Комплект деталей для 703  
Комплект деталей-дневной силос 6'  
Комплект для двойной загрузки воронки  
Комплект для монтажа защитной клетки  
Комплект для монтажа лестницы  
Комплект для монтажа лестницы для крыши  
Комплект для натяжения ленты яйцесбора  
Комплект для противонасестной защиты  
Комплект для установки бункера  
Комплект для установки бункера Ф2,1 м  
Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.  
Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5  
Комплект запасных частей FS 130M  
Комплект кабелей для одинарного обвода  
Комплект колена монт. 45 град.нерж.  
Комплект монт. крышки пластины скольжения  
Комплект монтажный автоматической лебедки  
Комплект монтажный двигателя кожуха  
Комплект монтажный крышки д/передат.блока  
Комплект переходников  
Комплект подключения/держателя датчика  
Комплект полключения/держателя датчика  
Комплект промежуточный для сита  
Комплект сварочных пробок ленты яйцесбора  
Комплект труб держателей чашек  
Комплект труб самотечных  
Контргайка M6  
Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м  
Кормушка  
Кормушка Boozster  
Кормушка контрольная Boozster  
Краска защитная (0,5 л)  
Крепление защитной клетки  
Крепление троса нижнее  
Крышка для пластины скольжения  
Крышка гнезда 2,4м  
Крышка гнезда для привода  
Крышка для передаточного блока  
Крышка металлическая LARGE  
Крышка металлическая LARGE над приводом  
Крышка мех. система наполнения  
Крюк-"S"  
Лебедка для ежедневного подъема  
Лебедка ручная  
Лебедка ручная центральная  
Лебедка шторы в сборе  
Лестница 1 кольцо  
Лестница 2 кольца  
Лестница для крыши 7'  
Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'  
Медикатор D25RE2  
Модуль для IRM ON RBC+/RKC  
Модуль для автоматической лебедки  
Модуль для двигателя установки

Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)  
Модуль для прямых линий с кормушками  
Модуль дополнительный однофункциональный  
Модуль основной для птицы  
Мотор эл.-В5-0,18кВт-3\*230/400V-50 Гц  
Мотор электрический В5-0,25кВт-3X230/400В-50Гц  
Мотор электрический В5-0,55кВт-3X230/400В-50Гц  
Мотор-В5-0,25 кВт-3х230/400V-50Гц эл.  
Направляющая двойная для гранул  
Направляющая для гранул FA90  
Нога раздвижная 450мм  
Ножка дневного силоса 2580 x 2,5 мм  
Ножка силоса 10,5' 4838x3,5мм  
Ножка силоса 7' 3107x2,5мм  
Ножка стола  
Окно линии подачи корма (корпус)  
Опора в сборе для панели управления  
Опора ленты яйцесбора  
Опора метал. в сборе  
Опора настенная для ручной лебедки  
Опора ножки стола  
Опора передней панели  
Опора трубы антинаседа  
Опора трубы-планки  
Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.  
Панель боковая LARGE  
Панель закрывающая LARGE-2ярусн.  
Панель передняя 2500x740x12мм  
Панель соединительная верх. в сборе  
Панель соединительная верх. в сборе (д/привода)  
Петля 50x40мм с 3 винтами  
Панель соединительная задняя в сборе  
Патрубок короткий д/прив. сдвиг.часть+накл.пол  
Переходник трубный Ф90мм  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек  
Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм  
Пластина воронки 6'-1 мм  
Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм  
Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм  
Пластина запирающая  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип  
Пластина кольца верх/сред. 1 мм  
Пластина кровельная стандарт 10,5"  
Пластина кровельная стандарт 7'  
Пластина кровельная-стандарт 6'  
Пластина напольная LARGE  
Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103  
Пластина переходная ПЭ воронки черная  
Пластина переходная ПЭ-воронки  
Пластина плоская 2400x60x5мм  
Пластина промежуточная ПЭ-черная  
Пластина скольжения автомат.лебедки  
Пластина соединительная передняя  
Пластина соединительная передняя защитная  
Плита подвесная  
Подвес для круглой трубы  
Подвеска трубы Ф 45 мм

Подставка д/гнезда LARGE 1177x535,5x19мм  
Подстилки соедин. д/гнезда (перед. часть)  
Подстилки соедин. д/гнезда (сзади)  
Пол проволочный LARGE  
Половина кольца для горизонт. бортика  
Привод лебедки телескопической  
Привод-0,37КВт-3х230/400V-50Гц-80RPM  
Привод-0,55КВт-3х230/400V-50Гц  
Привод-0,74КВт-3х230/400V-50Гц  
Привод-1,1КВт-3х230/400V-50Гц  
Привод-1,5 КВт-3х230/400V-50Гц  
Профиль боковой  
Профиль боковой для привода  
Профиль боковой ленточного конвейера  
Профиль боковой привода ленточного конвейера  
Профиль для воронки угловой 10,5'  
Профиль поперечный LARGE  
Профиль защелкивающийся 2,5м  
Профиль защитный для привода  
Профиль нижний опорной лаги 1200мм  
Профиль поперечный для насеста  
Профиль-L опорной лаги 1200мм  
Пружина  
Пульт управления 3X346/380/400V 50/60 HZ  
Раскос -X  
Раскос воронки - 6'  
Раскос воронки 10,5'  
Раскос воронки 7'  
Раскос горизонтальный дневного силоса 6'  
Раскос-X 1760мм  
Раскос-X дневного силоса 6'  
Регулятор давления  
Регулятор ножки  
Регулятор троса с 3 отверстиями  
Регулятор уровня  
Рейка защитной клетки  
Реле давления 4-х канальное с 1 аналог. выходом 24/500  
Реле для кормушки контрольной Boozzter  
Решетка Boozzter  
Решетка внешняя 80 мм  
Решетка внутренняя  
Решетка пласт. 1200x600мм  
Ролик металлический  
Ролик с анкерным болтом  
Ролик с анкерным болтом (метал.)  
Ролик с металлическим крюком  
Рукоятка с хвостовик. д/смотровой шторки  
Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм  
Ручка регулировочная  
Сальник с рамкой  
Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.  
Система антинаседа  
Система наопнения механ. 6'/7'  
Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'  
Система наполнения механическая 9'/10.5'  
Система открывания механ. 10,5 оцинк.  
Система открывания механ. 6'/7'  
Сито на весы электронные  
Скоба натяжная половина  
Соединение проволоч. пола к накл. полу  
Соединение шарнирное проволоч. пола слева  
Соединение шарнирное проволоч. пола справа  
Соединитель расширяющий с зажимом

Соединитель трубный для привода  
Соединитель трубный к планке  
Соединитель шнека в сборе  
Стойка ПЭ воронки 80 кг  
Станция водоподготовки 55 MKP-STD.1"  
Стенка задняя в сборе LARGE  
Стойка плоского стержня  
Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час  
Съемник кормушки Boozzter  
Съемник кормушки KIXOO-VITOO  
Таблица установки углов Boozzter  
Трос 1/16"-1,5 мм-250м  
Трос 1/16"-1,5 мм-500м  
Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м  
Трос наклонного пола  
Трос Ф 3мм  
Трос Ф 5 мм-3/16"-(7x7)  
Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.  
Труба 2,9 м без отверстий (3/32")  
Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.  
Труба 3,05 м без отверстий  
Труба FS 130 м с 15 ниппелями  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм  
Труба водопроворда отводящая из ПВХ  
Труба гибкая в сборе Ф 85 мм  
Труба гибкая в сборе Ф70мм  
Труба гибкая Ф 110мм  
Труба держателя чашек верхняя  
Труба держателя чашек нижняя Boozzter  
Труба подвесная 3/4" 3080мм  
Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм  
Труба прив. сдвиг. часть+накл. пол  
Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м  
Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м  
Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м  
Труба Ф 1000мм д/капельн.  
Упор для регулируемой стойки 30x30мм  
Упор для стойки рамы  
Устройство возвратное в сборе  
Устройство индексирующее  
Фиксатор трубы 3/4"  
Фиксатор трубы привода  
Хомут трубный в сборе Ф 45 MM  
Хомут шланга Ф 80-100 мм  
Хомут шланга Ф70-90  
Цепь 3,5 мм  
Цепь для подвеса  
Часть стола верхняя  
Чаша контрольная контур Kixoo  
Чашка маля капельная  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'  
Шланг водяной Ф 3/4"-50м  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'  
Шкив направляющий для наклонного пола  
Шнек (16x39)  
Шнек FA 90 (1x36)  
Шнек FA 90 (1x42)  
Шнек FA 90 (24)  
Шнек FA90 (1\*12)  
Шнек FA90 (1\*15)

Шнек с замкнутым витком (16x117)  
Шнек с замкнутым витком (8x122)  
Шнур + болты и гайки  
Шторка смотровая в сборе LARGE  
Щетка в сборе для транспортера  
Щипцы для хомутов водяных труб  
Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'  
Элемент д/стойки подставки натяжной 7'  
Элемент конц. бокового профиля слева  
Элемент конц. бокового профиля справа  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-слева  
Элемент конц.задн.соед.панели в сборе  
Элемент концевой соедин.пластины  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-справа  
Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-слева  
Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-справа  
Элемент соединительный д/пер. панели LARGE 2 ярус.  
Блок управления KOOZII EGG BELT  
Весы электронные EBW-70+LCC  
Датчик температуры наружного воздуха  
Единица воздухоизмерительная для теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Комплект предварительной проводки  
Компьютер кормления RKC встроен.  
Конвейер 1м  
Коробка управления малая CLIMA 200  
Коробка-блок для теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Крышка защитная закрытая для CLIMA Unit 2.5 м  
Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.  
Отопление ленточное 2м  
Панель теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Пластина вентилятора циркуляционного 920 мм 400 В/1.6 А  
Преобразователь частоты D710 мм 14А  
Привод ленточного конвейера  
Система приводная наклонного пола  
Терминал управления сенсорный 24 В  
Установка промывающая CLIMA Unit 2.5 м  
Вентилятор FF 230В 50 Гц ECT 632-6  
Шкаф электрического управления CLIMA 200 400/230В  
Шнек FA 75 (1x70)  
Шнек FA 75 (1x90)  
Датчик измерения влажности и температуры DOL 114  
Датчик разряжения манометра-10-600Па  
Держатель для штока универсальный  
Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий  
Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата  
Клапан выпускной 11 см DA 1211  
Комплект винтов DA 17K  
Ловушка световая DB 1400  
Ловушка световая DB 1450  
Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5  
Набор/винты для сетки DA 1200/1900  
Отверстие конуса выходное DA 600, серое  
Панель монтажная 175 в сборе  
Пластина крыши, стенка, DA 600  
Покрытие изоляционное DB 1400  
Проволока стальная 4,0 мм 7\*19 A4  
Раструб DA 600 серый  
Раструб вкл./выкл. DA 600 серый  
Светильник подвесной 1350 DA 600, черный  
Сетка необработанная 65\*20 DA 1200  
Система аварийная вкл/выкл DOL 278 А, сред. (4,2 А)



Труба 500 мм DA 600, серая  
Труба для вентилятора DA 600, серая  
Трубопровод крыши DA 600, серый  
Туннель подводящий DA 17K, изолированный  
Установка воздухозабора-1 монтажная  
Установка воздухозабора-3 монтажная  
Шток M8\*5500 мм гальв., вкл муфты (для DA 600)  
DOL 539 CT+большой со ст.ш.  
Вентилятор 400B 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400  
Датчик 230V DA 175-300  
Датчик 23V DA 175-150  
Блок конечный низкого давл.  
Блок переходной FA 75  
Блок переходной для верха FA90  
Блок управления FA 90  
Блок управления FA75  
Блок управления модульный расширяющийся  
Блок управления соединением  
Болт M6 X12  
Болт M6x12-DIN 933-8.8  
Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком  
Болт M6X20(комплект)  
Болт M6X56 (комплект)  
Болт M8X20(комплект)  
Болты и гайки для стола от весов  
Винт 4,8X13 (комплект)  
Болты и гайки ПЭ воронки 80кг  
Вентиль вытяжной 450 мм  
Вес эталонный 10 кг  
Винт 4,8X32 (комплект)  
Винт 8x1/2"  
Винт M6X25 (комплект)  
Винт Ф3,5X12 мм (комплект)  
Винт Ф3,5X16 мм (комплект)  
Винт Ф4.8x19-D7981-SS  
Винт-саморез 6,3 x 25  
Воронка 80 кг для весов  
Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.  
Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе  
Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75  
Воронка двойной загрузки с датчиком  
Воронка загрузочная со скребком  
Воронка приемная FA 90 в сборе  
Впуск воронки с/кол. 22A  
Встряхиватель в сборе  
Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)  
Гайка квадратная M8 (комплект)  
Гайка M6  
Гайка M6-DIN934  
Гайка с фланцем -M6-DIN 6923  
Гайка фланц. M4 (комплект)  
Гайка фланц. M6 (комплект)  
Гвоздь дюбель (комплект)  
Головка держателя чашек  
Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC  
Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC  
Датчик миним. с модулем лампы состояния  
Двигатель для автоматического выпуска (I)  
Деталь антиколебательная  
Деталь верхняя - выпуск, Ф 90  
Деталь нижняя - выпуск, Ф 90  
Дно смотровой пластины  
Емкость для корма 100 кг

Зажим антиколебательный  
Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-F  
Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-M  
Зажим типа 4H58  
Зажим троса 3 мм двойной нерж.  
Зажим троса №5  
Заклепка Ф5X10мм (комплект)  
Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90  
Заслонка привода закрыв. LARGE-1 ярус  
Инструмент для монтажа рамы KOOZli  
Инструмент заклепки K20/95  
Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм  
Клей для передней соедин. пластины  
Кожух двигателя-верхняя пластина  
Клеть защитная  
Ковейер лент.линии трансп. яиц 245x1,5мм 240 м  
Кожух двигателя-боковая пластина  
Кожух перехода защитный 1200мм  
Колено 45 град нерж.  
Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)  
Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм  
Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм  
Колено в сборе LARGE 1 ярус 35x35x1,5мм  
Колено в сборе на возвр.уст-во 1 ярус  
Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг  
Кольцо регулировочное  
Кольцо регулировочное нижнее  
Комплект анкеров M20 9'/10.5'  
Комплект анкеров M20- 6'/7'  
Комплект анкеров M20-дневной силос 6'/7'  
Комплект буров 5,1  
Комплект гаек M6  
Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90  
Комплект деталей для 1053  
Комплект деталей для 703  
Комплект деталей-дневной силос 6'  
Комплект для двойной загрузки воронки  
Комплект для монтажа защитной клетки  
Комплект для монтажа лестницы  
Комплект для монтажа лестницы для крыши  
Комплект для натяжения ленты яйцесбора  
Комплект для противонасестной защиты  
Комплект для установки бункера  
Комплект для установки бункера Ф2,1 м  
Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.  
Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5  
Комплект запасных частей FS 130M  
Комплект кабелей для одинарного обвода  
Комплект колена монт. 45 град.нерж.  
Комплект монт. крышки пластины скольжения  
Комплект монтажный автоматической лебедки  
Комплект монтажный двигателя кожуха  
Комплект монтажный крышки д/передат.блока  
Комплект направляющих д/яиц  
Комплект переходников  
Комплект подключения/держателя датчика  
Комплект подключения/держателя датчика  
Комплект промежуточный для сита  
Комплект сварочных пробок ленты яйцесбора  
Комплект труб держателей чашек  
Комплект труб самотечных  
Контргайка M6  
Кормушка контрольная Boozster

Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м  
Кормушка  
Кормушка Boozster  
Краска защитная (0,5 л)  
Крепление защитной клетки  
Крепление троса нижнее  
Крышка гнезда 2,4м  
Крышка гнезда для привода  
Крышка для передаточного блока  
Крышка для пластины скольжения  
Крышка металлическая LARGE  
Крышка металлическая LARGE над приводом  
Крышка мех. система наполнения  
Крюк-"S"  
Лебедка для ежедневного подъема  
Лебедка ручная  
Лебедка ручная центральная  
Лебедка шторы в сборе  
Лестница 1 кольцо  
Лестница 2 кольца  
Лестница для крыши 7'  
Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'  
Медикатор D25RE2  
Модуль для IRM ON RBC+/RKC  
Модуль для автоматической лебедки  
Модуль для двигателя установки  
Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)  
Модуль для прямых линий с кормушками  
Модуль дополнительный однофункциональный  
Модуль основной для птицы  
Мотор эл.-B5-0,18кВт-3\*230/400V-50 Гц  
Мотор электрический B5-0,25кВт-3X230/400В-50Гц  
Мотор электрический B5-0,55кВт-3X230/400В-50Гц  
Мотор-B5-0,25 кВт-3x230/400V-50Гц эл.  
Направляющая двойная для гранул  
Направляющая для гранул FA90  
Нога раздвижная 450мм  
Ножка дневного силоса 2580 x 2,5 мм  
Ножка силоса 10,5' 4838x3,5мм  
Ножка силоса 7' 3107x2,5мм  
Ножка стола  
Окно линии подачи корма (корпус)  
Опора в сборе для панели управления  
Опора ленты яйцесбора  
Опора метал. в сборе  
Опора настенная для ручной лебедки  
Опора ножки стола  
Опора передней панели  
Опора трубы антинаседа  
Опора трубы-планки  
Панель передняя 2500x740x12мм  
Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.  
Панель боковая LARGE  
Панель закрывающая LARGE-2ярусн.  
Панель соединительная верх. в сборе  
Панель соединительная верх. в сборе (д/привода)  
Панель соединительная задняя в сборе  
Патрубок короткий д/прив. сдвиг.часть+накл.пол  
Переходник трубный Ф90мм  
Петля 50x40мм с 3 винтами  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек

Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм  
Пластина воронки 6'-1 мм  
Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм  
Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм  
Пластина запирающая  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип  
Пластина кольца верх/сред. 1 мм  
Пластина кровельная стандарт 10,5"  
Пластина кровельная стандарт 7'  
Пластина кровельная-стандарт 6'  
Пластина напольная LARGE  
Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103  
Пластина переходная ПЭ воронки черная  
Пластина переходная ПЭ-воронки  
Пластина плоская 2400x60x5мм  
Пластина промежуточная ПЭ-черная  
Пластина скольжения автомат.лебедки  
Пластина соединительная передняя  
Пластина соединительная передняя защитная  
Плита подвесная  
Подвес для круглой трубы  
Подвеска трубы Ф 45 мм  
Подставка д/гнезда LARGE 1177x535,5x19мм  
Подстилки соедин. д/гнезда (перед.часть)  
Подстилки соедин. д/гнезда (сзади)  
Пол проволочный LARGE  
Половина кольца для горизонт. бортика  
Привод лебедки телескопической  
Привод-0,37Квт-3x230/400V-50Гц-80RPM  
Привод-0,55Квт-3x230/400V-50Гц  
Привод-0,74Квт-3x230/400V-50Гц  
Привод-1,1Квт-3x230/400V-50Гц  
Профиль боковой ленточного конвейера  
Привод-1,5 Квт-3x230/400V-50Гц  
Профиль боковой  
Профиль боковой для привода  
Профиль боковой привода ленточного конвейера  
Профиль для воронки угловой 10,5'  
Профиль защелкивающийся 2,5м  
Профиль защитный для привода  
Профиль нижний опорной лаги 1200мм  
Профиль поперечный LARGE  
Профиль поперечный для насеста  
Профиль-L опорной лаги 1200мм  
Пружина  
Пульт управления 3X346/380/400V 50/60 HZ  
Раскос -X  
Раскос воронки - 6'  
Раскос воронки 10,5'  
Раскос воронки 7'  
Раскос горизонтальный дневного силоса 6'  
Раскос-X 1760мм  
Раскос-X дневного силоса 6'  
Регулятор давления  
Регулятор ножки  
Регулятор троса с 3 отверстиями  
Регулятор уровня  
Рейка защитной клетки  
Реле давления 4-х канальное с 1 аналог. выходом 24/500

Реле для кормушки контрольной Boozzter  
Решетка Boozzter  
Решетка внешняя 80 мм  
Решетка внутренняя  
Решетка пласт. 1200х600мм  
Ролик металлический  
Ролик с анкерным болтом  
Ролик с анкерным болтом (метал.)  
Ролик с металлическим крюком  
Рукоятка с хвостовик. д/смотровой шторы  
Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм  
Ручка регулировочная  
Сальник с рамкой  
Секция д/транспортировки шир.40см выс.2,30м  
Секция наклона/падения (макс 28 гр)  
Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.  
Система антинаседа  
Система наопнения механ. 6'/7'  
Система наопнения FLEX-AUGER 6'/7'  
Система наопнения механическая 9'/10.5'  
Система открывания механ. 10,5 оцинк.  
Система открывания механ. 6'/7'  
Сито на весы электронные  
Соединение шарнирное проволоч.пола справа  
Скоба натяжная половина  
Соединение проволоч.пола к накл. полу  
Соединение шарнирное проволоч.пола слева  
Соединитель расширяющий с зажимом  
Соединитель трубный для привода  
Соединитель трубный к планке  
Соединитель шнека в сборе  
Станция водоподготовки 55 MKP-STD.1"  
Стенка задняя в сборе LARGE  
Стойка плоского стержня  
Стойка ПЭ воронки 80 кг  
Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час  
Съемник кормушки Boozzter  
Съёмник кормушки KIXOO-VITOO  
Таблица установки углов Boozzter  
Трос 1/16"-1,5 мм-250м  
Трос 1/16"-1,5 мм-500м  
Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м  
Трос наклонного пола  
Трос Ф 3мм  
Трос Ф 5 мм-3/16"-(7х7)  
Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.  
Труба 2,9 м без отверстий (3/32")  
Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.  
Труба 3,05 м без отверстий  
Труба FS 130 м с 15 ниппелями  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм  
Труба водопроворда отводящая из ПВХ  
Труба гибкая в сборе Ф 85 мм  
Труба гибкая в сборе Ф70мм  
Труба гибкая Ф 110мм  
Труба держателя чашек верхняя  
Труба держателя чашек нижняя Boozzter  
Труба подвесная 3/4" 3080мм  
Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм  
Труба прив. сдвиг. часть+накл. пол  
Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м  
Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м

Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м  
Труба Ф 1000мм д/капельн.  
Уголок 45гр Vencobelt  
Упор для регулируемой стойки 30x30мм  
Упор для стойки рамы  
Управление электрическое (электрошкаф Vencobelt)  
Устройство возвратное в сборе  
Устройство индексирующее  
Фиксатор трубы 3/4"  
Фиксатор трубы привода  
Цепь 3,5 мм  
Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ  
Хомут шланга Ф 80-100 мм  
Хомут шланга Ф70-90  
Цепь для подвеса  
Часть стола верхняя  
Чаша контрольная контур Kixoo  
Чашка маля капельная  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'  
Шкив направляющий для наклонного пола  
Шланг водяной Ф 3/4"-50м  
Шнек (16x39)  
Шнек FA 90 (1x36)  
Шнек FA 90 (1x42)  
Шнек FA 90 (24)  
Шнек FA90 (1\*12)  
Шнек FA90 (1\*15)  
Шнек с замкнутым витком (16x117)  
Шнек с замкнутым витком (8x122)  
Шнур + болты и гайки  
Шторка смотровая в сборе LARGE  
Щетка в сборе для транспортера  
Щипцы для хомутов водяных труб  
Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'  
Элемент д/стойки подставки натяжной 7'  
Элемент конц. бокового профиля слева  
Элемент конц. бокового профиля справа  
Элемент конц.задн.соед.панели в сборе  
Элемент концевой соедин.пластины  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-слева  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-справа  
Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-слева  
Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-справа  
Элемент соединительный д/пер. панели LARGE 2 ярус.  
Блок управления KOOZII EGG BELT  
Весы электронные EBW-70+LCC  
Компьютер кормления RKC встроен.  
Конвейер 1м  
Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.  
Привод Vencobelt  
Привод ленточного конвейера  
Ремень подачи 1150x1130  
Система приводная наклонного пола  
Укладчик яиц автоматический PSPC5  
Шнек FA 75 (1x70)  
Блок переходной для верха FA90  
Шнек FA 75 (1x90)  
Блок конечный низкого давл.  
Блок переходной FA 75

Блок управления FA 90  
Блок управления FA75  
Блок управления модульный расширяющийся  
Блок управления соединением  
Болт M6 X12  
Болт M6x12-DIN 933-8.8  
Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком  
Болт M6X20(комплект)  
Болт M6X56 (комплект)  
Болт M8X20(комплект)  
Болты и гайки для стола от весов  
Болты и гайки ПЭ воронки 80кг  
Вентиль вытяжной 450 мм  
Вентилятор FF 230V 50 Гц ECT 632-6  
Вес эталонный 10 кг  
Винт 4,8X13 (комплект)  
Винт 4,8X32 (комплект)  
Винт 8x1/2"  
Винт M6X25 (комплект)  
Винт Ф3,5X12 мм (комплект)  
Винт Ф3,5X16 мм (комплект)  
Винт Ф4.8x19-D7981-SS  
Винт-саморез 6,3 x 25  
Воронка 80 кг для весов  
Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.  
Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе  
Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75  
Воронка двойной загрузки с датчиком  
Воронка загрузочная со скребком  
Воронка приемная FA 90 в сборе  
Впуск воронки с/кол. 22A  
Встряхиватель в сборе  
Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)  
Гайка квадратная M8 (комплект)  
Гайка M6  
Гайка M6-DIN934  
Гайка с фланцем -M6-DIN 6923  
Гайка фланц. M4 (комплект)  
Гайка фланц. M6 (комплект)  
Гвоздь дюбель (комплект)  
Головка держателя чашек  
Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC  
Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC  
Датчик измерения влажности и температуры DOL 114  
Датчик миним. с модулем лампы состояния  
Датчик разряжения манометра-10-600Па  
Двигатель для автоматического выпуска (I)  
Деталь нижняя - выпуск, Ф 90  
Держатель для штока универсальный  
Деталь антиколебательная  
Деталь верхняя - выпуск, Ф 90  
Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий  
Дно смотровой пластины  
Емкость для корма 100 кг  
Зажим антиколебательный  
Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-F  
Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-M  
Зажим типа 4H58  
Зажим троса 3 мм двойной нерж.  
Зажим троса №5  
Заклепка Ф5X10мм (комплект)  
Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90  
Заслонка привода закрыв. LARGE-1 ярус

Инструмент для монтажа рамы KOOZli  
Инструмент заклепки K20/95  
Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата  
Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм  
Клапан выпускной 11 см DA 1211  
Клей для передней соединительной пластины  
Клеть защитная  
Ковейер лент. линии трансп. яиц 245x1,5мм 240 м  
Кожух двигателя-боковая пластина  
Кожух двигателя-верхняя пластина  
Кожух перехода защитный 1200мм  
Колено 45 град нерж.  
Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)  
Колено NOVICOR, 45 град-ф75мм  
Колено NOVICOR, 45 град-ф90мм  
Колено в сборе LARGE 1 ярус 35x35x1,5мм  
Колено в сборе на возврат-устройство 1 ярус  
Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг  
Кольцо регулировочное  
Кольцо регулировочное нижнее  
Комплект анкеров M20 9'/10.5'  
Комплект анкеров M20- 6'/7'  
Комплект анкеров M20-дневной силос 6'/7'  
Комплект буров 5,1  
Комплект винтов DA 17K  
Комплект гаек M6  
Комплект для подсоединения мод. блока управ. FA90  
Комплект деталей для 1053  
Комплект деталей для 703  
Комплект деталей-дневной силос 6'  
Комплект для двойной загрузки воронки  
Комплект для монтажа защитной клетки  
Комплект для монтажа лестницы  
Комплект для установки бункера  
Комплект для монтажа лестницы для крыши  
Комплект для натяжения ленты яйцесбора  
Комплект для противонасестной защиты  
Комплект для установки бункера Ф2,1 м  
Комплект закрыв. панели для мод. блока управ.  
Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5  
Комплект запасных частей FS 130M  
Комплект кабелей для одинарного обвода  
Комплект колена монтаж. 45 град.нерж.  
Комплект монтаж. крышки пластины скольжения  
Комплект монтажный автоматической лебедки  
Комплект монтажный двигателя кожуха  
Комплект монтажный крышки для передат. блока  
Комплект переходников  
Комплект подключения/держателя датчика  
Комплект подключения/держателя датчика  
Комплект промежуточный для сита  
Комплект сварочных пробок ленты яйцесбора  
Комплект труб держателей чашек  
Комплект труб самотечных  
Контргайка M6  
Корд нейлоновый для подвески Ф3мм-250м  
Кормушка  
Кормушка Boozster  
Кормушка контрольная Boozster  
Краска защитная (0,5 л)  
Крепление защитной клетки  
Крепление троса нижнее



Крышка гнезда 2,4м  
Крышка гнезда для привода  
Крышка для передаточного блока  
Крышка для пластины скольжения  
Крышка металлическая LARGE  
Крышка металлическая LARGE над приводом  
Крышка мех. система наполнения  
Крюк-"S"  
Лебедка для ежедневного подъема  
Лебедка ручная  
Лебедка ручная центральная  
Лебедка шторы в сборе  
Лестница 1 кольцо  
Лестница 2 кольца  
Лестница для крыши 7'  
Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'  
Ловушка световая DB 1400  
Ловушка световая DB 1450  
Медикатор D25RE2  
Модуль для IRM ON RBC+/RKC  
Модуль для автоматической лебедки  
Модуль дополнительный однофункциональный  
Модуль для двигателя установки  
Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)  
Модуль для прямых линий с кормушками  
Модуль основной для птицы  
Мотор эл.-B5-0,18кВт-3\*230/400V-50 Гц  
Мотор электрический B5-0,25кВт-3X230/400В-50Гц  
Мотор электрический B5-0,55кВт-3X230/400В-50Гц  
Мотор-B5-0,25 кВт-3х230/400V-50Гц эл.  
Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5  
Набор/винты для сетки DA 1200/1900  
Направляющая двойная для гранул  
Направляющая для гранул FA90  
Нога раздвижная 450мм  
Ножка дневного силоса 2580 x 2,5 мм  
Ножка силоса 10,5' 4838x3,5мм  
Ножка силоса 7' 3107x2,5мм  
Ножка стола  
Окно линии подачи корма (корпус)  
Опора в сборе для панели управления  
Опора ленты яйцесбора  
Опора метал. в сборе  
Опора настенная для ручной лебедки  
Опора ножки стола  
Опора передней панели  
Опора трубы антинаседа  
Опора трубы-планки  
Отверстие конуса выходное DA 600, серое  
Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.  
Панель боковая LARGE  
Панель закрывающая LARGE-2ярусн.  
Панель монтажная 175 в сборе  
Панель передняя 2500x740x12мм  
Панель соединительная верх. в сборе  
Панель соединительная верх. в сборе (д/привода)  
Панель соединительная задняя в сборе  
Патрубок короткий д/прив. сдвиг.часть+накл.пол  
Переходник трубный Ф90мм  
Петля 50x40мм с 3 винтами  
Пластина крыши, стенка, DA 600  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек  
Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм  
Пластина воронки 6'-1 мм  
Пластина воронки с покрыт 10,5'-1.25 мм  
Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм  
Пластина запирающая  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм  
Пластина кровельная стандарт 7'  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип  
Пластина кольца верх/сред. 1 мм  
Пластина кровельная стандарт 10,5"  
Пластина кровельная-стандарт 6'  
Пластина напольная LARGE  
Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103  
Пластина переходная ПЭ воронки черная  
Пластина переходная ПЭ-воронки  
Пластина плоская 2400x60x5мм  
Пластина промежуточная ПЭ-черная  
Пластина скольжения автомат.лебедки  
Пластина соединительная передняя  
Пластина соединительная передняя защитная  
Плита подвесная  
Подвес для круглой трубы  
Подвеска трубы Ф 45 мм  
Подставка д/гнезда LARGE 1177x535,5x19мм  
Подстилки соедин. д/гнезда (перед.часть)  
Подстилки соедин. д/гнезда (сзади)  
Покрытие изоляционное DB 1400  
Пол проволочный LARGE  
Половина кольца для горизонт. бортика  
Привод лебедки телескопической  
Привод-0,37Квт-3x230/400V-50Гц-80RPM  
Привод-0,55КВт-3x230/400V-50Гц  
Привод-0,74Квт-3x230/400V-50Гц  
Привод-1,1КВт-3x230/400V-50Гц  
Привод-1,5 КВт-3x230/400V-50Гц  
Проволока стальная 4,0 мм 7\*19 A4  
Профиль боковой  
Профиль боковой для привода  
Профиль боковой ленточного конвейера  
Профиль боковой привода ленточного конвейера  
Профиль для воронки угловой 10,5'  
Профиль защелкивающийся 2,5м  
Профиль защитный для привода  
Профиль нижний опорной лаги 1200мм  
Профиль поперечный LARGE  
Профиль поперечный для насеста  
Профиль-L опорной лаги 1200мм  
Пружина  
Пульс управления 3X346/380/400V 50/60 HZ  
Раскос -X  
Раскос воронки - 6'  
Раскос воронки 10,5'  
Раскос воронки 7'  
Раструб DA 600 серый  
Раскос горизонтальный дневного силоса 6'  
Раскос-X 1760мм  
Раскос-X дневного силоса 6'  
Раструб вкл./выкл. DA 600 серый  
Регулятор давления

Регулятор ножки  
Регулятор троса с 3 отверстиями  
Регулятор уровня  
Рейка защитной клетки  
Реле давления 4-х канальное с 1 аналог. выходом 24/500  
Реле для кормушки контрольной Boozzter  
Решетка Boozzter  
Решетка внешняя 80 мм  
Решетка внутренняя  
Решетка пласт. 1200х600мм  
Ролик металлический  
Ролик с анкерным болтом  
Ролик с анкерным болтом (метал.)  
Ролик с металлическим крюком  
Рукоятка с хвостовик. д/смотровой шторы  
Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм  
Ручка регулировочная  
Сальник с рамкой  
Светильник подвесной 1350 DA 600, черный  
Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.  
Сетка необработанная 65\*20 DA 1200  
Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)  
Система антинаседа  
Система наопнения механ. 6'/7'  
Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'  
Система наполнения механическая 9'/10.5'  
Система открывания механ. 10,5 оцинк.  
Система открывания механ. 6'/7'  
Сито на весы электронные  
Скоба натяжная половина  
Соединение проволооч.пола к накл. полу  
Соединение шарнирное проволооч.пола слева  
Соединение шарнирное проволооч.пола справа  
Соединитель расширяющий с зажимом  
Соединитель трубный для привода  
Соединитель трубный к планке  
Соединитель шнека в сборе  
Станция водоподготовки 55 MKP-STD.1"  
Стенка задняя в сборе LARGE  
Стойка плоского стержня  
Стойка ПЭ воронки 80 кг  
Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час  
Съемник кормушки Boozzter  
Съемник кормушки KIXOO-VITOO  
Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м  
Таблица установки углов Boozzter  
Трос 1/16"-1,5 мм-250м  
Трос 1/16"-1,5 мм-500м  
Трос наклонного пола  
Трос Ф 3мм  
Трос Ф 5 мм-3/16"-(7x7)  
Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.  
Труба 2,9 м без отверстий (3/32")  
Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.  
Труба 3,05 м без отверстий  
Труба 500 мм DA 600, серая  
Труба FS 130 м с 15 ниппелями  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм  
Труба водопровода отводящая из ПВХ  
Труба гибкая в сборе Ф 85 мм  
Труба гибкая в сборе Ф70мм  
Труба гибкая Ф 110мм

Труба держателя чашек верхняя  
Труба держателя чашек нижняя Boozster  
Труба для вентилятора DA 600, серая  
Труба подвесная 3/4" 3080мм  
Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм  
Труба прив. сдвиг. часть+накл. пол  
Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м  
Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м  
Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м  
Труба Ф 1000мм д/капельн.  
Трубопровод крыши DA 600, серый  
Туннель подводящий DA 17K, изолированный  
Упор для регулируемой стойки 30x30мм  
Упор для стойки рамы  
Установка воздухозабора-1 монтажная  
Установка воздухозабора-3 монтажная  
Устройство возвратное в сборе  
Устройство индексирующее  
Фиксатор трубы 3/4"  
Фиксатор трубы привода  
Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ  
Хомут шланга Ф 80-100 мм  
Хомут шланга Ф70-90  
Цепь 3,5 мм  
Цепь для подвеса  
Часть стола верхняя  
Чаша контрольная контур Kixoo  
Чашка маля капельная  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'  
Шнек (16x39)  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'  
Шкив направляющий для наклонного пола  
Шланг водяной Ф 3/4"-50м  
Шнек FA 90 (1x36)  
Шнек FA 90 (1x42)  
Шнек FA 90 (24)  
Шнек FA90 (1\*12)  
Шнек FA90 (1\*15)  
Шнек с замкнутым витком (16x117)  
Шнек с замкнутым витком (8x122)  
Шнур + болты и гайки  
Шток М8\*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)  
Шторка смотровая в сборе LARGE  
Щетка в сборе для транспортера  
Щипцы для хомутов водяных труб  
Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'  
Элемент д/стойки подставки натяжной 7'  
Элемент конц. бокового профиля слева  
Элемент конц. бокового профиля справа  
Элемент конц.задн.соед.панели в сборе  
Элемент концевой соедин.пластины  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-слева  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-справа  
Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-слева  
Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-справа  
Элемент соединительный д/пер. панели LARGE 2 ярус.  
DOL 539 СТ+большой со ст.ш.  
Блок управления KOOZII EGG BELT  
Вентилятор 400В 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400  
Весы электронные EBW-70+LCC

Датчик 230V DA 175-300  
Датчик 23V DA 175-150  
Компьютер кормления РКС встроен.  
Конвейер 1м  
Модуль РКС (встроенный) - русс.яз.  
Привод ленточного конвейера  
Система приводная наклонного пола  
Шнек FA 75 (1x70)  
Шнек FA 75 (1x90)

## **№ 2015-001-004850-204/1 23.12.2019**

О прекращении залога  
Залогодержатель:

- ПАО "Промсвязьбанк"
- ИНН ..... 7744000912
- ОГРН ..... 1027739019142

Договор залога

- Договор: Т-1/100-0153-15-2-14
- Дата договора: 30.10.2015
- Дата исполнения: 20.12.2019

Тип: Иное имущество

Система вентиляции (4)  
Система вентиляции (3)  
Система вентиляции (2)  
Система вентиляции (11)  
Система вентиляции (10)  
Система вентиляции (1)  
Оборудование для выращивания птицы (9)  
Оборудование для выращивания птицы (8)  
Оборудование для выращивания птицы (7)  
Оборудование для выращивания птицы (6)  
Оборудование для выращивания птицы (5)  
Оборудование для выращивания птицы (4)  
Оборудование для выращивания птицы (3)  
Оборудование для выращивания птицы (2)  
Оборудование для выращивания птицы (11)  
Оборудование для выращивания птицы (10)  
Оборудование для выращивания птицы (1)  
Обогреватель для птичника (7/1)  
Обогреватель для птичника (6/2)  
Обогреватель для птичника (6/1)  
Обогреватель для птичника (2/2)  
Обогреватель для птичника (2/1)  
Обогреватель для птичника (11/1)  
Линия поения корпус №9  
Линия поения корпус №8  
Линия поения корпус №7  
Линия поения корпус №6  
Линия поения корпус №5  
Линия поения корпус №4  
Линия поения корпус №3  
Линия поения корпус №2  
Линия поения корпус №11  
Линия поения корпус №10  
Линия поения корпус №1  
Контейнер рефрижераторный (1)

Жалюзи к вентилятор DB 1400 (9)  
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (8)  
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (7)  
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (6)  
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (5)  
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (4)  
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (3)  
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (2)  
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (11)  
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (10)  
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (1)  
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (9)  
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (8)  
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (7)  
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (6)  
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (5)  
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (4)  
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (3)  
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (2)  
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (11)  
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (10)  
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (1)  
Вентилятор ВО-12,5 с мех. откр. № № 267-278 (1)  
Вентилятор DB 1400 (9)  
Вентилятор DB 1400 (8)  
Вентилятор DB 1400 (7)  
Электроагрегат АД-200 Т/400  
Трансформатор ТМ 10/630кВА  
Система отопления санпропускника  
Система освещения корпус (9)  
Система освещения корпус (8)  
Система освещения корпус (7)  
Система освещения корпус (6)  
Система освещения корпус (5)  
Система освещения корпус (4)  
Система освещения корпус (3)  
Система освещения корпус (2)  
Система освещения корпус (11)  
Система освещения корпус (10)  
Система освещения корпус (1)  
Система обогрева (9)  
Система обогрева (8)  
Система обогрева (7)  
Система обогрева (5)  
Система обогрева (4)  
Система обогрева (3)  
Система обогрева (11)  
Система обогрева (10)  
Система обогрева (1)  
Система видеонаблюдения  
Система вентиляции (9)  
Система вентиляции (8)  
Система вентиляции (7)  
Система вентиляции (6)  
Система вентиляции (5)  
Вентилятор ВО-12,5 с мех. откр. № № 267-278 (3)  
Вентилятор ВО-12,5 с мех. откр. № № 267-278 (2)  
Вентилятор DB 1400 (6/2)  
Вентилятор DB 1400 (5)  
Вентилятор DB 1400 (4)  
Вентилятор DB 1400 (3)  
Вентилятор DB 1400 (2)  
Вентилятор DB 1400 (11)

Вентилятор DB 1400 (10)  
Вентилятор DB 1400 (1/2)

## № 2019-003-623694-240/1 08.08.2019

Об изменении залога  
Залогодержатель:

- Банк ВТБ (ПАО)
- ИНН ..... 7702070139
- ОГРН ..... 1027739609391

Договор залога оборудования

- Договор: ДоЗ-ЦВ-725940/2018/00090
- Дата договора: 11.04.2019
- Дата исполнения: 17.04.2026

Тип: Иное имущество

Линия кормления для петушков (Vitoo) №1 (3/2), инвентарный номер 000003846  
Линия кормления для петушков (Vitoo) №2 (3/1), инвентарный номер 000003844  
Линия кормления для петушков (Vitoo) №2 (3/2), инвентарный номер 000003847  
Система автоматического управления котельными (3/1), инвентарный номер 000002793  
Система автоматического управления котельными (3/2), инвентарный номер 000002801  
Система автоматического управления котельными (3/3), инвентарный номер 000002809  
Система автоматического управления котельными (4/3), инвентарный номер 000002818  
Площадка под бункер малая №3 (2/3), инвентарный номер 000001586  
Площадка под бункер малая №3 (3), инвентарный номер 000003902  
Площадка под бункер малая №4 (1/4), инвентарный номер 000000351  
Площадка под бункер малая №4 (2/4), инвентарный номер 000001587  
Площадка под бункер малая №4 (3), инвентарный номер 000003903  
Площадка под бункер малая №5 (1/5), инвентарный номер 000000352  
Площадка под бункер малая №5 (2/5), инвентарный номер 000001588  
Площадка под бункер малая №5 (3), инвентарный номер 000003904  
Площадка под бункер малая №6 (1/6), инвентарный номер 000000353  
Площадка под бункер малая №6 (2/6), инвентарный номер 000001589  
Площадка под бункер малая №6 (3), инвентарный номер 000003905  
Площадка под бункер малая №7 (1/7), инвентарный номер 000000354  
Площадка под бункер малая №7 (2/7), инвентарный номер 000001590  
Площадка под бункер малая №7 (3), инвентарный номер 000003906  
Площадка под бункер малая №8 (1/8), инвентарный номер 000000355  
Площадка под бункер малая №8 (2/8), инвентарный номер 000001591  
Площадка под бункер малая №8 (3), инвентарный номер 000003907  
Площадка под Газопоршневую электростанцию ЭП-500Т-Т400-2РН УХЛ1 (ГЭ10), инвентарный номер 000001829  
Площадка под ГРПШ-03БМ-2У1, инвентарный номер 000001419  
Площадка под ГРПШ-05-2Н1 (1), инвентарный номер 000001377  
Площадка под ГРПШ-05-2Н1№2 (2), инвентарный номер 000001775  
Площадка под ГРПШ-05-2Н1№2 (3), инвентарный номер 000003809  
Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (1/1,3,5,7), инвентарный номер 000000356  
Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (2/1,3,5,7), инвентарный номер 000001582  
Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (2/2,4,6,8), инвентарный номер 000001583  
Линия кормления для петушков (Vitoo) №1 (3/1), инвентарный номер 000003843  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №6 (2/8), инвентарный номер 000001684  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №6 (2/7), инвентарный номер 000001676  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №6 (2/6), инвентарный номер 000001668  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №6 (2/5), инвентарный номер 000001660  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/7), инвентарный номер 000001692

Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/6) , инвентарный номер 000001691  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/5) , инвентарный номер 000001690  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/4) , инвентарный номер 000001689  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/3) , инвентарный номер 000001688  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №6 (2/4), инвентарный номер 000001652  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №6 (2/3), инвентарный номер 000001644  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №6 (2/2), инвентарный номер 000001636  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/4) , инвентарный номер 000002902  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/3) , инвентарный номер 000002901  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/2) , инвентарный номер 000002900  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/1) , инвентарный номер 000002899  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/8) , инвентарный номер 000001693  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №6 (2/1), инвентарный номер 000001607  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №5 (2/8), инвентарный номер 000001683  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №5 (2/7), инвентарный номер 000001675  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №5 (2/6), инвентарный номер 000001667  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №5 (2/5), инвентарный номер 000001659  
Площадка под бункер малая №3 (1/3) , инвентарный номер 000000350  
Площадка под бункер малая №2 (3) , инвентарный номер 000003901  
Площадка под бункер малая №2 (2/2) , инвентарный номер 000001585  
Площадка под бункер малая №2 (1/2) , инвентарный номер 000000349  
Площадка под бункер малая №1 (3) , инвентарный номер 000003900  
Площадка под бункер малая №1 (2/1) , инвентарный номер 000001584  
Площадка под бункер малая №1 (1/1) , инвентарный номер 000000348  
Ограждение скважины №2 (120 м) , инвентарный номер 000001565  
Ограждение скважины №1 (120 м), инвентарный номер 000001564  
Ограждение ГРПШ-05-2Н1 (3) , инвентарный номер 000003805  
Ограждение ГРПШ-05-2Н1 (2) , инвентарный номер 000001774  
Ограждение ГРПШ-05-2Н1 (1) , инвентарный номер 000001407  
Ограждение ГРПШ-03БМ-2У1 (с высокого на среднее) , инвентарный номер 000001418  
Ограждение (969 м) (3) , инвентарный номер 000003806  
Ограждение (969 м) (2) , инвентарный номер 000001563  
Ограждение (1028 м) , инвентарный номер 000000267  
Наружное освещение (2) , инвентарный номер 000003804  
Наружное освещение (2) , инвентарный номер 000001772  
Наружное освещение (1) , инвентарный номер 000001416  
Линия электропередач-6 кВ №1 (ЛЭП-6кВ №1) Площадка №1,2, инвентарный номер 000001425  
Линия электропередач-0,4 кВ №1 (ЛЭП-0,4кВ №1) , инвентарный номер 000003839  
Канализация производственная (3), инвентарный номер 000003803  
Канализация производственная (2) , инвентарный номер 000001766  
Канализация производственная (1) , инвентарный номер 000001375  
Канализация наружная, инвентарный номер 000001417  
Кабельная линия КЛ-0,4 кВт (3) , инвентарный номер 000003828  
Кабельная линия КЛ-0,4 кВт (2) , инвентарный номер 000001823  
Кабельная линия КЛ-0,4 кВт (1) , инвентарный номер 000001424  
Защитное ограждение весов №2 (3) , инвентарный номер 000003897  
Защитное ограждение весов №2 (1/2,4,6,8) , инвентарный номер 000000365  
Гнезда "Koozii" с поднимающимся поликом (1/8), инвентарный номер 000001395  
Гнезда "Koozii" с поднимающимся поликом (1/7), инвентарный номер 000001394  
Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/8), инвентарный номер 000003871  
Котел чугунный Гризли KLO (130кВт) 3/2 (1), инвентарный номер 000001485  
Котел чугунный Гризли KLO (130кВт) 1/1 (1), инвентарный номер 000001441  
Гнезда "Koozii" с поднимающимся поликом (2/8), инвентарный номер 000002748  
Гнезда "Koozii" с поднимающимся поликом (2/7), инвентарный номер 000002747  
Гнезда "Koozii" с поднимающимся поликом (2/6), инвентарный номер 000002746  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №5 (2/4), инвентарный номер 000001651  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №5 (2/3), инвентарный номер 000001643  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №4 (2/5), инвентарный номер 000001658  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №4 (2/4), инвентарный номер 000001650  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №5 (2/2), инвентарный номер 000001635  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №4 (2/3), инвентарный номер 000001642  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №5 (2/1), инвентарный номер 000001606  
Гнезда "Koozii" с поднимающимся поликом (2/5), инвентарный номер 000002745



[illegible]

Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №1 (2/8), инвентарный номер 000001679  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №1 (2/7), инвентарный номер 000001671  
Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/5), инвентарный номер 000003859  
Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/4), инвентарный номер 000003855  
Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/3), инвентарный номер 000003851  
Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/8), инвентарный номер 000003870  
Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/7), инвентарный номер 000003866  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №1 (2/1), инвентарный номер 000001602  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №1 (2/6), инвентарный номер 000001663  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №1 (2/5), инвентарный номер 000001655  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №1 (2/4), инвентарный номер 000001647  
Защитное ограждение весов №1 (3), инвентарный номер 000003896  
Защитное ограждение весов №1 (2/2,4,6,8), инвентарный номер 000001581  
Защитное ограждение весов №1 (2/1,3,5,7), инвентарный номер 000001580  
Защитное ограждение весов №1 (1/1,3,5,7), инвентарный номер 000000364  
Дорожное покрытие (3), инвентарный номер 000003991  
Дорожное покрытие (2), инвентарный номер 000002738  
Дорожное покрытие (1), инвентарный номер 000001382  
Газорегуляторный пункт шкафной-05-2Н1 (со среднего на низкое) (3), инвентарный номер 000003813  
Газорегуляторный пункт шкафной-05-2Н1 (со среднего на низкое) (2), инвентарный номер 000001778  
Газорегуляторный пункт шкафной-05-2Н1 (со среднего на низкое) (1), инвентарный номер 000001408  
Газорегуляторный пункт шкафной 03БМ-2У1 (с высокого на среднее), инвентарный номер 000001422  
Барьер дезинфекционный (3), инвентарный номер 000002884  
Барьер дезинфекционный (2), инвентарный номер 000001701  
Барьер дезинфекционный (1), инвентарный номер 000001329  
Устройство вводно-распределительное (ВРУ) (2), инвентарный номер 000001754  
Укладчик яиц автоматический PSPC 5 (Prinzen) (2), инвентарный номер 000002775  
Укладчик яиц автоматический PSPC 5 (Prinzen) (1), инвентарный номер 000001387  
Трансформатор ТМГ21 630/6/0,4 Д/У (2), инвентарный номер 000001429  
Трансформатор ТМГ21 630/6/0,4 Д/У (1), инвентарный номер 000001428  
Транспортерная лента Vencobelt (2/2,4,6,8), инвентарный номер 000002773  
Транспортерная лента Vencobelt (2/1,3,5,7), инвентарный номер 000002772  
Транспортерная лента Vencobelt (1/2,4,6,8), инвентарный номер 000001386  
Транспортерная лента Vencobelt (1/1,3,5,7), инвентарный номер 000001385  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №8 (1/8), инвентарный номер 000000383  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №7 (1/7), инвентарный номер 000000382  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №6 (1/6), инвентарный номер 000000381  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №5 (1/5), инвентарный номер 000000380  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №4 (1/4), инвентарный номер 000000379  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №3 (1/3), инвентарный номер 000000378  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №2 (1/2), инвентарный номер 000000377  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №1 (1/1), инвентарный номер 000000376  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/8), инвентарный номер 000002906  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/7), инвентарный номер 000002905  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/6), инвентарный номер 000002904  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/5), инвентарный номер 000002903  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/2), инвентарный номер 000001687  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/1), инвентарный номер 000001610  
Система приточной вентиляции санпропускника №1 (3), инвентарный номер 000003802  
Система приточной вентиляции санпропускника №1 (2), инвентарный номер 000002726  
Система приточной вентиляции санпропускника №1 (1), инвентарный номер 000001328  
Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (3), инвентарный номер 000003898  
Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №2 (1/2,4,6,8), инвентарный номер 000000357  
Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №2 (3), инвентарный номер 000003899  
Площадка под КТП 6/0,4 кВ-250кВА, инвентарный номер 000002781  
Площадка под КТПНУ 2х630кВА, инвентарный номер 000001427

Площадка под рекуператор №1 (1), инвентарный номер 000000366  
Площадка под рекуператор №1 (2), инвентарный номер 000001592  
Площадка под рекуператор №1 (3), инвентарный номер 000002891  
Площадка под рекуператор №2 (1), инвентарный номер 000000367  
Площадка под рекуператор №2 (2), инвентарный номер 000001593  
Площадка под рекуператор №2 (3), инвентарный номер 000002892  
Площадка под рекуператор №3 (1), инвентарный номер 000000368  
Площадка под рекуператор №3 (2), инвентарный номер 000001594  
Площадка под рекуператор №3 (3), инвентарный номер 000002893  
Площадка под рекуператор №4 (1), инвентарный номер 000000369  
Площадка под рекуператор №4 (2), инвентарный номер 000001595  
Площадка под рекуператор №4 (3), инвентарный номер 000002894  
Площадка под рекуператор №5 (1), инвентарный номер 000000370  
Площадка под рекуператор №5 (2), инвентарный номер 000001596  
Площадка под рекуператор №5 (3), инвентарный номер 000002895  
Площадка под рекуператор №6 (1), инвентарный номер 000000371  
Площадка под рекуператор №6 (2), инвентарный номер 000001597  
Площадка под рекуператор №6 (3), инвентарный номер 000002896  
Площадка под рекуператор №7 (1), инвентарный номер 000000372  
Площадка под рекуператор №7 (2), инвентарный номер 000001598  
Площадка под рекуператор №7 (3), инвентарный номер 000002897  
Площадка под рекуператор №8 (1), инвентарный номер 000000373  
Площадка под рекуператор №8 (2), инвентарный номер 000001599  
Площадка под рекуператор №8 (3), инвентарный номер 000002898  
Подстанция трансформаторная комплектная 2КТП-1000/6/0,4 т.вв.к, инвентарный номер 000001433  
Подстанция трансформаторная комплектная КТПт В/К250/6/0,4 кВа, инвентарный номер 000002782  
Сети водопровода внутриплощадочные (1), инвентарный номер 000001380  
Сети водопровода внутриплощадочные (2), инвентарный номер 000001586  
Сети водопровода внутриплощадочные (3), инвентарный номер 000003810  
Сети водопровода наружные, инвентарный номер 000001420  
Сети газопровода внутриплощадочные (1), инвентарный номер 000001406  
Сети газопровода внутриплощадочные (2), инвентарный номер 000001777  
Сети газопровода внутриплощадочные (3), инвентарный номер 000003811  
Сети газопровода с 4-мя ШРП наружные, инвентарный номер 000001421  
Скважина № 1, инвентарный номер 000001522  
Скважина № 2, инвентарный номер 000001523  
Холодильник для павшей птицы, инвентарный номер 000001822

## **№ 2019-003-623694-240 13.05.2019**

О возникновении залога  
Залогодержатель:

- Банк ВТБ (ПАО)
- ИНН ..... 7702070139
- ОГРН ..... 1027739609391

Договор залога оборудования

- Договор: ДоЗ-ЦВ-725940/2018/00090
- Дата договора: 11.04.2019
- Дата исполнения: 21.11.2025

Тип: Иное имущество

Система приточной вентиляции санпропускника №1 (1), инвентарный номер 000001328  
Система приточной вентиляции санпропускника №1 (2), инвентарный номер 000002726  
Система приточной вентиляции санпропускника №1 (3), инвентарный номер 000003802  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/1), инвентарный номер 000001610  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/2), инвентарный номер 000001687

Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/5) , инвентарный номер 000002903  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/6) , инвентарный номер 000002904  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/7) , инвентарный номер 000002905  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/8) , инвентарный номер 000002906  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №1 (1/1) , инвентарный номер 000000376  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №2 (1/2) , инвентарный номер 000000377  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №3 (1/3) , инвентарный номер 000000378  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №4 (1/4) , инвентарный номер 000000379  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №5 (1/5) , инвентарный номер 000000380  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №6 (1/6) , инвентарный номер 000000381  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №7 (1/7) , инвентарный номер 000000382  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №8 (1/8) , инвентарный номер 000000383  
Транспортерная лента Vencobelt (1/1,3,5,7) , инвентарный номер 000001385  
Транспортерная лента Vencobelt (1/2,4,6,8) , инвентарный номер 000001386  
Транспортерная лента Vencobelt (2/1,3,5,7) , инвентарный номер 000002772  
Транспортерная лента Vencobelt (2/2,4,6,8) , инвентарный номер 000002773  
Трансформатор ТМГ21 630/6/0,4 Д/У (1) , инвентарный номер 000001428  
Трансформатор ТМГ21 630/6/0,4 Д/У (2) , инвентарный номер 000001429  
Укладчик яиц автоматический PSCP 5 (Prinzen) (1) , инвентарный номер 000001387  
Укладчик яиц автоматический PSCP 5 (Prinzen) (2) , инвентарный номер 000002775  
Устройство вводно-распределительное (ВРУ) (2) , инвентарный номер 000001754  
Барьер дезинфекционный (1) , инвентарный номер 000001329  
Барьер дезинфекционный (2) , инвентарный номер 000001701  
Барьер дезинфекционный (3) , инвентарный номер 000002884  
Газорегуляторный пункт шкафной 03БМ-2У1 (с высокого на среднее) , инвентарный номер 000001422  
Газорегуляторный пункт шкафной-05-2Н1 (со среднего на низкое) (1) , инвентарный номер 000001408  
Газорегуляторный пункт шкафной-05-2Н1 (со среднего на низкое) (2) , инвентарный номер 000001778  
Газорегуляторный пункт шкафной-05-2Н1 (со среднего на низкое) (3) , инвентарный номер 000003813  
Дорожное покрытие (1) , инвентарный номер 000001382  
Дорожное покрытие (2) , инвентарный номер 000002738  
Дорожное покрытие (3) , инвентарный номер 000003991  
Защитное ограждение весов №1 (1/1,3,5,7) , инвентарный номер 000000364  
Защитное ограждение весов №1 (2/1,3,5,7) , инвентарный номер 000001580  
Защитное ограждение весов №1 (2/2,4,6,8) , инвентарный номер 000001581  
Защитное ограждение весов №1 (3) , инвентарный номер 000003896  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №1 (2/4) , инвентарный номер 000001647  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №1 (2/5) , инвентарный номер 000001655  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №1 (2/6) , инвентарный номер 000001663  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №1 (2/1) , инвентарный номер 000001602  
Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/7) , инвентарный номер 000003866  
Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/8) , инвентарный номер 000003870  
Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/3) , инвентарный номер 000003851  
Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/4) , инвентарный номер 000003855  
Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/5) , инвентарный номер 000003859  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №1 (2/7) , инвентарный номер 000001671  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №1 (2/8) , инвентарный номер 000001679  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №2 (2/1) , инвентарный номер 000001603  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №2 (2/2) , инвентарный номер 000001632  
Линия освещения (1/1) , инвентарный номер 000003998  
Линия освещения (1/2) , инвентарный номер 000004002  
Линия освещения (1/4) , инвентарный номер 000004003  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №2 (2/5) , инвентарный номер 000001656  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №2 (2/6) , инвентарный номер 000001664  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №2 (2/7) , инвентарный номер 000001672  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №2 (2/8) , инвентарный номер 000001680  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №3 (2/1) , инвентарный номер 000001604  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №3 (2/2) , инвентарный номер 000001633  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №3 (2/3) , инвентарный номер 000001641  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №3 (2/4) , инвентарный номер 000001649

[illegible]

Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/8), инвентарный номер 000003871  
Гнезда "Koozii" с поднимающимся полком (1/7), инвентарный номер 000001394  
Гнезда "Koozii" с поднимающимся полком (1/8), инвентарный номер 000001395  
Защитное ограждение весов №2 (1/2,4,6,8) , инвентарный номер 000000365  
Защитное ограждение весов №2 (3) , инвентарный номер 000003897  
Кабельная линия КЛ-0,4 кВт (1) , инвентарный номер 000001424  
Кабельная линия КЛ-0,4 кВт (2) , инвентарный номер 000001823  
Кабельная линия КЛ-0,4 кВт (3) , инвентарный номер 000003828  
Канализация наружная, инвентарный номер 000001417  
Канализация производственная (1) , инвентарный номер 000001375  
Канализация производственная (2) , инвентарный номер 000001766  
Канализация производственная (3), инвентарный номер 000003803  
Линия электропередач-0,4 кВ №1 (ЛЭП-0,4кВ №1) , инвентарный номер 000003839  
Линия электропередач-6 кВ №1 (ЛЭП-6кВ №1) Площадка №1,2, инвентарный номер 000001425  
Наружное освещение (1) , инвентарный номер 000001416  
Наружное освещение (2) , инвентарный номер 000001772  
Наружное освещение (2) , инвентарный номер 000003804  
Ограждение (1028 м) , инвентарный номер 000000267  
Ограждение (969 м) (2) , инвентарный номер 000001563  
Ограждение (969 м) (3) , инвентарный номер 000003806  
Ограждение ГРПШ-03БМ-2У1 (с высокого на среднее) , инвентарный номер 000001418  
Ограждение ГРПШ-05-2Н1 (1) , инвентарный номер 000001407  
Ограждение ГРПШ-05-2Н1 (2) , инвентарный номер 000001774  
Ограждение ГРПШ-05-2Н1 (3) , инвентарный номер 000003805  
Ограждение скважины №1 (120 м), инвентарный номер 000001564  
Ограждение скважины №2 (120 м) , инвентарный номер 000001565  
Площадка под бункер малая №1 (1/1) , инвентарный номер 000000348  
Площадка под бункер малая №1 (2/1) , инвентарный номер 000001584  
Площадка под бункер малая №1 (3) , инвентарный номер 000003900  
Площадка под бункер малая №2 (1/2) , инвентарный номер 000000349  
Площадка под бункер малая №2 (2/2) , инвентарный номер 000001585  
Площадка под бункер малая №2 (3) , инвентарный номер 000003901  
Площадка под бункер малая №3 (1/3) , инвентарный номер 000000350  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №5 (2/5), инвентарный номер 000001659  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №5 (2/6), инвентарный номер 000001667  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №5 (2/7), инвентарный номер 000001675  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №5 (2/8), инвентарный номер 000001683  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №6 (2/1), инвентарный номер 000001607  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/8) , инвентарный номер 000001693  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/1) , инвентарный номер 000002899  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/2) , инвентарный номер 000002900  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/3) , инвентарный номер 000002901  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/4) , инвентарный номер 000002902  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №6 (2/2), инвентарный номер 000001636  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №6 (2/3), инвентарный номер 000001644  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №6 (2/4), инвентарный номер 000001652  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/3) , инвентарный номер 000001688  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/4) , инвентарный номер 000001689  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/5) , инвентарный номер 000001690  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/6) , инвентарный номер 000001691  
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/7) , инвентарный номер 000001692  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №6 (2/5), инвентарный номер 000001660  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №6 (2/6), инвентарный номер 000001668  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №6 (2/7), инвентарный номер 000001676  
Линия кормления для курочек (Контур Kixoo) №6 (2/8), инвентарный номер 000001684  
Линия кормления для петушков (Vitoo) №1 (3/1), инвентарный номер 000003843  
Линия кормления для петушков (Vitoo) №1 (3/2), инвентарный номер 000003846  
Линия кормления для петушков (Vitoo) №2 (3/1) , инвентарный номер 000003844  
Линия кормления для петушков (Vitoo) №2 (3/2) , инвентарный номер 000003847  
Система автоматического управления котельными (3/1) , инвентарный номер 000002793  
Система автоматического управления котельными (3/2) , инвентарный номер 000002801  
Система автоматического управления котельными (3/3) , инвентарный номер 000002809  
Система автоматического управления котельными (4/3) , инвентарный номер 000002818

Площадка под бункер малая №3 (2/3) , инвентарный номер 000001586  
Площадка под бункер малая №3 (3) , инвентарный номер 000003902  
Площадка под бункер малая №4 (1/4) , инвентарный номер 000000351  
Площадка под бункер малая №4 (2/4) , инвентарный номер 000001587  
Площадка под бункер малая №4 (3) , инвентарный номер 000003903  
Площадка под бункер малая №5 (1/5) , инвентарный номер 000000352  
Площадка под бункер малая №5 (2/5) , инвентарный номер 000001588  
Площадка под бункер малая №5 (3) , инвентарный номер 000003904  
Площадка под бункер малая №6 (1/6) , инвентарный номер 000000353  
Площадка под бункер малая №6 (2/6) , инвентарный номер 000001589  
Площадка под бункер малая №6 (3) , инвентарный номер 000003905  
Площадка под бункер малая №7 (1/7) , инвентарный номер 000000354  
Площадка под бункер малая №7 (2/7) , инвентарный номер 000001590  
Площадка под бункер малая №7 (3) , инвентарный номер 000003906  
Площадка под бункер малая №8 (1/8) , инвентарный номер 000000355  
Площадка под бункер малая №8 (2/8) , инвентарный номер 000001591  
Площадка под бункер малая №8 (3) , инвентарный номер 000003907  
Площадка под Газопоршневую электростанцию ЭП-500Т-Т400-2РН УХЛ1 (ГЭ10) , инвентарный номер 000001829  
Площадка под ГРПШ-03БМ-2У1, инвентарный номер 000001419  
Площадка под ГРПШ-05-2Н1 (1) , инвентарный номер 000001377  
Площадка под ГРПШ-05-2Н1№2 (2) , инвентарный номер 000001775  
Площадка под ГРПШ-05-2Н1№2 (3) , инвентарный номер 000003809  
Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (1/1,3,5,7) , инвентарный номер 000000356  
Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (2/1,3,5,7) , инвентарный номер 000001582  
Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (2/2,4,6,8) , инвентарный номер 000001583  
Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (3) , инвентарный номер 000003898  
Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №2 (1/2,4,6,8) , инвентарный номер 000000357  
Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №2 (3) , инвентарный номер 000003899  
Площадка под КТП 6/0,4 кВ-250кВА, инвентарный номер 000002781  
Площадка под КТПНУ 2х630кВА, инвентарный номер 000001427  
Площадка под рекуператор №1 (1), инвентарный номер 000000366  
Площадка под рекуператор №1 (2), инвентарный номер 000001592  
Площадка под рекуператор №1 (3) , инвентарный номер 000002891  
Площадка под рекуператор №2 (1) , инвентарный номер 000000367  
Площадка под рекуператор №2 (2) , инвентарный номер 000001593  
Площадка под рекуператор №2 (3) , инвентарный номер 000002892  
Площадка под рекуператор №3 (1), инвентарный номер 000000368  
Площадка под рекуператор №3 (2) , инвентарный номер 000001594  
Площадка под рекуператор №3 (3) , инвентарный номер 000002893  
Площадка под рекуператор №4 (1) , инвентарный номер 000000369  
Площадка под рекуператор №4 (2), инвентарный номер 000001595  
Площадка под рекуператор №4 (3) , инвентарный номер 000002894  
Площадка под рекуператор №5 (1) , инвентарный номер 000000370  
Площадка под рекуператор №5 (2) , инвентарный номер 000001596  
Площадка под рекуператор №5 (3) , инвентарный номер 000002895  
Площадка под рекуператор №6 (1) , инвентарный номер 000000371  
Площадка под рекуператор №6 (2) , инвентарный номер 000001597  
Площадка под рекуператор №6 (3) , инвентарный номер 000002896  
Площадка под рекуператор №7 (1) , инвентарный номер 000000372  
Площадка под рекуператор №7 (2) , инвентарный номер 000001598  
Площадка под рекуператор №7 (3), инвентарный номер 000002897  
Площадка под рекуператор №8 (1), инвентарный номер 000000373  
Площадка под рекуператор №8 (2), инвентарный номер 000001599  
Площадка под рекуператор №8 (3) , инвентарный номер 000002898  
Подстанция трансформаторная комплектная 2КТП-1000/6/0,4 т.вв.к, инвентарный номер 000001433

Подстанция трансформаторная комплектная КТПт В/К250/6/0,4 кВа, инвентарный номер 000002782

Сети водопровода внутриплощадочные (1) , инвентарный номер 000001380

Сети водопровода внутриплощадочные (2) , инвентарный номер 000001586

Сети водопровода внутриплощадочные (3) , инвентарный номер 000003810

Сети водопровода наружные, инвентарный номер 000001420

Сети газопровода внутриплощадочные (1) , инвентарный номер 000001406

Сети газопровода внутриплощадочные (2) , инвентарный номер 000001777

Сети газопровода внутриплощадочные (3) , инвентарный номер 000003811

Сети газопровода с 4-мя ШРП наружные, инвентарный номер 000001421

Скважина № 1, инвентарный номер 000001522

Скважина № 2, инвентарный номер 000001523

Холодильник для павшей птицы, инвентарный номер 000001822

## **№ 2016-000-044078-590/6 30.09.2016**

Об изменении залога

Залогодержатель:

- ПАО "Промсвязьбанк"
- ИНН ..... 7744000912
- ОГРН ..... 1027739019142

Договор залога

- Договор: ДС 5 к ДЗ Т-2/100-0153-15-2-14, от 23.12.2015
- Дата договора: 30.09.2016
- Дата исполнения: 20.12.2019

Тип: Иное имущество

P.REAIS PH.CON4-1 24/500

Блок конечный низкого давл.

Блок переходной FA 75

Блок переходной для верха FA90

Блок управления FA 90

Блок управления FA75

Блок управления модульный расширяющийся

Блок управления соединением

Болт M6x12-DIN 933-8.8

Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком

Болты и гайки для стола от весов

Болты и гайки ПЭ воронки 80кг

Вентиль вытяжной 450 мм

Вентилятор FF 230B 50 Гц ECT 632-6

Вес эталонный 10 кг

Винт 8x1/2"

Винт Ф4.8x19-D7981-SS

Винт-саморез 6,3 x 25

Воронка 80 кг для весов

Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.

Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе

Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75

Воронка двойной загрузки с датчиком

Воронка загрузочная со скребком

Воронка приемная FA 90 в сборе

Впуск воронки с/кол. 22A

Встряхиватель в сборе

Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)

Гайка M6-DIN934

Гайка с фланцем -M6-DIN 6923

Головка держателя чашек



Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC  
Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC  
Датчик измерения влажности и температуры DOL 114  
Датчик миним. с модулем лампы состояния  
Датчик разряжения манометра-10-600Па  
Двигатель для автоматического выпуска (I)  
Держатель для штока универсальный  
Деталь антиколебательная  
Деталь верхняя - выпуск, Ф 90  
Деталь нижняя - выпуск, Ф 90  
Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий  
Емкость для корма 100 кг  
Зажим антиколебательный  
Зажим типа 4H58  
Зажим троса 3 мм двойной нерж.  
Зажим троса №5  
Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90  
Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата  
Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм  
Клапан выпускной 11 см DA 1211  
Клеть защитная  
Кожух двигателя-боковая пластина  
Кожух двигателя-верхняя пластина  
Колено 45 град нерж.  
Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)  
Колено NOVICOR, 45 грд-Ф75мм  
Колено NOVICOR, 45 грд-Ф90мм  
Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг  
Кольцо регулировочное  
Кольцо регулировочное нижнее  
Комплект анкеров M20 9'/10.5'  
Комплект анкеров M20- 6'/7'  
Комплект анкеров M20-дневной силос 6'/7'  
Комплект винтов DA 17K  
Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90  
Комплект деталей для 1053  
Комплект деталей для 703  
Комплект деталей-дневной силос 6'  
Комплект для двойной загрузки воронки  
Комплект для монтажа защитной клетки  
Комплект для монтажа лестницы  
Комплект для монтажа лестницы для крыши  
Комплект для противонасестной защиты  
Комплект для установки бункера  
Комплект для установки бункера Ф2,1 м  
Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.  
Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5  
Комплект запасных частей FS 130M  
Комплект кабелей для одинарного обвода  
Комплект колена монт. 45 град.нерж.  
Комплект монт. крышки пластины скольжения  
Комплект монтажный автоматической лебедки  
Комплект монтажный двигателя кожуха  
Комплект монтажный крышки д/передат.блока  
Комплект подключения/держателя датчика  
Комплект подключения/держателя датчика  
Комплект промежуточный для сита  
Комплект труб держателей чашек  
Комплект труб самотечных  
Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м  
Кормушка  
Кормушка Boozster

Кормушка контрольная Boozster  
Крепление защитной клетки  
Крепление троса нижнее  
Крышка для передаточного блока  
Крышка для пластины скольжения  
Крышка мех. система наполнения  
Крюк-"S"  
Лебедка для ежедневного подъема  
Лебедка ручная  
Лебедка ручная центральная  
Лестница 1 кольцо  
Лестница 2 кольца  
Лестница для крыши 7'  
Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'  
Ловушка световая DB 1400  
Ловушка световая DB 1450  
Медикатор D25RE2  
Модуль для IRM ON RBC+/RKC  
Модуль для автоматической лебедки  
Модуль для двигателя установки  
Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)  
Модуль для прямых линий с кормушками  
Модуль дополнительный однофункциональный  
Модуль основной для птицы  
Мотор эл.-B5-0,18КВт-3\*230/400V-50 Гц  
Мотор-B5-0,25 КВт-3х230/400V-50Гц эл.  
Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5  
Набор/винты для сетки DA 1200/1900  
Направляющая двойная для гранул  
Направляющая для гранул FA90  
Ножка дневного силоса 2580 x 2,5 мм  
Ножка силоса 10,5' 4838x3,5мм  
Ножка силоса 7' 3107x2,5мм  
Ножка стола  
Окно линии подачи корма (корпус)  
Опора настенная для ручной лебедки  
Опора ножки стола  
Опора трубы антинаседа  
Отверстие конуса выходное DA 600, серое  
Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.  
Панель монтажная 175 в сборе  
Переходник трубный Ф90мм  
Пластина крыши, стенка, DA 600  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек  
Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм  
Пластина воронки 6'-1 мм  
Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм  
Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм  
Пластина запирающая  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип  
Пластина кольца верх/сред. 1 мм  
Пластина кровельная стандарт 10,5"  
Пластина кровельная стандарт 7'  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина кровельная-стандарт 6'  
Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103  
Пластина переходная ПЭ воронки черная  
Пластина переходная ПЭ-воронки

Пластина промежуточная ПЭ-черная  
Пластина скольжения автомат.лебедки  
Плита подвесная  
Подвес для круглой трубы  
Подвеска трубы Ф 45 мм  
Покрытие изоляционное DB 1400  
Половина кольца для горизонт. бортика  
Привод лебедки телескопической  
Привод-0,37Квт-3х230/400V-50Гц-80RPM  
Привод-0,55КВт-3х230/400V-50Гц  
Привод-0,74Квт-3х230/400V-50Гц  
Привод-1,1КВт-3х230/400V-50Гц  
Привод-1,5 КВт-3х230/400V-50Гц  
Проволока стальная 4,0 мм 7\*19 A4  
Профиль для воронки угловой 10,5'  
Профиль защелкивающийся 2,5м  
Пружина  
Раскос -X  
Раскос воронки - 6'  
Раскос воронки 10,5'  
Раскос воронки 7'  
Раскос горизонтальный дневного силоса 6'  
Раскос-X дневного силоса 6'  
Раструб DA 600 серый  
Раструб вкл./выкл. DA 600 серый  
Регулятор давления  
Регулятор троса с 3 отверстиями  
Регулятор уровня  
Рейка защитной клетки  
Реле для кормушки контрольной Boozzter  
Решетка Boozzter  
Решетка внешняя 80 мм  
Решетка внутренняя  
Ролик металлический  
Ролик с анкерным болтом  
Ролик с анкерным болтом (метал.)  
Ролик с металлическим крюком  
Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм  
Ручка регулировочная  
Сальник с рамкой  
Светильник подвесной 1350 DA 600, черный  
Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.  
Сетка необработанная 65\*20 DA 1200  
Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)  
Система наполнения механическая 9'/10.5'  
Система антинаседа  
Система наопнения механ. 6'/7'  
Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'  
Система открывания механ. 10,5 оцинк.  
Система открывания механ. 6'/7'  
Сито на весы электронные  
Скоба натяжная половина  
Соединитель расширяющий с зажимом  
Соединитель шнека в сборе  
Станция водоподготовки 55 MKP-STD.1"  
Стойка ПЭ воронки 80 кг  
Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час  
Съемник кормушки Boozzter  
Съёмник кормушки KIXOO-VITOO  
Таблица установки углов Boozzter  
Трос 1/16"-1,5 мм-250м  
Трос 1/16"-1,5 мм-500м  
Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м

Трос Ф 3мм  
Трос Ф 5 мм-3/16"-(7х7)  
Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.  
Труба 2,9 м без отверстий (3/32")  
Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.  
Труба 3,05 м без отверстий  
Труба 500 мм DA 600, серая  
Труба FS 130 м с 15 ниппелями  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм  
Труба водопровода отводящая из ПВХ  
Труба гибкая в сборе Ф 85 мм  
Труба гибкая в сборе Ф70мм  
Труба гибкая Ф 110мм  
Труба держателя чашек верхняя  
Труба держателя чашек нижняя Boozster  
Труба для вентилятора DA 600, серая  
Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм  
Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м  
Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м  
Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м  
Труба Ф 1000мм д/капельн.  
Трубопровод крыши DA 600, серый  
Туннель подводящий DA 17K, изолированный  
Установка воздухозабора-1 монтажная  
Установка воздухозабора-3 монтажная  
Устройство индексирующее  
Хомут трубный в сборе Ф 45 MM  
Хомут шланга Ф 80-100 мм  
Хомут шланга Ф70-90  
Цепь 3,5 мм  
Чашка маля капельная  
Цепь для подвеса  
Часть стола верхняя  
Чаша контрольная контур Kixoo  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'  
Шланг водяной Ф 3/4"-50м  
Шнек (16х39)  
Шнек FA 90 (1х36)  
Шнек FA 90 (1х42)  
Шнек FA 90 (24)  
Шнек FA90 (1\*12)  
Шнек FA90 (1\*15)  
Шнек с замкнутым витком (16х117)  
Шнек с замкнутым витком (8х122)  
Шнур + болты и гайки  
Шток M8\*5500 мм гальв., вкл муфты (для DA 600)  
Щипцы для хомутов водяных труб  
Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'  
Элемент д/стойки подставки натяжной 7'  
DOL 539 СТ+большой со ст.ш.  
Вентилятор 400B 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400  
Весы электронные EBW-70+LCC  
Датчик 230V DA 175-300  
Датчик 23V DA 175-150  
Компьютер кормления RKC встроен.  
Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.  
Шнек FA 75 (1х70)  
Шнек FA 75 (1х90)  
Вентилятор FF 230B 50 Гц ECT 632-6

Датчик измерения влажности и температуры DOL 114  
Датчик разряжения манометра-10-600Па  
Держатель для штока универсальный  
Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий  
Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата  
Клапан выпускной 11 см DA 1211  
Комплект винтов DA 17K  
Ловушка световая DB 1400  
Ловушка световая DB 1450  
Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5  
Набор/винты для сетки DA 1200/1900  
Отверстие конуса выходное DA 600, серое  
Панель монтажная 175 в сборе  
Пластина крыши, стенка, DA 600  
Покрытие изоляционное DB 1400  
Проволока стальная 4,0 мм 7\*19 A4  
Раструб DA 600 серый  
Раструб вкл./выкл. DA 600 серый  
Труба 500 мм DA 600, серая  
Светильник подвесной 1350 DA 600, черный  
Сетка необработанная 65\*20 DA 1200 (320 шт.)  
Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)  
Труба для вентилятора DA 600, серая  
Трубопровод крыши DA 600, серый  
Туннель подводящий DA 17K, изолированный  
Установка воздухозабора-1 монтажная  
Установка воздухозабора-3 монтажная  
Шток М8\*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)  
Вентилятор 400В 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400  
DOL 539 СТ+большой со ст.ш.  
Датчик 230V DA 175-300  
Датчик 23V DA 175-150  
Датчик температуры наружного воздуха  
Единица воздухоизмерительная для теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Комплект предварительной проводки  
Коробка управления малая CLIMA 200  
Коробка-блок для теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Крышка защитная закрытая для CLIMA Unit 2.5 м  
Отопление ленточное 2м  
Панель теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Пластина вентилятора циркуляционного 920 мм 400 В/1.6 А  
Преобразователь частоты D710 мм 14А  
Терминал управления сенсорный 24 В  
Установка промывающая CLIMA Unit 2.5 м  
Шкаф электрического управления CLIMA 200 400/230В  
Блок конечный низкого давл.  
Блок переходной FA 75  
Блок переходной для верха FA90  
Блок управления FA 90  
Блок управления FA75  
Блок управления модульный расширяющийся  
Блок управления соединением  
Болт M6 X12  
Болт M6x12-DIN 933-8.8  
Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком  
Болт M6X20(комплект)  
Болт M6X56 (комплект)  
Болт M8X20(комплект)  
Болты и гайки для стола от весов  
Болты и гайки ПЭ воронки 80кг  
Вентиль вытяжной 450 мм  
Вес эталонный 10 кг

Винт 4,8X13 (комплект)  
Винт 4,8X32 (комплект)  
Винт 8x1/2"  
Винт M6X25 (комплект)  
Винт-саморез 6,3 x 25  
Винт Ф3,5X12 мм (комплект)  
Винт Ф3,5X16 мм (комплект)  
Винт Ф4.8x19-D7981-SS  
Воронка 80 кг для весов  
Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.  
Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе  
Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75  
Воронка двойной загрузки с датчиком  
Воронка загрузочная со скребком  
Воронка приемная FA 90 в сборе  
Впуск воронки с/кол. 22A  
Встряхиватель в сборе  
Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)  
Гайка квадратная M8 (комплект)  
Гайка M6  
Гайка M6-DIN934  
Гайка с фланцем -M6-DIN 6923  
Гайка фланц. M4 (комплект)  
Гайка фланц. M6 (комплект)  
Гвоздь дюбель (комплект)  
Головка держателя чашек  
Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC  
Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC  
Датчик миним. с модулем лампы состояния  
Двигатель для автоматического выпуска (I)  
Деталь антиколебательная  
Деталь верхняя - выпуск, Ф 90  
Деталь нижняя - выпуск, Ф 90  
Дно смотровой пластины  
Емкость для корма 100 кг  
Зажим антиколебательный  
Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-F  
Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-M  
Зажим типа 4H58  
Зажим троса 3 мм двойной нерж.  
Зажим троса №5  
Заклепка Ф5X10мм (комплект)  
Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90  
Заслонка привода закрыв. LARGE-1 ярус  
Инструмент для монтажа рамы KOOZli  
Инструмент заклепки K20/95  
Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм  
Клей для передней соедин. пластины  
Клеть защитная  
Ковейер лент.линии трансп. яиц 245x1,5мм 240 м  
Кожух двигателя-боковая пластина  
Кожух двигателя-верхняя пластина  
Кожух перехода защитный 1200мм  
Колено 45 град нерж.  
Колено в сборе LARGE 1 ярус 35x35x1,5мм  
Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)  
Колено NOVICOR, 45 грд-Ф75мм  
Колено NOVICOR, 45 грд-Ф90мм  
Колено в сборе на возвр.уст-во 1 ярус  
Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг  
Кольцо регулировочное  
Кольцо регулировочное нижнее  
Комплект анкеров M20 9'/10.5'

Комплект анкеров M20- 6'/7'  
Комплект анкеров M20-дневной силос 6'/7'  
Комплект буров 5,1  
Комплект гаек M6  
Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90  
Комплект деталей для 1053  
Комплект деталей для 703  
Комплект деталей-дневной силос 6'  
Комплект для двойной загрузки воронки  
Комплект для монтажа защитной клетки  
Комплект для монтажа лестницы  
Комплект для монтажа лестницы для крыши  
Комплект для натяжения ленты яйцесбора  
Комплект для противонасестной защиты  
Комплект для установки бункера  
Комплект для установки бункера Ф2,1 м  
Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.  
Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5  
Комплект запасных частей FS 130M  
Комплект кабелей для одинарного обвода  
Комплект колена монт. 45 град.нерж.  
Комплект монт. крышки пластины скольжения  
Комплект монтажный автоматической лебедки  
Комплект монтажный двигателя кожуха  
Комплект монтажный крышки д/передат.блока  
Комплект переходников  
Комплект подключения/держателя датчика  
Комплект полключения/держателя датчика  
Комплект промежуточный для сита  
Комплект сварочных пробок ленты яйцесбора  
Комплект труб держателей чашек  
Комплект труб самотечных  
Контргайка M6  
Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м  
Кормушка  
Кормушка Boozster  
Кормушка контрольная Boozster  
Краска защитная (0,5 л)  
Крепление защитной клетки  
Крепление троса нижнее  
Крышка для пластины скольжения  
Крышка гнезда 2,4м  
Крышка гнезда для привода  
Крышка для передаточного блока  
Крышка металлическая LARGE  
Крышка металлическая LARGE над приводом  
Крышка мех. система наполнения  
Крюк-"S"  
Лебедка для ежедневного подъема  
Лебедка ручная  
Лебедка ручная центральная  
Лебедка шторы в сборе  
Лестница 1 кольцо  
Лестница 2 кольца  
Лестница для крыши 7'  
Лестница-стремянки с крюками 7'/10.5'  
Медикатор D25RE2  
Модуль для IRM ON RBC+/RKC  
Модуль для автоматической лебедки  
Модуль для двигателя установки  
Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)  
Модуль для прямых линий с кормушками  
Модуль дополнительный однофункциональный

Модуль основной для птицы  
Мотор эл.-В5-0,18КВт-3\*230/400V-50 Гц  
Мотор электрический В5-0,25кВт-3X230/400В-50Гц  
Мотор электрический В5-0,55кВт-3X230/400В-50Гц  
Мотор-В5-0,25 КВт-3х230/400V-50Гц эл.  
Направляющая двойная для гранул  
Направляющая для гранул FA90  
Нога раздвижная 450мм  
Ножка дневного силоса 2580 x 2,5 мм  
Ножка силоса 10,5' 4838x3,5мм  
Ножка силоса 7' 3107x2,5мм  
Ножка стола  
Окно линии подачи корма (корпус)  
Опора в сборе для панели управления  
Опора ленты яйцесбора  
Опора метал. в сборе  
Опора настенная для ручной лебедки  
Опора ножки стола  
Опора передней панели  
Опора трубы антинаседа  
Опора трубы-планки  
Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.  
Панель боковая LARGE  
Панель закрывающая LARGE-2ярусн.  
Панель передняя 2500x740x12мм  
Панель соединительная верх. в сборе  
Панель соединительная верх. в сборе (д/привода)  
Петля 50x40мм с 3 винтами  
Панель соединительная задняя в сборе  
Патрубок короткий д/прив. сдвиг.часть+накл.пол  
Переходник трубный Ф90мм  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек  
Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм  
Пластина воронки 6'-1 мм  
Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм  
Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм  
Пластина запирающая  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип  
Пластина кольца верх/сред. 1 мм  
Пластина кровельная стандарт 10,5"  
Пластина кровельная стандарт 7'  
Пластина кровельная-стандарт 6'  
Пластина напольная LARGE  
Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103  
Пластина переходная ПЭ воронки черная  
Пластина переходная ПЭ-воронки  
Пластина плоская 2400x60x5мм  
Пластина промежуточная ПЭ-черная  
Пластина скольжения автомат.лебедки  
Пластина соединительная передняя  
Пластина соединительная передняя защитная  
Плита подвесная  
Подвес для круглой трубы  
Подвеска трубы Ф 45 мм  
Подставка д/гнезда LARGE 1177x535,5x19мм  
Подстилки соедин. д/гнезда (перед.часть)  
Подстилки соедин. д/гнезда (сзади)



Пол проволочный LARGE  
Половина кольца для горизонт. бортика  
Привод лебедки телескопической  
Привод-0,37Квт-3х230/400V-50Гц-80RPM  
Привод-0,55Квт-3х230/400V-50Гц  
Привод-0,74Квт-3х230/400V-50Гц  
Привод-1,1Квт-3х230/400V-50Гц  
Привод-1,5 Квт-3х230/400V-50Гц  
Профиль боковой  
Профиль боковой для привода  
Профиль боковой ленточного конвейера  
Профиль боковой привода ленточного конвейера  
Профиль для воронки угловой 10,5'  
Профиль поперечный LARGE  
Профиль защелкивающийся 2,5м  
Профиль защитный для привода  
Профиль нижний опорной лаги 1200мм  
Профиль поперечный для настила  
Профиль-L опорной лаги 1200мм  
Пружина  
Пульт управления 3X346/380/400V 50/60 HZ  
Раскос -X  
Раскос воронки - 6'  
Раскос воронки 10,5'  
Раскос воронки 7'  
Раскос горизонтальный дневного силоса 6'  
Раскос-X 1760мм  
Раскос-X дневного силоса 6'  
Регулятор давления  
Регулятор ножки  
Регулятор троса с 3 отверстиями  
Регулятор уровня  
Рейка защитной клетки  
Реле давления 4-х канальное с 1 аналог. выходом 24/500  
Реле для кормушки контрольной Boozster  
Решетка Boozster  
Решетка внешняя 80 мм  
Решетка внутренняя  
Решетка пласт. 1200х600мм  
Ролик металлический  
Ролик с анкерным болтом  
Ролик с анкерным болтом (метал.)  
Ролик с металлическим крюком  
Рукоятка с хвостовик. д/смотровой шторки  
Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм  
Ручка регулировочная  
Сальник с рамкой  
Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.  
Система антинаседа  
Система наопнения механ. 6'/7'  
Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'  
Система наполнения механическая 9'/10.5'  
Система открывания механ. 10,5 оцинк.  
Система открывания механ. 6'/7'  
Сито на весы электронные  
Скоба натяжная половина  
Соединение проволоч.пола к накл. полу  
Соединение шарнирное проволоч.пола слева  
Соединение шарнирное проволоч.пола справа  
Соединитель расширяющий с зажимом  
Соединитель трубный для привода  
Соединитель трубный к планке  
Соединитель шнека в сборе

Стойка ПЭ воронки 80 кг  
Станция водоподготовки 55 МКР-STD.1"  
Стенка задняя в сборе LARGE  
Стойка плоского стержня  
Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час  
Съемник кормушки Boozzter  
Съемник кормушки KIXOO-VITOO  
Таблица установки углов Boozzter  
Трос 1/16"-1,5 мм-250м  
Трос 1/16"-1,5 мм-500м  
Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м  
Трос наклонного пола  
Трос Ф 3мм  
Трос Ф 5 мм-3/16"-(7x7)  
Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.  
Труба 2,9 м без отверстий (3/32")  
Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.  
Труба 3,05 м без отверстий  
Труба FS 130 м с 15 ниппелями  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм  
Труба водопровода отводящая из ПВХ  
Труба гибкая в сборе Ф 85 мм  
Труба гибкая в сборе Ф70мм  
Труба гибкая Ф 110мм  
Труба держателя чашек верхняя  
Труба держателя чашек нижняя Boozzter  
Труба подвесная 3/4" 3080мм  
Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм  
Труба прив. сдвиг. часть+накл. пол  
Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м  
Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м  
Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м  
Труба Ф 1000мм д/капельн.  
Упор для регулируемой стойки 30x30мм  
Упор для стойки рамы  
Устройство возвратное в сборе  
Устройство индексирующее  
Фиксатор трубы 3/4"  
Фиксатор трубы привода  
Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ  
Хомут шланга Ф 80-100 мм  
Хомут шланга Ф70-90  
Цепь 3,5 мм  
Цепь для подвеса  
Часть стола верхняя  
Чаша контрольная контур Kixoo  
Чашка маля капельная  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'  
Шланг водяной Ф 3/4"-50м  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'  
Шкив направляющий для наклонного пола  
Шнек (16x39)  
Шнек FA 90 (1x36)  
Шнек FA 90 (1x42)  
Шнек FA 90 (24)  
Шнек FA90 (1\*12)  
Шнек FA90 (1\*15)  
Шнек с замкнутым витком (16x117)  
Шнек с замкнутым витком (8x122)  
Шнур + болты и гайки

Шторка смотровая в сборе LARGE  
Щетка в сборе для транспортера  
Щипцы для хомутов водяных труб  
Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'  
Элемент д/стойки подставки натяжной 7'  
Элемент конц. бокового профиля слева  
Элемент конц. бокового профиля справа  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-слева  
Элемент конц.задн.соед.панели в сборе  
Элемент концевой соединительной пластины  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-справа  
Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-слева  
Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-справа  
Элемент соединительный д/пер. панели LARGE 2 ярус.  
Блок управления KOOZII EGG BELT  
Весы электронные EBW-70+LCC  
Датчик температуры наружного воздуха  
Единица воздухоизмерительная для теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Комплект предварительной проводки  
Компьютер кормления RKC встроен.  
Конвейер 1м  
Коробка управления малая CLIMA 200  
Коробка-блок для теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Крышка защитная закрытая для CLIMA Unit 2.5 м  
Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.  
Отопление ленточное 2м  
Панель теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Пластина вентилятора циркуляционного 920 мм 400 В/1.6 А  
Преобразователь частоты D710 мм 14А  
Привод ленточного конвейера  
Система приводная наклонного пола  
Терминал управления сенсорный 24 В  
Установка промывающая CLIMA Unit 2.5 м  
Вентилятор FF 230В 50 Гц ECT 632-6  
Шкаф электрического управления CLIMA 200 400/230В  
Шнек FA 75 (1х70)  
Шнек FA 75 (1х90)  
Датчик измерения влажности и температуры DOL 114  
Датчик разряжения манометра-10-600Па  
Держатель для штока универсальный  
Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий  
Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата  
Клапан выпускной 11 см DA 1211  
Комплект винтов DA 17K  
Ловушка световая DB 1400  
Ловушка световая DB 1450  
Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5  
Набор/винты для сетки DA 1200/1900  
Отверстие конуса выходное DA 600, серое  
Панель монтажная 175 в сборе  
Пластина крыши, стенка, DA 600  
Покрытие изоляционное DB 1400  
Проволока стальная 4,0 мм 7\*19 A4  
Раструб DA 600 серый  
Раструб вкл./выкл. DA 600 серый  
Светильник подвесной 1350 DA 600, черный  
Сетка необработанная 65\*20 DA 1200  
Система аварийная вкл/выкл DOL 278 А, сред. (4,2 А)  
Труба 500 мм DA 600, серая  
Труба для вентилятора DA 600, серая  
Трубопровод крыши DA 600, серый

Туннель подводный DA 17K, изолированный  
Установка воздухозабора-1 монтажная  
Установка воздухозабора-3 монтажная  
Шток М8\*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)  
DOL 539 СТ+большой со ст.ш.  
Вентилятор 400В 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400  
Датчик 230V DA 175-300  
Датчик 23V DA 175-150  
Блок конечный низкого давл.  
Блок переходной FA 75  
Блок переходной для верха FA90  
Блок управления FA 90  
Блок управления FA75  
Блок управления модульный расширяющийся  
Блок управления соединением  
Болт М6 Х12  
Болт М6х12-DIN 933-8.8  
Болт М6х16-ST 4.6 с квадр. подголовком  
Болт М6Х20(комплект)  
Болт М6Х56 (комплект)  
Болт М8Х20(комплект)  
Болты и гайки для стола от весов  
Винт 4,8Х13 (комплект)  
Болты и гайки ПЭ воронки 80кг  
Вентиль вытяжной 450 мм  
Вес эталонный 10 кг  
Винт 4,8Х32 (комплект)  
Винт 8х1/2"  
Винт М6Х25 (комплект)  
Винт Ф3,5Х12 мм (комплект)  
Винт Ф3,5Х16 мм (комплект)  
Винт Ф4.8х19-D7981-SS  
Винт-саморез 6,3 х 25  
Воронка 80 кг для весов  
Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.  
Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе  
Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75  
Воронка двойной загрузки с датчиком  
Воронка загрузочная со скребком  
Воронка приемная FA 90 в сборе  
Впуск воронки с/кол. 22А  
Встряхиватель в сборе  
Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)  
Гайка квадратная М8 (комплект)  
Гайка М6  
Гайка М6-DIN934  
Гайка с фланцем -М6-DIN 6923  
Гайка фланц. М4 (комплект)  
Гайка фланц. М6 (комплект)  
Гвоздь дюбель (комплект)  
Головка держателя чашек  
Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC  
Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC  
Датчик миним. с модулем лампы состояния  
Двигатель для автоматического выпуска (I)  
Деталь антиколебательная  
Деталь верхняя - выпуск, Ф 90  
Деталь нижняя - выпуск, Ф 90  
Дно смотровой пластины  
Емкость для корма 100 кг  
Зажим антиколебательный  
Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-F  
Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-M

Зажим типа 4H58  
Зажим троса 3 мм двойной нерж.  
Зажим троса №5  
Заклепка Ф5Х10мм (комплект)  
Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90  
Заслонка привода закрыв. LARGE-1 ярус  
Инструмент для монтажа рамы KOOZli  
Инструмент заклепки K20/95  
Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм  
Клей для передней соединительной пластины  
Кожух двигателя-верхняя пластина  
Клетка защитная  
Ковейер лент.линии трансп. яиц 245x1,5мм 240 м  
Кожух двигателя-боковая пластина  
Кожух перехода защитный 1200мм  
Колено 45 град нерж.  
Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)  
Колено NOVICOR, 45 град-Ф75мм  
Колено NOVICOR, 45 град-Ф90мм  
Колено в сборе LARGE 1 ярус 35x35x1,5мм  
Колено в сборе на возвращ.уст-во 1 ярус  
Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг  
Кольцо регулировочное  
Кольцо регулировочное нижнее  
Комплект анкеров M20 9'/10.5'  
Комплект анкеров M20- 6'/7'  
Комплект анкеров M20-дневной силос 6'/7'  
Комплект буров 5,1  
Комплект гаек M6  
Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90  
Комплект деталей для 1053  
Комплект деталей для 703  
Комплект деталей-дневной силос 6'  
Комплект для двойной загрузки воронки  
Комплект для монтажа защитной клетки  
Комплект для монтажа лестницы  
Комплект для монтажа лестницы для крыши  
Комплект для натяжения ленты яйцесбора  
Комплект для противонасестной защиты  
Комплект для установки бункера  
Комплект для установки бункера Ф2,1 м  
Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.  
Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5  
Комплект запасных частей FS 130M  
Комплект кабелей для одинарного обвода  
Комплект колена монта. 45 град.нерж.  
Комплект монта. крышки пластины скольжения  
Комплект монтажный автоматической лебедки  
Комплект монтажный двигателя кожуха  
Комплект монтажный крышки д/передат.блока  
Комплект направляющих д/яиц  
Комплект переходников  
Комплект подключения/держателя датчика  
Комплект подключения/держателя датчика  
Комплект промежуточный для сита  
Комплект сварочных пробок ленты яйцесбора  
Комплект труб держателей чашек  
Комплект труб самотечных  
Контргайка M6  
Кормушка контрольная Boozster  
Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м  
Кормушка  
Кормушка Boozster

Краска защитная (0,5 л)  
Крепление защитной клетки  
Крепление троса нижнее  
Крышка гнезда 2,4м  
Крышка гнезда для привода  
Крышка для передаточного блока  
Крышка для пластины скольжения  
Крышка металлическая LARGE  
Крышка металлическая LARGE над приводом  
Крышка мех. система наполнения  
Крюк-"S"  
Лебедка для ежедневного подъема  
Лебедка ручная  
Лебедка ручная центральная  
Лебедка шторы в сборе  
Лестница 1 кольцо  
Лестница 2 кольца  
Лестница для крыши 7'  
Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'  
Медикатор D25RE2  
Модуль для IRM ON RBC+/RKC  
Модуль для автоматической лебедки  
Модуль для двигателя установки  
Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)  
Модуль для прямых линий с кормушками  
Модуль дополнительный однофункциональный  
Модуль основной для птицы  
Мотор эл.-B5-0,18кВт-3\*230/400V-50 Гц  
Мотор электрический B5-0,25кВт-3X230/400В-50Гц  
Мотор электрический B5-0,55кВт-3X230/400В-50Гц  
Мотор-B5-0,25 кВт-3х230/400V-50Гц эл.  
Направляющая двойная для гранул  
Направляющая для гранул FA90  
Нога раздвижная 450мм  
Ножка дневного силоса 2580 x 2,5 мм  
Ножка силоса 10,5' 4838x3,5мм  
Ножка силоса 7' 3107x2,5мм  
Ножка стола  
Окно линии подачи корма (корпус)  
Опора в сборе для панели управления  
Опора ленты яйцесбора  
Опора метал. в сборе  
Опора настенная для ручной лебедки  
Опора ножки стола  
Опора передней панели  
Опора трубы антинаседа  
Опора трубы-планки  
Панель передняя 2500x740x12мм  
Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.  
Панель боковая LARGE  
Панель закрывающая LARGE-2ярусн.  
Панель соединительная верх. в сборе  
Панель соединительная верх. в сборе (д/привода)  
Панель соединительная задняя в сборе  
Патрубок короткий д/прив. сдвиг.часть+накл.пол  
Переходник трубный Ф90мм  
Петля 50x40мм с 3 винтами  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек  
Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм  
Пластина воронки 6'-1 мм  
Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм

Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм  
Пластина запирающая  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип  
Пластина кольца верх/сред. 1 мм  
Пластина кровельная стандарт 10,5"  
Пластина кровельная стандарт 7'  
Пластина кровельная-стандарт 6'  
Пластина напольная LARGE  
Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103  
Пластина переходная ПЭ воронки черная  
Пластина переходная ПЭ-воронки  
Пластина плоская 2400x60x5мм  
Пластина промежуточная ПЭ-черная  
Пластина скольжения автомат.лебедки  
Пластина соединительная передняя  
Пластина соединительная передняя защитная  
Плита подвесная  
Подвес для круглой трубы  
Подвеска трубы Ф 45 мм  
Подставка д/гнезда LARGE 1177x535,5x19мм  
Подстилки соедин. д/гнезда (перед.часть)  
Подстилки соедин. д/гнезда (сзади)  
Пол проволоочный LARGE  
Половина кольца для горизонт. бортика  
Привод лебедки телескопической  
Привод-0,37Квт-3х230/400V-50Гц-80RPM  
Привод-0,55КВт-3х230/400V-50Гц  
Привод-0,74Квт-3х230/400V-50Гц  
Привод-1,1КВт-3х230/400V-50Гц  
Профиль боковой ленточного конвейера  
Привод-1,5 КВт-3х230/400V-50Гц  
Профиль боковой  
Профиль боковой для привода  
Профиль боковой привода ленточного конвейера  
Профиль для воронки угловой 10,5'  
Профиль защелкивающийся 2,5м  
Профиль защитный для привода  
Профиль нижний опорной лаги 1200мм  
Профиль поперечный LARGE  
Профиль поперечный для насеста  
Профиль-L опорной лаги 1200мм  
Пружина  
Пульт управления 3X346/380/400V 50/60 HZ  
Раскос -X  
Раскос воронки - 6'  
Раскос воронки 10,5'  
Раскос воронки 7'  
Раскос горизонтальный дневного силоса 6'  
Раскос-X 1760мм  
Раскос-X дневного силоса 6'  
Регулятор давления  
Регулятор ножки  
Регулятор троса с 3 отверстиями  
Регулятор уровня  
Рейка защитной клетки  
Реле давления 4-х канальное с 1 аналог. выходом 24/500  
Реле для кормушки контрольной Boozster  
Решетка Boozster  
Решетка внешняя 80 мм

Решетка внутренняя  
Решетка пласт. 1200х600мм  
Ролик металлический  
Ролик с анкерным болтом  
Ролик с анкерным болтом (метал.)  
Ролик с металлическим крюком  
Рукоятка с хвостовик. д/смотровой шторы  
Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм  
Ручка регулировочная  
Сальник с рамкой  
Секция д/транспортировки шир.40см выс.2,30м  
Секция наклона/падения (макс 28 гр)  
Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.  
Система антинаседа  
Система наопнения механ. 6'/7'  
Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'  
Система наполнения механическая 9'/10.5'  
Система открывания механ. 10,5 оцинк.  
Система открывания механ. 6'/7'  
Сито на весы электронные  
Соединение шарнирное проволоч.пола справа  
Скоба натяжная половина  
Соединение проволоч.пола к накл. полу  
Соединение шарнирное проволоч.пола слева  
Соединитель расширяющий с зажимом  
Соединитель трубный для привода  
Соединитель трубный к планке  
Соединитель шнека в сборе  
Станция водоподготовки 55 MKP-STD.1"  
Стенка задняя в сборе LARGE  
Стойка плоского стержня  
Стойка ПЭ воронки 80 кг  
Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час  
Съемник кормушки Boozzter  
Съёмник кормушки KIXOO-VITOO  
Таблица установки углов Boozzter  
Трос 1/16"-1,5 мм-250м  
Трос 1/16"-1,5 мм-500м  
Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м  
Трос наклонного пола  
Трос Ф 3мм  
Трос Ф 5 мм-3/16"-(7x7)  
Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.  
Труба 2,9 м без отверстий (3/32")  
Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.  
Труба 3,05 м без отверстий  
Труба FS 130 м с 15 ниппелями  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм  
Труба водопровода отводящая из ПВХ  
Труба гибкая в сборе Ф 85 мм  
Труба гибкая в сборе Ф70мм  
Труба гибкая Ф 110мм  
Труба держателя чашек верхняя  
Труба держателя чашек нижняя Boozzter  
Труба подвесная 3/4" 3080мм  
Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм  
Труба прив. сдвиг. часть+накл. пол  
Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м  
Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м  
Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м  
Труба Ф 1000мм д/капельн.  
Уголок 45гр Vencobelt



Упор для регулируемой стойки 30x30мм  
Упор для стойки рамы  
Управление электрическое (электрошкаф Vencobelt)  
Устройство возвратное в сборе  
Устройство индексирующее  
Фиксатор трубы 3/4"  
Фиксатор трубы привода  
Цепь 3,5 мм  
Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ  
Хомут шланга Ф 80-100 мм  
Хомут шланга Ф70-90  
Цепь для подвеса  
Часть стола верхняя  
Чаша контрольная контур Kixoo  
Чашка маля капельная  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'  
Шкив направляющий для наклонного пола  
Шланг водяной Ф 3/4"-50м  
Шнек (16x39)  
Шнек FA 90 (1x36)  
Шнек FA 90 (1x42)  
Шнек FA 90 (24)  
Шнек FA90 (1\*12)  
Шнек FA90 (1\*15)  
Шнек с замкнутым витком (16x117)  
Шнек с замкнутым витком (8x122)  
Шнур + болты и гайки  
Шторка смотровая в сборе LARGE  
Щетка в сборе для транспортера  
Щипцы для хомутов водяных труб  
Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'  
Элемент д/стойки подставки натяжной 7'  
Элемент конц. бокового профиля слева  
Элемент конц. бокового профиля справа  
Элемент конц.задн.соед.панели в сборе  
Элемент концевой соедин.пластины  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-слева  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-справа  
Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-слева  
Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-справа  
Элемент соединительный д/пер. панели LARGE 2 ярус.  
Блок управления KOOZII EGG BELT  
Весы электронные EBW-70+LCC  
Компьютер кормления RKC встроен.  
Конвейер 1м  
Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.  
Привод Vencobelt  
Привод ленточного конвейера  
Ремень подачи 1150x1130  
Система приводная наклонного пола  
Укладчик яиц автоматический PSPC5  
Шнек FA 75 (1x70)  
Блок переходной для верха FA90  
Шнек FA 75 (1x90)  
Блок конечный низкого давл.  
Блок переходной FA 75  
Блок управления FA 90  
Блок управления FA75  
Блок управления модульный расширяющийся

Блок управления соединением  
Болт М6 Х12  
Болт М6х12-DIN 933-8.8  
Болт М6х16-ST 4.6 с квадр. подголовком  
Болт М6Х20(комплект)  
Болт М6Х56 (комплект)  
Болт М8Х20(комплект)  
Болты и гайки для стола от весов  
Болты и гайки ПЭ воронки 80кг  
Вентиль вытяжной 450 мм  
Вентилятор FF 230В 50 Гц ЕСТ 632-6  
Вес эталонный 10 кг  
Винт 4,8Х13 (комплект)  
Винт 4,8Х32 (комплект)  
Винт 8х1/2"  
Винт М6Х25 (комплект)  
Винт Ф3,5Х12 мм (комплект)  
Винт Ф3,5Х16 мм (комплект)  
Винт Ф4.8х19-D7981-SS  
Винт-саморез 6,3 х 25  
Воронка 80 кг для весов  
Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.  
Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе  
Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75  
Воронка двойной загрузки с датчиком  
Воронка загрузочная со скребком  
Воронка приемная FA 90 в сборе  
Впуск воронки с/кол. 22А  
Встряхиватель в сборе  
Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)  
Гайка квадратная М8 (комплект)  
Гайка М6  
Гайка М6-DIN934  
Гайка с фланцем -М6-DIN 6923  
Гайка фланц. М4 (комплект)  
Гайка фланц. М6 (комплект)  
Гвоздь дюбель (комплект)  
Головка держателя чашек  
Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC  
Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC  
Датчик измерения влажности и температуры DOL 114  
Датчик миним. с модулем лампы состояния  
Датчик разряжения манометра-10-600Па  
Двигатель для автоматического выпуска (I)  
Деталь нижняя - выпуск, Ф 90  
Держатель для штока универсальный  
Деталь антиколебательная  
Деталь верхняя - выпуск, Ф 90  
Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий  
Дно смотровой пластины  
Емкость для корма 100 кг  
Зажим антиколебательный  
Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-F  
Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-M  
Зажим типа 4Н58  
Зажим троса 3 мм двойной нерж.  
Зажим троса №5  
Заклепка Ф5Х10мм (комплект)  
Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90  
Заслонка привода закрыв. LARGE-1 ярус  
Инструмент для монтажа рамы KOOZli  
Инструмент заклепки K20/95

Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата  
Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм  
Клапан выпускной 11 см DA 1211  
Клей для передней соединительной пластины  
Клетка защитная  
Ковейер ленточной линии транспортера яиц 245x1,5мм 240 м  
Кожух двигателя-боковая пластина  
Кожух двигателя-верхняя пластина  
Кожух перехода защитный 1200мм  
Колено 45 град нерж.  
Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)  
Колено NOVICOR, 45 град-ф75мм  
Колено NOVICOR, 45 град-ф90мм  
Колено в сборе LARGE 1 ярус 35x35x1,5мм  
Колено в сборе на возврате 1 ярус  
Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг  
Кольцо регулировочное  
Кольцо регулировочное нижнее  
Комплект анкеров M20 9'/10.5'  
Комплект анкеров M20- 6'/7'  
Комплект анкеров M20-дневной силос 6'/7'  
Комплект буров 5,1  
Комплект винтов DA 17K  
Комплект гаек M6  
Комплект для подсоединения модуля блока управления FA90  
Комплект деталей для 1053  
Комплект деталей для 703  
Комплект деталей-дневной силос 6'  
Комплект для двойной загрузки воронки  
Комплект для монтажа защитной клетки  
Комплект для монтажа лестницы  
Комплект для установки бункера  
Комплект для монтажа лестницы для крыши  
Комплект для натяжения ленты яйцесбора  
Комплект для противонасестной защиты  
Комплект для установки бункера Ф2,1 м  
Комплект закрывающей панели для модуля блока управления  
Комплект запчастей для колпачка держателя подшипника Ф44,5  
Комплект запасных частей FS 130M  
Комплект кабелей для одинарного обвода  
Комплект колена монтаж. 45 град.нерж.  
Комплект монтаж. крышки пластины скольжения  
Комплект монтажный автоматической лебедки  
Комплект монтажный двигателя кожуха  
Комплект монтажный крышки для передаточного блока  
Комплект переходников  
Комплект подключения/держателя датчика  
Комплект подключения/держателя датчика  
Комплект промежуточный для сита  
Комплект сварочных пробок ленты яйцесбора  
Комплект труб держателей чашек  
Комплект труб самотечных  
Контргайка M6  
Корд нейлоновый для подвески Ф3мм-250м  
Кормушка  
Кормушка Boozster  
Кормушка контрольная Boozster  
Краска защитная (0,5 л)  
Крепление защитной клетки  
Крепление троса нижнее  
Крышка гнезда 2,4м  
Крышка гнезда для привода

Крышка для передаточного блока  
Крышка для пластины скольжения  
Крышка металлическая LARGE  
Крышка металлическая LARGE над приводом  
Крышка мех. система наполнения  
Крюк-"S"  
Лебедка для ежедневного подъема  
Лебедка ручная  
Лебедка ручная центральная  
Лебедка шторы в сборе  
Лестница 1 кольцо  
Лестница 2 кольца  
Лестница для крыши 7'  
Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'  
Ловушка световая DB 1400  
Ловушка световая DB 1450  
Медикатор D25RE2  
Модуль для IRM ON RBC+/RKC  
Модуль для автоматической лебедки  
Модуль дополнительный однофункциональный  
Модуль для двигателя установки  
Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)  
Модуль для прямых линий с кормушками  
Модуль основной для птицы  
Мотор эл.-B5-0,18кВт-3\*230/400V-50 Гц  
Мотор электрический B5-0,25кВт-3X230/400В-50Гц  
Мотор электрический B5-0,55кВт-3X230/400В-50Гц  
Мотор-B5-0,25 кВт-3х230/400V-50Гц эл.  
Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5  
Набор/винты для сетки DA 1200/1900  
Направляющая двойная для гранул  
Направляющая для гранул FA90  
Нога раздвижная 450мм  
Ножка дневного силоса 2580 x 2,5 мм  
Ножка силоса 10,5' 4838x3,5мм  
Ножка силоса 7' 3107x2,5мм  
Ножка стола  
Окно линии подачи корма (корпус)  
Опора в сборе для панели управления  
Опора ленты яйцесбора  
Опора метал. в сборе  
Опора настенная для ручной лебедки  
Опора ножки стола  
Опора передней панели  
Опора трубы антинаседа  
Опора трубы-планки  
Отверстие конуса выходное DA 600, серое  
Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.  
Панель боковая LARGE  
Панель закрывающая LARGE-2ярусн.  
Панель монтажная 175 в сборе  
Панель передняя 2500x740x12мм  
Панель соединительная верх. в сборе  
Панель соединительная верх. в сборе (д/привода)  
Панель соединительная задняя в сборе  
Патрубок короткий д/прив. сдвиг.часть+накл.пол  
Переходник трубный Ф90мм  
Петля 50x40мм с 3 винтами  
Пластина крыши, стенка, DA 600  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек  
Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм

Пластина воронки 6'-1 мм  
Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм  
Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм  
Пластина запирающая  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм  
Пластина кровельная стандарт 7'  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип  
Пластина кольца верх/сред. 1 мм  
Пластина кровельная стандарт 10,5"  
Пластина кровельная-стандарт 6'  
Пластина напольная LARGE  
Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103  
Пластина переходная ПЭ воронки черная  
Пластина переходная ПЭ-воронки  
Пластина плоская 2400х60х5мм  
Пластина промежуточная ПЭ-черная  
Пластина скольжения автомат.лебедки  
Пластина соединительная передняя  
Пластина соединительная передняя защитная  
Плита подвесная  
Подвес для круглой трубы  
Подвеска трубы Ф 45 мм  
Подставка д/гнезда LARGE 1177х535,5х19мм  
Подстилки соедин. д/гнезда (перед.часть)  
Подстилки соедин. д/гнезда (сзади)  
Покрытие изоляционное DB 1400  
Пол проволочный LARGE  
Половина кольца для горизонт. бортика  
Привод лебедки телескопической  
Привод-0,37Квт-3х230/400V-50Гц-80RPM  
Привод-0,55Квт-3х230/400V-50Гц  
Привод-0,74Квт-3х230/400V-50Гц  
Привод-1,1Квт-3х230/400V-50Гц  
Привод-1,5 Квт-3х230/400V-50Гц  
Проволока стальная 4,0 мм 7\*19 A4  
Профиль боковой  
Профиль боковой для привода  
Профиль боковой ленточного конвейера  
Профиль боковой привода ленточного конвейера  
Профиль для воронки угловой 10,5'  
Профиль защелкивающийся 2,5м  
Профиль защитный для привода  
Профиль нижний опорной лаги 1200мм  
Профиль поперечный LARGE  
Профиль поперечный для насеста  
Профиль-L опорной лаги 1200мм  
Пружина  
Пульт управления 3X346/380/400V 50/60 HZ  
Раскос -X  
Раскос воронки - 6'  
Раскос воронки 10,5'  
Раскос воронки 7'  
Раструб DA 600 серый  
Раскос горизонтальный дневного силоса 6'  
Раскос-X 1760мм  
Раскос-X дневного силоса 6'  
Раструб вкл./выкл. DA 600 серый  
Регулятор давления  
Регулятор ножки  
Регулятор троса с 3 отверстиями

Регулятор уровня  
Рейка защитной клетки  
Реле давления 4-х канальное с 1 аналог. выходом 24/500  
Реле для кормушки контрольной Boozzter  
Решетка Boozzter  
Решетка внешняя 80 мм  
Решетка внутренняя  
Решетка пласт. 1200х600мм  
Ролик металлический  
Ролик с анкерным болтом  
Ролик с анкерным болтом (метал.)  
Ролик с металлическим крюком  
Рукоятка с хвостовик. д/смотровой шторы  
Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм  
Ручка регулировочная  
Сальник с рамкой  
Светильник подвесной 1350 DA 600, черный  
Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.  
Сетка необработанная 65\*20 DA 1200  
Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)  
Система антинаседа  
Система наопнения механ. 6'/7'  
Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'  
Система наполнения механическая 9'/10.5'  
Система открывания механ. 10,5 оцинк.  
Система открывания механ. 6'/7'  
Сито на весы электронные  
Скоба натяжная половина  
Соединение проволооч.пола к накл. полу  
Соединение шарнирное проволооч.пола слева  
Соединение шарнирное проволооч.пола справа  
Соединитель расширяющий с зажимом  
Соединитель трубный для привода  
Соединитель трубный к планке  
Соединитель шнека в сборе  
Станция водоподготовки 55 MKP-STD.1"  
Стенка задняя в сборе LARGE  
Стойка плоского стержня  
Стойка ПЭ воронки 80 кг  
Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час  
Съемник кормушки Boozzter  
Съёмник кормушки KIXOO-VITOO  
Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м  
Таблица установки углов Boozzter  
Трос 1/16"-1,5 мм-250м  
Трос 1/16"-1,5 мм-500м  
Трос наклонного пола  
Трос Ф 3мм  
Трос Ф 5 мм-3/16"-(7x7)  
Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.  
Труба 2,9 м без отверстий (3/32")  
Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.  
Труба 3,05 м без отверстий  
Труба 500 мм DA 600, серая  
Труба FS 130 м с 15 ниппелями  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм  
Труба водопроворда отводящая из ПВХ  
Труба гибкая в сборе Ф 85 мм  
Труба гибкая в сборе Ф70мм  
Труба гибкая Ф 110мм  
Труба держателя чашек верхняя  
Труба держателя чашек нижняя Boozzter

Труба для вентилятора DA 600, серая  
Труба подвесная 3/4" 3080мм  
Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм  
Труба прив. сдвиг. часть+накл. пол  
Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м  
Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м  
Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м  
Труба Ф 1000мм д/капельн.  
Трубопровод крыши DA 600, серый  
Туннель подводящий DA 17K, изолированный  
Упор для регулируемой стойки 30x30мм  
Упор для стойки рамы  
Установка воздухозабора-1 монтажная  
Установка воздухозабора-3 монтажная  
Устройство возвратное в сборе  
Устройство индексирующее  
Фиксатор трубы 3/4"  
Фиксатор трубы привода  
Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ  
Хомут шланга Ф 80-100 мм  
Хомут шланга Ф70-90  
Цепь 3,5 мм  
Цепь для подвеса  
Часть стола верхняя  
Чаша контрольная контур Kixoo  
Чашка маля капельная  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'  
Шнек (16x39)  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'  
Шкив направляющий для наклонного пола  
Шланг водяной Ф 3/4"-50м  
Шнек FA 90 (1x36)  
Шнек FA 90 (1x42)  
Шнек FA 90 (24)  
Шнек FA90 (1\*12)  
Шнек FA90 (1\*15)  
Шнек с замкнутым витком (16x117)  
Шнек с замкнутым витком (8x122)  
Шнур + болты и гайки  
Шток М8\*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)  
Шторка смотровая в сборе LARGE  
Щетка в сборе для транспортера  
Щипцы для хомутов водяных труб  
Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'  
Элемент д/стойки подставки натяжной 7'  
Элемент конц. бокового профиля слева  
Элемент конц. бокового профиля справа  
Элемент конц.задн.соед.панели в сборе  
Элемент концевой соедин.пластины  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-слева  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-справа  
Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-слева  
Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-справа  
Элемент соединительный д/пер. панели LARGE 2 ярус.  
DOL 539 СТ+большой со ст.ш.  
Блок управления KOOZII EGG BELT  
Вентилятор 400В 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400  
Весы электронные EBW-70+LCC  
Датчик 230V DA 175-300  
Датчик 23V DA 175-150

Компьютер кормления РКС встроен.  
Конвейер 1м  
Модуль РКС (встроенный) - русс.яз.  
Привод ленточного конвейера  
Система приводная наклонного пола  
Шнек FA 75 (1x70)  
Шнек FA 75 (1x90)

**№ 2016-000-044078-590/5 28.06.2016**

Об изменении залога  
Залогодержатель:

- ПАО "Промсвязьбанк"
- ИНН ..... 7744000912
- ОГРН ..... 1027739019142

Договор залога

- Договор: Т-2/100-0153-15-2-14
- Дата договора: 23.12.2015
- Дата исполнения: 20.12.2019

Тип: Иное имущество  
P.REAIS PH.CON4-1 24/500  
Блок конечный низкого давл.  
Блок переходной FA 75  
Блок переходной для верха FA90  
Блок управления FA 90  
Блок управления FA75  
Блок управления модульный расширяющийся  
Блок управления соединением  
Болт M6x12-DIN 933-8.8  
Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком  
Болты и гайки для стола от весов  
Болты и гайки ПЭ воронки 80кг  
Вентиль вытяжной 450 мм  
Вентилятор FF 230B 50 Гц ECT 632-6  
Вес эталонный 10 кг  
Винт 8x1/2"  
Винт Ф4.8x19-D7981-SS  
Винт-саморез 6,3 x 25  
Воронка 80 кг для весов  
Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.  
Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе  
Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75  
Воронка двойной загрузки с датчиком  
Воронка загрузочная со скребком  
Воронка приемная FA 90 в сборе  
Впуск воронки с/кол. 22A  
Встряхиватель в сборе  
Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)  
Гайка M6-DIN934  
Гайка с фланцем -M6-DIN 6923  
Головка держателя чашек  
Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC  
Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC  
Датчик измерения влажности и температуры DOL 114  
Датчик миним. с модулем лампы состояния  
Датчик разряжения манометра-10-600Па  
Двигатель для автоматического выпуска (I)



Держатель для штока универсальный  
Деталь антиколебательная  
Деталь верхняя - выпуск, Ф 90  
Деталь нижняя - выпуск, Ф 90  
Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий  
Емкость для корма 100 кг  
Зажим антиколебательный  
Зажим типа 4H58  
Зажим троса 3 мм двойной нерж.  
Зажим троса №5  
Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90  
Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата  
Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм  
Клапан выпускной 11 см DA 1211  
Клеть защитная  
Кожух двигателя-боковая пластина  
Кожух двигателя-верхняя пластина  
Колено 45 град нерж.  
Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)  
Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм  
Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм  
Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг  
Кольцо регулировочное  
Кольцо регулировочное нижнее  
Комплект анкеров M20 9'/10.5'  
Комплект анкеров M20- 6'/7'  
Комплект анкеров M20-дневной силос 6'/7'  
Комплект винтов DA 17K  
Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90  
Комплект деталей для 1053  
Комплект деталей для 703  
Комплект деталей-дневной силос 6'  
Комплект для двойной загрузки воронки  
Комплект для монтажа защитной клетки  
Комплект для монтажа лестницы  
Комплект для монтажа лестницы для крыши  
Комплект для противонасестной защиты  
Комплект для установки бункера  
Комплект для установки бункера Ф2,1 м  
Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.  
Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5  
Комплект запасных частей FS 130M  
Комплект кабелей для одинарного обвода  
Комплект колена монт. 45 град.нерж.  
Комплект монт. крышки пластины скольжения  
Комплект монтажный автоматической лебедки  
Комплект монтажный двигателя кожуха  
Комплект монтажный крышки д/передат.блока  
Комплект подключения/держателя датчика  
Комплект полключения/держателя датчика  
Комплект промежуточный для сита  
Комплект труб держателей чашек  
Комплект труб самотечных  
Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м  
Кормушка  
Кормушка Boozzter  
Кормушка контрольная Boozzter  
Крепление защитной клетки  
Крепление троса нижнее  
Крышка для передаточного блока  
Крышка для пластины скольжения  
Крышка мех. система наполнения

Крюк-"S"  
Лебедка для ежедневного подъема  
Лебедка ручная  
Лебедка ручная центральная  
Лестница 1 кольцо  
Лестница 2 кольца  
Лестница для крыши 7'  
Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'  
Ловушка световая DB 1400  
Ловушка световая DB 1450  
Медикатор D25RE2  
Модуль для IRM ON RBC+/RKC  
Модуль для автоматической лебедки  
Модуль для двигателя установки  
Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)  
Модуль для прямых линий с кормушками  
Модуль дополнительный однофункциональный  
Модуль основной для птицы  
Мотор эл.-B5-0,18КВт-3\*230/400V-50 Гц  
Мотор-B5-0,25 КВт-3х230/400V-50Гц эл.  
Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5  
Набор/винты для сетки DA 1200/1900  
Направляющая двойная для гранул  
Направляющая для гранул FA90  
Ножка дневного силоса 2580 x 2,5 мм  
Ножка силоса 10,5' 4838x3,5мм  
Ножка силоса 7' 3107x2,5мм  
Ножка стола  
Окно линии подачи корма (корпус)  
Опора настенная для ручной лебедки  
Опора ножки стола  
Опора трубы антинаседа  
Отверстие конуса выходное DA 600, серое  
Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.  
Панель монтажная 175 в сборе  
Переходник трубный Ф90мм  
Пластина крыши, стенка, DA 600  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек  
Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм  
Пластина воронки 6'-1 мм  
Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм  
Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм  
Пластина запирающая  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип  
Пластина кольца верх/сред. 1 мм  
Пластина кровельная стандарт 10,5"  
Пластина кровельная стандарт 7'  
Пластина кровельная-стандарт 6'  
Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103  
Пластина переходная ПЭ воронки черная  
Пластина переходная ПЭ-воронки  
Пластина промежуточная ПЭ-черная  
Пластина скольжения автомат.лебедки  
Плита подвесная  
Подвес для круглой трубы  
Подвеска трубы Ф 45 мм  
Покрытие изоляционное DB 1400

Половина кольца для горизонт. бортика  
Привод лебедки телескопической  
Привод-0,37Квт-3х230/400V-50Гц-80RPM  
Привод-0,55Квт-3х230/400V-50Гц  
Привод-0,74Квт-3х230/400V-50Гц  
Привод-1,1Квт-3х230/400V-50Гц  
Привод-1,5 Квт-3х230/400V-50Гц  
Проволока стальная 4,0 мм 7\*19 А4  
Профиль для воронки угловой 10,5'  
Профиль защелкивающийся 2,5м  
Пружина  
Раскос -Х  
Раскос воронки - 6'  
Раскос воронки 10,5'  
Раскос воронки 7'  
Раскос горизонтальный дневного силоса 6'  
Раскос-Х дневного силоса 6'  
Раструб DA 600 серый  
Раструб вкл./выкл. DA 600 серый  
Регулятор давления  
Регулятор троса с 3 отверстиями  
Регулятор уровня  
Рейка защитной клетки  
Реле для кормушки контрольной Boozzter  
Решетка Boozzter  
Решетка внешняя 80 мм  
Решетка внутренняя  
Ролик металлический  
Ролик с анкерным болтом  
Ролик с анкерным болтом (метал.)  
Ролик с металлическим крюком  
Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм  
Ручка регулировочная  
Сальник с рамкой  
Светильник подвесной 1350 DA 600, черный  
Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.  
Сетка необработанная 65\*20 DA 1200  
Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)  
Система антинаседа  
Система наопнения механ. 6'/7'  
Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'  
Система наполнения механическая 9'/10.5'  
Система открывания механ. 10,5 оцинк.  
Система открывания механ. 6'/7'  
Сито на весы электронные  
Скоба натяжная половина  
Соединитель расширяющий с зажимом  
Соединитель шнека в сборе  
Станция водоподготовки 55 МКР-STD.1"  
Стойка ПЭ воронки 80 кг  
Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час  
Съемник кормушки Boozzter  
Съёмник кормушки KIXOO-VITOO  
Таблица установки углов Boozzter  
Трос 1/16"-1,5 мм-250м  
Трос 1/16"-1,5 мм-500м  
Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м  
Трос Ф 3мм  
Трос Ф 5 мм-3/16"-(7x7)  
Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.  
Труба 2,9 м без отверстий (3/32")  
Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.  
Труба 3,05 м без отверстий

Труба 500 мм DA 600, серая  
Труба FS 130 м с 15 ниппелями  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм  
Труба водопровода отводящая из ПВХ  
Труба гибкая в сборе Ф 85 мм  
Труба гибкая в сборе Ф70мм  
Труба гибкая Ф 110мм  
Труба держателя чашек верхняя  
Труба держателя чашек нижняя Boozster  
Труба для вентилятора DA 600, серая  
Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм  
Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м  
Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м  
Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м  
Труба Ф 1000мм д/капельн.  
Трубопровод крыши DA 600, серый  
Туннель подводящий DA 17К, изолированный  
Установка воздухозабора-1 монтажная  
Установка воздухозабора-3 монтажная  
Устройство индексирующее  
Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ  
Хомут шланга Ф 80-100 мм  
Хомут шланга Ф70-90  
Цепь 3,5 мм  
Цепь для подвеса  
Часть стола верхняя  
Чаша контрольная контур Kixoo  
Чашка маля капельная  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'  
Шланг водяной Ф 3/4"-50м  
Шнек (16x39)  
Шнек FA 90 (1x36)  
Шнек FA 90 (1x42)  
Шнек FA 90 (24)  
Шнек FA90 (1\*12)  
Шнек FA90 (1\*15)  
Шнек с замкнутым витком (16x117)  
Шнек с замкнутым витком (8x122)  
Шнур + болты и гайки  
Шток М8\*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)  
Щипцы для хомутов водяных труб  
Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'  
Элемент д/стойки подставки натяжной 7'  
DOL 539 СТ+большой со ст.ш.  
Вентилятор 400В 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400  
Весы электронные EBW-70+LCC  
Датчик 230V DA 175-300  
Датчик 23V DA 175-150  
Компьютер кормления RKC встроен.  
Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.  
Шнек FA 75 (1x70)  
Шнек FA 75 (1x90)  
Вентилятор FF 230В 50 Гц ECT 632-6  
Датчик измерения влажности и температуры DOL 114  
Датчик разряжения манометра-10-600Па  
Держатель для штока универсальный  
Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий  
Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата

Клапан выпускной 11 см DA 1211  
Комплект винтов DA 17K  
Ловушка световая DB 1400  
Ловушка световая DB 1450  
Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5  
Набор/винты для сетки DA 1200/1900  
Отверстие конуса выходное DA 600, серое  
Панель монтажная 175 в сборе  
Пластина крыши, стенка, DA 600  
Покрытие изоляционное DB 1400  
Проволока стальная 4,0 мм 7\*19 A4  
Раструб DA 600 серый  
Раструб вкл./выкл. DA 600 серый  
Светильник подвесной 1350 DA 600, черный  
Сетка необработанная 65\*20 DA 1200 (320 шт.)  
Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)  
Труба 500 мм DA 600, серая  
Труба для вентилятора DA 600, серая  
Трубопровод крыши DA 600, серый  
Туннель подводящий DA 17K, изолированный  
Установка воздухозабора-1 монтажная  
Установка воздухозабора-3 монтажная  
Шток M8\*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)  
Вентилятор 400B 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400  
DOL 539 СТ+большой со ст.ш.  
Датчик 230V DA 175-300  
Датчик 23V DA 175-150  
Датчик температуры наружного воздуха  
Единица воздухоизмерительная для теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Комплект предварительной проводки  
Коробка управления малая CLIMA 200  
Коробка-блок для теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Крышка защитная закрытая для CLIMA Unit 2.5 м  
Отопление ленточное 2м  
Панель теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Пластина вентилятора циркуляционного 920 мм 400 В/1.6 А  
Преобразователь частоты D710 мм 14А  
Терминал управления сенсорный 24 В  
Установка промывающая CLIMA Unit 2.5 м  
Шкаф электрического управления CLIMA 200 400/230В  
Блок конечный низкого давл.  
Блок переходной FA 75  
Блок переходной для верха FA90  
Блок управления FA 90  
Блок управления FA75  
Блок управления модульный расширяющийся  
Блок управления соединением  
Болт M6 X12  
Болт M6x12-DIN 933-8.8  
Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком  
Болт M6X20(комплект)  
Болт M6X56 (комплект)  
Болт M8X20(комплект)  
Болты и гайки для стола от весов  
Болты и гайки ПЭ воронки 80кг  
Вентиль вытяжной 450 мм  
Вес эталонный 10 кг  
Винт 4,8X13 (комплект)  
Винт 4,8X32 (комплект)  
Винт 8x1/2"  
Винт M6X25 (комплект)  
Винт Ф3,5X12 мм (комплект)  
Винт Ф3,5X16 мм (комплект)

Винт Ф4.8x19-D7981-SS  
Винт-саморез 6,3 x 25  
Воронка 80 кг для весов  
Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.  
Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе  
Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75  
Воронка двойной загрузки с датчиком  
Воронка загрузочная со скребком  
Воронка приемная FA 90 в сборе  
Впуск воронки с/кол. 22A  
Встряхиватель в сборе  
Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)  
Гайка квадратная M8 (комплект)  
Гайка M6  
Гайка M6-DIN934  
Гайка с фланцем -M6-DIN 6923  
Гайка фланц. M4 (комплект)  
Гайка фланц. M6 (комплект)  
Гвоздь дюбель (комплект)  
Головка держателя чашек  
Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC  
Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC  
Датчик миним. с модулем лампы состояния  
Двигатель для автоматического выпуска (I)  
Деталь антиколебательная  
Деталь верхняя - выпуск, Ф 90  
Деталь нижняя - выпуск, Ф 90  
Дно смотровой пластины  
Емкость для корма 100 кг  
Зажим антиколебательный  
Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-F  
Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-M  
Зажим типа 4H58  
Зажим троса 3 мм двойной нерж.  
Зажим троса №5  
Заклепка Ф5X10мм (комплект)  
Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90  
Заслонка привода закрыв. LARGE-1 ярус  
Инструмент для монтажа рамы KOOZli  
Инструмент заклепки K20/95  
Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм  
Клей для передней соедин. пластины  
Клеть защитная  
Ковейер лент. линии трансп. яиц 245x1,5мм 240 м  
Кожух двигателя-боковая пластина  
Кожух двигателя-верхняя пластина  
Кожух перехода защитный 1200мм  
Колено 45 град нерж.  
Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)  
Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм  
Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм  
Колено в сборе LARGE 1 ярус 35x35x1,5мм  
Колено в сборе на возвр.уст-во 1 ярус  
Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг  
Кольцо регулировочное  
Кольцо регулировочное нижнее  
Комплект анкеров M20 9'/10.5'  
Комплект анкеров M20- 6'/7'  
Комплект анкеров M20-дневной силос 6'/7'  
Комплект буров 5,1  
Комплект гаек M6  
Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90  
Комплект деталей для 1053

Комплект деталей для 703  
Комплект деталей-дневной силос 6'  
Комплект для двойной загрузки воронки  
Комплект для монтажа защитной клетки  
Комплект для монтажа лестницы  
Комплект для монтажа лестницы для крыши  
Комплект для натяжения ленты яйцесбора  
Комплект для противонасестной защиты  
Комплект для установки бункера  
Комплект для установки бункера Ф2,1 м  
Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.  
Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5  
Комплект запасных частей FS 130M  
Комплект кабелей для одинарного обвода  
Комплект колена монт. 45 град.нерж.  
Комплект монт. крышки пластины скольжения  
Комплект монтажный автоматической лебедки  
Комплект монтажный двигателя кожуха  
Комплект монтажный крышки д/передат.блока  
Комплект переходников  
Комплект подключения/держателя датчика  
Комплект полключения/держателя датчика  
Комплект промежуточный для сита  
Комплект сварочных пробок ленты яйцесбора  
Комплект труб держателей чашек  
Комплект труб самотечных  
Контргайка М6  
Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м  
Кормушка  
Кормушка Boozster  
Кормушка контрольная Boozster  
Краска защитная (0,5 л)  
Крепление защитной клетки  
Крепление троса нижнее  
Крышка гнезда 2,4м  
Крышка гнезда для привода  
Крышка для передаточного блока  
Крышка для пластины скольжения  
Крышка металлическая LARGE  
Крышка металлическая LARGE над приводом  
Крышка мех. система наполнения  
Крюк-"S"  
Лебедка для ежедневного подъема  
Лебедка ручная  
Лебедка ручная центральная  
Лебедка шторы в сборе  
Лестница 1 кольцо  
Лестница 2 кольца  
Лестница для крыши 7'  
Лестница-стремянки с крюками 7'/10.5'  
Медикатор D25RE2  
Модуль для IRM ON RBC+/RKC  
Модуль для автоматической лебедки  
Модуль для двигателя установки  
Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)  
Модуль для прямых линий с кормушками  
Модуль дополнительный однофункциональный  
Модуль основной для птицы  
Мотор эл.-В5-0,18кВт-3\*230/400V-50 Гц  
Мотор электрический В5-0,25кВт-3X230/400В-50Гц  
Мотор электрический В5-0,55кВт-3X230/400В-50Гц  
Мотор-В5-0,25 кВт-3х230/400V-50Гц эл.  
Направляющая двойная для гранул

Направляющая для гранул FA90  
Нога раздвижная 450мм  
Ножка дневного силоса 2580 x 2,5 мм  
Ножка силоса 10,5' 4838x3,5мм  
Ножка силоса 7' 3107x2,5мм  
Ножка стола  
Окно линии подачи корма (корпус)  
Опора в сборе для панели управления  
Опора ленты яйцесбора  
Опора метал. в сборе  
Опора настенная для ручной лебедки  
Опора ножки стола  
Опора передней панели  
Опора трубы антинаседа  
Опора трубы-планки  
Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.  
Панель боковая LARGE  
Панель закрывающая LARGE-2ярусн.  
Панель передняя 2500x740x12мм  
Панель соединительная верх. в сборе  
Панель соединительная верх. в сборе (д/привода)  
Панель соединительная задняя в сборе  
Патрубок короткий д/прив. сдвиг.часть+накл.пол  
Переходник трубный Ф90мм  
Петля 50x40мм с 3 винтами  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек  
Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм  
Пластина воронки 6'-1 мм  
Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм  
Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм  
Пластина запирающая  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип  
Пластина кольца верх/сред. 1 мм  
Пластина кровельная стандарт 10,5"  
Пластина кровельная стандарт 7'  
Пластина кровельная-стандарт 6'  
Пластина напольная LARGE  
Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103  
Пластина переходная ПЭ воронки черная  
Пластина переходная ПЭ-воронки  
Пластина плоская 2400x60x5мм  
Пластина промежуточная ПЭ-черная  
Пластина скольжения автомат.лебедки  
Пластина соединительная передняя  
Пластина соединительная передняя защитная  
Плита подвесная  
Подвес для круглой трубы  
Подвеска трубы Ф 45 мм  
Подставка д/гнезда LARGE 1177x535,5x19мм  
Подстилки соедин. д/гнезда (перед.часть)  
Подстилки соедин. д/гнезда (сзади)  
Пол проволочный LARGE  
Половина кольца для горизонт. бортика  
Привод лебедки телескопической  
Привод-0,37Квт-3x230/400V-50Гц-80RPM  
Привод-0,55КВт-3x230/400V-50Гц  
Привод-0,74Квт-3x230/400V-50Гц



Привод-1,1КВт-3х230/400V-50Гц  
Привод-1,5 КВт-3х230/400V-50Гц  
Профиль боковой  
Профиль боковой для привода  
Профиль боковой ленточного конвейера  
Профиль боковой привода ленточного конвейера  
Профиль для воронки угловой 10,5'  
Профиль защелкивающийся 2,5м  
Профиль защитный для привода  
Профиль нижний опорной лаги 1200мм  
Профиль поперечный LARGE  
Профиль поперечный для насеста  
Профиль-L опорной лаги 1200мм  
Пружина  
Пульт управления 3X346/380/400V 50/60 HZ  
Раскос -X  
Раскос воронки - 6'  
Раскос воронки 10,5'  
Раскос воронки 7'  
Раскос горизонтальный дневного силоса 6'  
Раскос-X 1760мм  
Раскос-X дневного силоса 6'  
Регулятор давления  
Регулятор ножки  
Регулятор троса с 3 отверстиями  
Регулятор уровня  
Рейка защитной клетки  
Реле давления 4-х канальное с 1 аналог. выходом 24/500  
Реле для кормушки контрольной Boozster  
Решетка Boozster  
Решетка внешняя 80 мм  
Решетка внутренняя  
Решетка пласт. 1200х600мм  
Ролик металлический  
Ролик с анкерным болтом  
Ролик с анкерным болтом (метал.)  
Ролик с металлическим крюком  
Рукоятка с хвостовик. д/смотровой шторки  
Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм  
Ручка регулировочная  
Сальник с рамкой  
Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.  
Система антинаседа  
Система наопнения механ. 6'/7'  
Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'  
Система наполнения механическая 9'/10.5'  
Система открывания механ. 10,5 оцинк.  
Система открывания механ. 6'/7'  
Сито на весы электронные  
Скоба натяжная половина  
Соединение проволоч.пола к накл. полу  
Соединение шарнирное проволоч.пола слева  
Соединение шарнирное проволоч.пола справа  
Соединитель расширяющий с зажимом  
Соединитель трубный для привода  
Соединитель трубный к планке  
Соединитель шнека в сборе  
Станция водоподготовки 55 МКР-STD.1"  
Стенка задняя в сборе LARGE  
Стойка плоского стержня  
Стойка ПЭ воронки 80 кг  
Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час  
Съемник кормушки Boozster

Съёмник кормушки KIXOO-VITOO  
Таблица установки углов Boozzter  
Трос 1/16"-1,5 мм-250м  
Трос 1/16"-1,5 мм-500м  
Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м  
Трос наклонного пола  
Трос Ф 3мм  
Трос Ф 5 мм-3/16"-(7x7)  
Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.  
Труба 2,9 м без отверстий (3/32")  
Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.  
Труба 3,05 м без отверстий  
Труба FS 130 м с 15 ниппелями  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм  
Труба водопровода отводящая из ПВХ  
Труба гибкая в сборе Ф 85 мм  
Труба гибкая в сборе Ф70мм  
Труба гибкая Ф 110мм  
Труба держателя чашек верхняя  
Труба держателя чашек нижняя Boozzter  
Труба подвесная 3/4" 3080мм  
Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм  
Труба прив. сдвиг. часть+накл. пол  
Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м  
Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м  
Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м  
Труба Ф 1000мм д/капельн.  
Упор для регулируемой стойки 30x30мм  
Упор для стойки рамы  
Устройство возвратное в сборе  
Устройство индексирующее  
Фиксатор трубы 3/4"  
Фиксатор трубы привода  
Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ  
Хомут шланга Ф 80-100 мм  
Хомут шланга Ф70-90  
Цепь 3,5 мм  
Цепь для подвеса  
Часть стола верхняя  
Чаша контрольная контур Kixoo  
Чашка маля капельная  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'  
Шкив направляющий для наклонного пола  
Шланг водяной Ф 3/4"-50м  
Шнек (16x39)  
Шнек FA 90 (1x36)  
Шнек FA 90 (1x42)  
Шнек FA 90 (24)  
Шнек FA90 (1\*12)  
Шнек FA90 (1\*15)  
Шнек с замкнутым витком (16x117)  
Шнек с замкнутым витком (8x122)  
Шнур + болты и гайки  
Шторка смотровая в сборе LARGE  
Щетка в сборе для транспортера  
Щипцы для хомутов водяных труб  
Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'  
Элемент д/стойки подставки натяжной 7'  
Элемент конц. бокового профиля слева

Элемент конц. бокового профиля справа  
Элемент конц.задн.соед.панели в сборе  
Элемент концевой соедин.пластины  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-слева  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-справа  
Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-слева  
Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-справа  
Элемент соединительный д/пер. панели LARGE 2 ярус.  
Блок управления KOOZII EGG BELT  
Весы электронные EBW-70+LCC  
Датчик температуры наружного воздуха  
Единица воздухоизмерительная для теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Комплект предварительной проводки  
Компьютер кормления RKC встроен.  
Конвейер 1м  
Коробка управления малая CLIMA 200  
Коробка-блок для теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Крышка защитная закрытая для CLIMA Unit 2.5 м  
Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.  
Отопление ленточное 2м  
Панель теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Пластина вентилятора циркуляционного 920 мм 400 В/1.6 А  
Преобразователь частоты D710 мм 14А  
Привод ленточного конвейера  
Система приводная наклонного пола  
Терминал управления сенсорный 24 В  
Установка промывающая CLIMA Unit 2.5 м  
Шкаф электрического управления CLIMA 200 400/230В  
Шнек FA 75 (1х70)  
Шнек FA 75 (1х90)  
Вентилятор FF 230В 50 Гц ECT 632-6  
Датчик измерения влажности и температуры DOL 114  
Датчик разряжения манометра-10-600Па  
Держатель для штока универсальный  
Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий  
Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата  
Клапан выпускной 11 см DA 1211  
Комплект винтов DA 17K  
Ловушка световая DB 1400  
Ловушка световая DB 1450  
Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5  
Набор/винты для сетки DA 1200/1900  
Отверстие конуса выходное DA 600, серое  
Панель монтажная 175 в сборе  
Пластина крыши, стенка, DA 600  
Покрытие изоляционное DB 1400  
Проволока стальная 4,0 мм 7\*19 A4  
Раструб DA 600 серый  
Раструб вкл./выкл. DA 600 серый  
Светильник подвесной 1350 DA 600, черный  
Сетка необработанная 65\*20 DA 1200  
Система аварийная вкл/выкл DOL 278 А, сред. (4,2 А)  
Труба 500 мм DA 600, серая  
Труба для вентилятора DA 600, серая  
Трубопровод крыши DA 600, серый  
Туннель подводящий DA 17K, изолированный  
Установка воздухозабора-1 монтажная  
Установка воздухозабора-3 монтажная  
Шток M8\*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)  
DOL 539 СТ+большой со ст.ш.  
Вентилятор 400В 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400

Датчик 230V DA 175-300  
Датчик 23V DA 175-150  
Блок конечный низкого давл.  
Блок переходной FA 75  
Блок переходной для верха FA90  
Блок управления FA 90  
Блок управления FA75  
Блок управления модульный расширяющийся  
Блок управления соединением  
Болт M6 X12  
Болт M6x12-DIN 933-8.8  
Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком  
Болт M6X20(комплект)  
Болт M6X56 (комплект)  
Болт M8X20(комплект)  
Болты и гайки для стола от весов  
Болты и гайки ПЭ воронки 80кг  
Вентиль вытяжной 450 мм  
Вес эталонный 10 кг  
Винт 4,8X13 (комплект)  
Винт 4,8X32 (комплект)  
Винт 8x1/2"  
Винт M6X25 (комплект)  
Винт Ф3,5X12 мм (комплект)  
Винт Ф3,5X16 мм (комплект)  
Винт Ф4.8x19-D7981-SS  
Винт-саморез 6,3 x 25  
Воронка 80 кг для весов  
Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.  
Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе  
Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75  
Воронка двойной загрузки с датчиком  
Воронка загрузочная со скребком  
Воронка приемная FA 90 в сборе  
Впуск воронки с/кол. 22A  
Встряхиватель в сборе  
Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)  
Гайка квадратная M8 (комплект)  
Гайка M6  
Гайка M6-DIN934  
Гайка с фланцем -M6-DIN 6923  
Гайка фланц. M4 (комплект)  
Гайка фланц. M6 (комплект)  
Гвоздь дюбель (комплект)  
Головка держателя чашек  
Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC  
Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC  
Датчик миним. с модулем лампы состояния  
Двигатель для автоматического выпуска (I)  
Деталь антиколебательная  
Деталь верхняя - выпуск, Ф 90  
Деталь нижняя - выпуск, Ф 90  
Дно смотровой пластины  
Емкость для корма 100 кг  
Зажим антиколебательный  
Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-F  
Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-M  
Зажим типа 4H58  
Зажим троса 3 мм двойной нерж.  
Зажим троса №5  
Заклепка Ф5X10мм (комплект)  
Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90  
Заслонка привода закрыв. LARGE-1 ярус

Инструмент для монтажа рамы KOOZli  
Инструмент заклепки K20/95  
Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм  
Клей для передней соединительной пластины  
Клеть защитная  
Ковейер лент. линии трансп. яиц 245x1,5мм 240 м  
Кожух двигателя-боковая пластина  
Кожух двигателя-верхняя пластина  
Кожух перехода защитный 1200мм  
Колено 45 град нерж.  
Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)  
Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм  
Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм  
Колено в сборе LARGE 1 ярус 35x35x1,5мм  
Колено в сборе на возвр.уст-во 1 ярус  
Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг  
Кольцо регулировочное  
Кольцо регулировочное нижнее  
Комплект анкеров M20 9'/10.5'  
Комплект анкеров M20- 6'/7'  
Комплект анкеров M20-дневной силос 6'/7'  
Комплект буров 5,1  
Комплект гаек М6  
Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90  
Комплект деталей для 1053  
Комплект деталей для 703  
Комплект деталей-дневной силос 6'  
Комплект для двойной загрузки воронки  
Комплект для монтажа защитной клетки  
Комплект для монтажа лестницы  
Комплект для монтажа лестницы для крыши  
Комплект для натяжения ленты яйцесбора  
Комплект для противонасестной защиты  
Комплект для установки бункера  
Комплект для установки бункера Ф2,1 м  
Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.  
Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5  
Комплект запасных частей FS 130M  
Комплект кабелей для одинарного обвода  
Комплект колена монта. 45 град.нерж.  
Комплект монта. крышки пластины скольжения  
Комплект монтажный автоматической лебедки  
Комплект монтажный двигателя кожуха  
Комплект монтажный крышки д/передат.блока  
Комплект направляющих д/яиц  
Комплект переходников  
Комплект подключения/держателя датчика  
Комплект подключения/держателя датчика  
Комплект промежуточный для сита  
Комплект сварочных пробок ленты яйцесбора  
Комплект труб держателей чашек  
Комплект труб самотечных  
Контргайка М6  
Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м  
Кормушка  
Кормушка Boozzter  
Кормушка контрольная Boozzter  
Краска защитная (0,5 л)  
Крепление защитной клетки  
Крепление троса нижнее  
Крышка гнезда 2,4м  
Крышка гнезда для привода  
Крышка для передаточного блока

Крышка для пластины скольжения  
Крышка металлическая LARGE  
Крышка металлическая LARGE над приводом  
Крышка мех. система наполнения  
Крюк-"S"  
Лебедка для ежедневного подъема  
Лебедка ручная  
Лебедка ручная центральная  
Лебедка шторы в сборе  
Лестница 1 кольцо  
Лестница 2 кольца  
Лестница для крыши 7'  
Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'  
Медикатор D25RE2  
Модуль для IRM ON RBC+/RKC  
Модуль для автоматической лебедки  
Модуль для двигателя установки  
Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)  
Модуль для прямых линий с кормушками  
Модуль дополнительный однофункциональный  
Модуль основной для птицы  
Мотор эл.-B5-0,18кВт-3\*230/400V-50 Гц  
Мотор электрический B5-0,25кВт-3X230/400В-50Гц  
Мотор электрический B5-0,55кВт-3X230/400В-50Гц  
Мотор-B5-0,25 кВт-3x230/400V-50Гц эл.  
Направляющая двойная для гранул  
Направляющая для гранул FA90  
Нога раздвижная 450мм  
Ножка дневного силоса 2580 x 2,5 мм  
Ножка силоса 10,5' 4838x3,5мм  
Ножка силоса 7' 3107x2,5мм  
Ножка стола  
Окно линии подачи корма (корпус)  
Опора в сборе для панели управления  
Опора ленты яйцесбора  
Опора метал. в сборе  
Опора настенная для ручной лебедки  
Опора ножки стола  
Опора передней панели  
Опора трубы антинаседа  
Опора трубы-планки  
Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.  
Панель боковая LARGE  
Панель закрывающая LARGE-2ярусн.  
Панель передняя 2500x740x12мм  
Панель соединительная верх. в сборе  
Панель соединительная верх. в сборе (д/привода)  
Панель соединительная задняя в сборе  
Патрубок короткий д/прив. сдвиг.часть+накл.пол  
Переходник трубный Ф90мм  
Петля 50x40мм с 3 винтами  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек  
Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм  
Пластина воронки 6'-1 мм  
Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм  
Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм  
Пластина запирающая  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип  
Пластина кольца верх/сред. 1 мм  
Пластина кровельная стандарт 10,5"

Пластина кровельная стандарт 7'  
Пластина кровельная-стандарт 6'  
Пластина напольная LARGE  
Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103  
Пластина переходная ПЭ воронки черная  
Пластина переходная ПЭ-воронки  
Пластина плоская 2400х60х5мм  
Пластина промежуточная ПЭ-черная  
Пластина скольжения автомат.лебедки  
Пластина соединительная передняя  
Пластина соединительная передняя защитная  
Плита подвесная  
Подвес для круглой трубы  
Подвеска трубы Ф 45 мм  
Подставка д/гнезда LARGE 1177х535,5х19мм  
Подстилки соедин. д/гнезда (перед.часть)  
Подстилки соедин. д/гнезда (сзади)  
Пол проволоочный LARGE  
Половина кольца для горизонт. бортика  
Привод лебедки телескопической  
Привод-0,37Квт-3х230/400V-50Гц-80RPM  
Привод-0,55КВт-3х230/400V-50Гц  
Привод-0,74Квт-3х230/400V-50Гц  
Привод-1,1КВт-3х230/400V-50Гц  
Привод-1,5 КВт-3х230/400V-50Гц  
Профиль боковой  
Профиль боковой для привода  
Профиль боковой ленточного конвейера  
Профиль боковой привода ленточного конвейера  
Профиль для воронки угловой 10,5'  
Профиль защелкивающийся 2,5м  
Профиль защитный для привода  
Профиль нижний опорной лаги 1200мм  
Профиль поперечный LARGE  
Профиль поперечный для насеста  
Профиль-L опорной лаги 1200мм  
Пружина  
Пульт управления 3Х346/380/400V 50/60 HZ  
Раскос -X  
Раскос воронки - 6'  
Раскос воронки 10,5'  
Раскос воронки 7'  
Раскос горизонтальный дневного силоса 6'  
Раскос-X 1760мм  
Раскос-X дневного силоса 6'  
Регулятор давления  
Регулятор ножки  
Регулятор троса с 3 отверстиями  
Регулятор уровня  
Рейка защитной клетки  
Реле давления 4-х канальное с 1 аналог. выходом 24/500  
Реле для кормушки контрольной Boozster  
Решетка Boozster  
Решетка внешняя 80 мм  
Решетка внутренняя  
Решетка пласт. 1200х600мм  
Ролик металлический  
Ролик с анкерным болтом  
Ролик с анкерным болтом (метал.)  
Ролик с металлическим крюком

Рукоятка с хвостовик. д/смотровой шторы  
Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм  
Ручка регулировочная  
Сальник с рамкой  
Секция д/транспортировки шир.40см выс.2,30м  
Секция наклона/падения (макс 28 гр)  
Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.  
Система антинаседа  
Система наопнения механ. 6'/7'  
Система наопнения FLEX-AUGER 6'/7'  
Система наопнения механическая 9'/10.5'  
Система открывания механ. 10,5 оцинк.  
Система открывания механ. 6'/7'  
Сито на весы электронные  
Скоба натяжная половина  
Соединение проволоч.пола к накл. полу  
Соединение шарнирное проволоч.пола слева  
Соединение шарнирное проволоч.пола справа  
Соединитель расширяющий с зажимом  
Соединитель трубный для привода  
Соединитель трубный к планке  
Соединитель шнека в сборе  
Станция водоподготовки 55 MKP-STD.1"  
Стенка задняя в сборе LARGE  
Стойка плоского стержня  
Стойка ПЭ воронки 80 кг  
Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час  
Съемник кормушки Boozzter  
Съёмник кормушки KIXOO-VITOO  
Таблица установки углов Boozzter  
Трос 1/16"-1,5 мм-250м  
Трос 1/16"-1,5 мм-500м  
Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м  
Трос наклонного пола  
Трос Ф 3мм  
Трос Ф 5 мм-3/16"-(7x7)  
Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.  
Труба 2,9 м без отверстий (3/32")  
Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.  
Труба 3,05 м без отверстий  
Труба FS 130 м с 15 ниппелями  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм  
Труба водопроворда отводящая из ПВХ  
Труба гибкая в сборе Ф 85 мм  
Труба гибкая в сборе Ф70мм  
Труба гибкая Ф 110мм  
Труба держателя чашек верхняя  
Труба держателя чашек нижняя Boozzter  
Труба подвесная 3/4" 3080мм  
Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм  
Труба прив. сдвиг. часть+накл. пол  
Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м  
Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м  
Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м  
Труба Ф 1000мм д/капельн.  
Уголок 45гр Vencobelt  
Упор для регулируемой стойки 30x30мм  
Упор для стойки рамы  
Управление электрическое (электрошкаф Vencobelt)  
Устройство возвратное в сборе  
Устройство индексирующее  
Фиксатор трубы 3/4"



Фиксатор трубы привода  
Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ  
Хомут шланга Ф 80-100 мм  
Хомут шланга Ф70-90  
Цепь 3,5 мм  
Цепь для подвеса  
Часть стола верхняя  
Чаша контрольная контур Кіхoo  
Чашка маля капельная  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'  
Шкив направляющий для наклонного пола  
Шланг водяной Ф 3/4"-50м  
Шнек (16x39)  
Шнек FA 90 (1x36)  
Шнек FA 90 (1x42)  
Шнек FA 90 (24)  
Шнек FA90 (1\*12)  
Шнек FA90 (1\*15)  
Шнек с замкнутым витком (16x117)  
Шнек с замкнутым витком (8x122)  
Шнур + болты и гайки  
Шторка смотровая в сборе LARGE  
Щетка в сборе для транспортера  
Щипцы для хомутов водяных труб  
Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'  
Элемент д/стойки подставки натяжной 7'  
Элемент конц. бокового профиля слева  
Элемент конц. бокового профиля справа  
Элемент конц.задн.соед.панели в сборе  
Элемент концевой соединительной пластины  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-слева  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-справа  
Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-слева  
Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-справа  
Элемент соединительный д/пер. панели LARGE 2 ярус.  
Блок управления KOOZII EGG BELT  
Весы электронные EBW-70+LCC  
Компьютер кормления RKC встроен.  
Конвейер 1м  
Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.  
Привод Vencobelt  
Привод ленточного конвейера  
Ремень подачи 1150x1130  
Система приводная наклонного пола  
Укладчик яиц автоматический PSPC5  
Шнек FA 75 (1x70)  
Шнек FA 75 (1x90)

**№ 2016-000-044078-590/4 05.05.2016**

Об изменении залога  
Залогодержатель:

- ПАО "Промсвязьбанк"
- ИНН ..... 7744000912
- ОГРН ..... 1027739019142

Договор залога

- Договор: Т-2/100-0153-15-2-14
- Дата договора: 23.12.2015
- Дата исполнения: 20.12.2019

Тип: Иное имущество

P.REAIS PH.CON4-1 24/500

Блок конечный низкого давл.

Блок переходной FA 75

Блок переходной для верха FA90

Блок управления FA 90

Блок управления FA75

Блок управления модульный расширяющийся

Блок управления соединением

Болт M6x12-DIN 933-8.8

Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком

Болты и гайки для стола от весов

Болты и гайки ПЭ воронки 80кг

Вентиль вытяжной 450 мм

Вентилятор FF 230B 50 Гц ECT 632-6

Вес эталонный 10 кг

Винт 8x1/2"

Винт Ф4.8x19-D7981-SS

Винт-саморез 6,3 x 25

Воронка 80 кг для весов

Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.

Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе

Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75

Воронка двойной загрузки с датчиком

Воронка загрузочная со скребком

Воронка приемная FA 90 в сборе

Впуск воронки с/кол. 22A

Встряхиватель в сборе

Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)

Гайка M6-DIN934

Гайка с фланцем -M6-DIN 6923

Головка держателя чашек

Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC

Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC

Датчик измерения влажности и температуры DOL 114

Датчик миним. с модулем лампы состояния

Датчик разряжения манометра-10-600Па

Двигатель для автоматического выпуска (I)

Держатель для штока универсальный

Деталь антиколебательная

Деталь верхняя - выпуск, Ф 90

Деталь нижняя - выпуск, Ф 90

Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий

Емкость для корма 100 кг

Зажим антиколебательный

Зажим типа 4H58

Зажим троса 3 мм двойной нерж.

Зажим троса №5

Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90

Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата

Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм

Клапан выпускной 11 см DA 1211

Клеть защитная

Кожух двигателя-боковая пластина

Кожух двигателя-верхняя пластина

Колено 45 град нерж.

Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)

Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм  
Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм  
Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг  
Кольцо регулировочное  
Кольцо регулировочное нижнее  
Комплект анкеров M20 9'/10.5'  
Комплект анкеров M20- 6'/7'  
Комплект анкеров M20-дневной силос 6'/7'  
Комплект винтов DA 17K  
Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90  
Комплект деталей для 1053  
Комплект деталей для 703  
Комплект деталей-дневной силос 6'  
Комплект для двойной загрузки воронки  
Комплект для монтажа защитной клетки  
Комплект для монтажа лестницы  
Комплект для монтажа лестницы для крыши  
Комплект для противонасестной защиты  
Комплект для установки бункера  
Комплект для установки бункера Ф2,1 м  
Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.  
Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5  
Комплект запасных частей FS 130M  
Комплект кабелей для одинарного обвода  
Комплект колена монт. 45 град.нерж.  
Комплект монт. крышки пластины скольжения  
Комплект монтажный автоматической лебедки  
Комплект монтажный двигателя кожуха  
Комплект монтажный крышки д/передат.блока  
Комплект подключения/держателя датчика  
Комплект полключения/держателя датчика  
Комплект промежуточный для сита  
Комплект труб держателей чашек  
Комплект труб самотечных  
Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м  
Кормушка  
Кормушка Boozster  
Кормушка контрольная Boozster  
Крепление защитной клетки  
Крепление троса нижнее  
Крышка для передаточного блока  
Крышка для пластины скольжения  
Крышка мех. система наполнения  
Крюк-"S"  
Лебедка для ежедневного подъема  
Лебедка ручная  
Лебедка ручная центральная  
Лестница 1 кольцо  
Лестница 2 кольца  
Лестница для крыши 7'  
Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'  
Ловушка световая DB 1400  
Ловушка световая DB 1450  
Медикатор D25RE2  
Модуль для IRM ON RBC+/RKC  
Модуль для автоматической лебедки  
Модуль для двигателя установки  
Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)  
Модуль для прямых линий с кормушками  
Модуль дополнительный однофункциональный  
Модуль основной для птицы  
Мотор эл.-B5-0,18КВт-3\*230/400V-50 Гц  
Мотор-B5-0,25 КВт-3х230/400V-50Гц эл.

Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5  
Набор/винты для сетки DA 1200/1900  
Направляющая двойная для гранул  
Направляющая для гранул FA90  
Ножка дневного силоса 2580 x 2,5 мм  
Ножка силоса 10,5' 4838x3,5мм  
Ножка силоса 7' 3107x2,5мм  
Ножка стола  
Окно линии подачи корма (корпус)  
Опора настенная для ручной лебедки  
Опора ножки стола  
Опора трубы антинаседа  
Отверстие конуса выходное DA 600, серое  
Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.  
Панель монтажная 175 в сборе  
Переходник трубный Ф90мм  
Пластина крыши, стенка, DA 600  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек  
Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм  
Пластина воронки 6'-1 мм  
Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм  
Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм  
Пластина запирающая  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип  
Пластина кольца верх/сред. 1 мм  
Пластина кровельная стандарт 10,5"  
Пластина кровельная стандарт 7'  
Пластина кровельная-стандарт 6'  
Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103  
Пластина переходная ПЭ воронки черная  
Пластина переходная ПЭ-воронки  
Пластина промежуточная ПЭ-черная  
Пластина скольжения автомат.лебедки  
Плита подвесная  
Подвес для круглой трубы  
Подвеска трубы Ф 45 мм  
Покрытие изоляционное DB 1400  
Половина кольца для горизонт. бортика  
Привод лебедки телескопической  
Привод-0,37Квт-3х230/400V-50Гц-80RPM  
Привод-0,55КВт-3х230/400V-50Гц  
Привод-0,74Квт-3х230/400V-50Гц  
Привод-1,1КВт-3х230/400V-50Гц  
Привод-1,5 КВт-3х230/400V-50Гц  
Пружина  
Проволока стальная 4,0 мм 7\*19 A4  
Профиль для воронки угловой 10,5'  
Профиль защелкивающийся 2,5м  
Раскос -X  
Раскос воронки - 6'  
Раскос воронки 10,5'  
Раскос воронки 7'  
Раскос горизонтальный дневного силоса 6'  
Раскос-X дневного силоса 6'  
Раструб DA 600 серый  
Раструб вкл./выкл. DA 600 серый  
Регулятор давления

Регулятор троса с 3 отверстиями  
Регулятор уровня  
Рейка защитной клетки  
Реле для кормушки контрольной Boozzter  
Решетка Boozzter  
Решетка внешняя 80 мм  
Решетка внутренняя  
Ролик металлический  
Ролик с анкерным болтом  
Ролик с анкерным болтом (метал.)  
Ролик с металлическим крюком  
Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм  
Ручка регулировочная  
Сальник с рамкой  
Светильник подвесной 1350 DA 600, черный  
Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.  
Сетка необработанная 65\*20 DA 1200  
Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)  
Система антинаседа  
Система наопнения механ. 6'/7'  
Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'  
Система наполнения механическая 9'/10.5'  
Система открывания механ. 10,5 оцинк.  
Система открывания механ. 6'/7'  
Сито на весы электронные  
Скоба натяжная половина  
Соединитель расширяющий с зажимом  
Соединитель шнека в сборе  
Станция водоподготовки 55 MKP-STD.1"  
Стойка ПЭ воронки 80 кг  
Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час  
Съемник кормушки Boozzter  
Съемник кормушки KIXOO-VITOO  
Таблица установки углов Boozzter  
Трос 1/16"-1,5 мм-250м  
Трос 1/16"-1,5 мм-500м  
Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м  
Трос Ф 3мм  
Трос Ф 5 мм-3/16"-(7x7)  
Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.  
Труба 2,9 м без отверстий (3/32")  
Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.  
Труба 3,05 м без отверстий  
Труба 500 мм DA 600, серая  
Труба FS 130 м с 15 ниппелями  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм  
Труба водопроворда отводящая из ПВХ  
Труба гибкая в сборе Ф 85 мм  
Труба гибкая в сборе Ф70мм  
Труба гибкая Ф 110мм  
Труба держателя чашек верхняя  
Труба держателя чашек нижняя Boozzter  
Труба для вентилятора DA 600, серая  
Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм  
Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м  
Трубопровод крыши DA 600, серый  
Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м  
Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м  
Труба Ф 1000мм д/капельн.  
Туннель подводящий DA 17K, изолированный  
Установка воздухозабора-1 монтажная  
Установка воздухозабора-3 монтажная

Устройство индексирующее  
Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ  
Хомут шланга Ф 80-100 мм  
Хомут шланга Ф70-90  
Цепь 3,5 мм  
Цепь для подвеса  
Часть стола верхняя  
Чаша контрольная контур Кіхоо  
Чашка маля капельная  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'  
Шланг водяной Ф 3/4"-50м  
Шнек (16x39)  
Шнек FA 90 (1x36)  
Шнек FA 90 (1x42)  
Шнек FA 90 (24)  
Шнек FA90 (1\*12)  
Шнек FA90 (1\*15)  
Шнек с замкнутым витком (16x117)  
Шнек с замкнутым витком (8x122)  
Шнур + болты и гайки  
Шток М8\*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)  
Щипцы для хомутов водяных труб  
Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'  
Элемент д/стойки подставки натяжной 7'  
DOL 539 СТ+большой со ст.ш.  
Вентилятор 400В 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400  
Весы электронные EBW-70+LCC  
Датчик 230V DA 175-300  
Датчик 23V DA 175-150  
Компьютер кормления РКС встроен.  
Модуль РКС (встроенный) - русс.яз.  
Шнек FA 75 (1x70)  
Шнек FA 75 (1x90)  
Вентилятор FF 230В 50 Гц ECT 632-6  
Датчик измерения влажности и температуры DOL 114  
Датчик разряжения манометра-10-600Па  
Держатель для штока универсальный  
Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий  
Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата  
Клапан выпускной 11 см DA 1211  
Комплект винтов DA 17K  
Ловушка световая DB 1400  
Ловушка световая DB 1450  
Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5  
Набор/винты для сетки DA 1200/1900  
Отверстие конуса выходное DA 600, серое  
Панель монтажная 175 в сборе  
Пластина крыши, стенка, DA 600  
Покрытие изоляционное DB 1400  
Проволока стальная 4,0 мм 7\*19 A4  
Раструб DA 600 серый  
Раструб вкл./выкл. DA 600 серый  
Светильник подвесной 1350 DA 600, черный  
Сетка необработанная 65\*20 DA 1200 (320 шт.)  
Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)  
Труба 500 мм DA 600, серая  
Труба для вентилятора DA 600, серая  
Трубопровод крыши DA 600, серый  
Шток М8\*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)

Туннель подводный DA 17K, изолированный  
Установка воздухозабора-1 монтажная  
Установка воздухозабора-3 монтажная  
Вентилятор 400B 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400  
DOL 539 СТ+большой со ст.ш.  
Датчик 230V DA 175-300  
Датчик 23V DA 175-150  
Датчик температуры наружного воздуха  
Единица воздухоизмерительная для теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Комплект предварительной проводки  
Коробка управления малая CLIMA 200  
Коробка-блок для теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Крышка защитная закрытая для CLIMA Unit 2.5 м  
Отопление ленточное 2м  
Панель теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Пластина вентилятора циркуляционного 920 мм 400 В/1.6 А  
Преобразователь частоты D710 мм 14А  
Терминал управления сенсорный 24 В  
Установка промывающая CLIMA Unit 2.5 м  
Шкаф электрического управления CLIMA 200 400/230В  
Блок конечный низкого давл.  
Блок переходной FA 75  
Блок переходной для верха FA90  
Блок управления FA 90  
Блок управления FA75  
Блок управления модульный расширяющийся  
Блок управления соединением  
Болт M6 X12  
Болт M6x12-DIN 933-8.8  
Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком  
Болт M6X20(комплект)  
Болт M6X56 (комплект)  
Болт M8X20(комплект)  
Болты и гайки для стола от весов  
Болты и гайки ПЭ воронки 80кг  
Вентиль вытяжной 450 мм  
Вес эталонный 10 кг  
Винт 4,8X13 (комплект)  
Винт 4,8X32 (комплект)  
Винт 8x1/2"  
Винт M6X25 (комплект)  
Винт Ф3,5X12 мм (комплект)  
Винт Ф3,5X16 мм (комплект)  
Винт Ф4.8x19-D7981-SS  
Винт-саморез 6,3 x 25  
Воронка 80 кг для весов  
Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.  
Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе  
Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75  
Воронка двойной загрузки с датчиком  
Воронка загрузочная со скребком  
Воронка приемная FA 90 в сборе  
Впуск воронки с/кол. 22А  
Встряхиватель в сборе  
Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)  
Гайка квадратная M8 (комплект)  
Гайка M6  
Гайка M6-DIN934  
Гайка с фланцем -M6-DIN 6923  
Гайка фланц. M4 (комплект)  
Гайка фланц. M6 (комплект)  
Гвоздь дюбель (комплект)  
Головка держателя чашек

Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC  
Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC  
Деталь верхняя - выпуск, Ф 90  
Датчик миним. с модулем лампы состояния  
Двигатель для автоматического выпуска (I)  
Деталь антиколебательная  
Деталь нижняя - выпуск, Ф 90  
Дно смотровой пластины  
Емкость для корма 100 кг  
Зажим антиколебательный  
Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-F  
Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-M  
Зажим типа 4H58  
Зажим троса 3 мм двойной нерж.  
Зажим троса №5  
Заклепка Ф5X10мм (комплект)  
Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90  
Заслонка привода закрыв. LARGE-1 ярус  
Инструмент для монтажа рамы KOOZli  
Инструмент заклепки K20/95  
Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм  
Клей для передней соединительной пластины  
Клеть защитная  
Ковейер лент.линии трансп. яиц 245x1,5мм 240 м  
Кожух двигателя-боковая пластина  
Кожух двигателя-верхняя пластина  
Кожух перехода защитный 1200мм  
Колено 45 град нерж.  
Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)  
Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм  
Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм  
Колено в сборе LARGE 1 ярус 35x35x1,5мм  
Колено в сборе на возвр.уст-во 1 ярус  
Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг  
Кольцо регулировочное  
Кольцо регулировочное нижнее  
Комплект анкеров M20 9'/10.5'  
Комплект анкеров M20- 6'/7'  
Комплект анкеров M20-дневной силос 6'/7'  
Комплект буров 5,1  
Комплект гаек М6  
Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90  
Комплект деталей для 1053  
Комплект деталей для 703  
Комплект деталей-дневной силос 6'  
Комплект для двойной загрузки воронки  
Комплект для монтажа защитной клетки  
Комплект для монтажа лестницы  
Комплект для монтажа лестницы для крыши  
Комплект для натяжения ленты яйцесбора  
Комплект для противонасестной защиты  
Комплект для установки бункера  
Комплект для установки бункера Ф2,1 м  
Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.  
Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5  
Комплект запасных частей FS 130M  
Комплект кабелей для одинарного обвода  
Комплект колена монта. 45 град.нерж.  
Комплект монта. крышки пластины скольжения  
Комплект монтажный автоматической лебедки  
Комплект монтажный двигателя кожуха  
Комплект монтажный крышки д/передат.блока  
Комплект переходников



Комплект подключения/держателя датчика  
Комплект полключения/держателя датчика  
Комплект промежуточный для сита  
Комплект сварочных пробок ленты яйцесбора  
Комплект труб держателей чашек  
Кормушка  
Комплект труб самотечных  
Контргайка М6  
Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м  
Кормушка Boozzter  
Кормушка контрольная Boozzter  
Краска защитная (0,5 л)  
Крепление защитной клетки  
Крепление троса нижнее  
Крышка гнезда 2,4м  
Крышка гнезда для привода  
Крышка для передаточного блока  
Крышка для пластины скольжения  
Крышка металлическая LARGE  
Крышка металлическая LARGE над приводом  
Крышка мех. система наполнения  
Крюк-"S"  
Лебедка для ежедневного подъема  
Лебедка ручная  
Лебедка ручная центральная  
Лебедка шторы в сборе  
Лестница 1 кольцо  
Лестница 2 кольца  
Лестница для крыши 7'  
Лестница-стремянки с крюками 7'/10.5'  
Медикатор D25RE2  
Модуль для IRM ON RBC+/RKC  
Модуль для автоматической лебедки  
Модуль для двигателя установки  
Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)  
Модуль для прямых линий с кормушками  
Модуль дополнительный однофункциональный  
Модуль основной для птицы  
Мотор эл.-B5-0,18кВт-3\*230/400V-50 Гц  
Мотор электрический B5-0,25кВт-3X230/400В-50Гц  
Мотор электрический B5-0,55кВт-3X230/400В-50Гц  
Мотор-B5-0,25 кВт-3х230/400V-50Гц эл.  
Направляющая двойная для гранул  
Направляющая для гранул FA90  
Нога раздвижная 450мм  
Ножка дневного силоса 2580 x 2,5 мм  
Ножка силоса 10,5' 4838x3,5мм  
Ножка силоса 7' 3107x2,5мм  
Ножка стола  
Окно линии подачи корма (корпус)  
Опора в сборе для панели управления  
Опора ленты яйцесбора  
Опора метал. в сборе  
Опора настенная для ручной лебедки  
Опора ножки стола  
Опора передней панели  
Опора трубы антинаседа  
Опора трубы-планки  
Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.  
Панель боковая LARGE  
Панель закрывающая LARGE-2ярусн.  
Панель передняя 2500x740x12мм  
Панель соединительная верх. в сборе

Панель соединительная верх. в сборе (д/привода)  
Панель соединительная задняя в сборе  
Патрубок короткий д/прив. сдвиг. часть+накл.пол  
Переходник трубный Ф90мм  
Петля 50x40мм с 3 винтами  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек  
Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм  
Пластина воронки 6'-1 мм  
Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип  
Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм  
Пластина запирающая  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм  
Пластина кольца верх/сред. 1 мм  
Пластина кровельная стандарт 10,5"  
Пластина кровельная стандарт 7'  
Пластина кровельная-стандарт 6'  
Пластина напольная LARGE  
Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103  
Пластина переходная ПЭ воронки черная  
Пластина переходная ПЭ-воронки  
Пластина плоская 2400x60x5мм  
Пластина промежуточная ПЭ-черная  
Пластина скольжения автомат.лебедки  
Пластина соединительная передняя  
Пластина соединительная передняя защитная  
Плита подвесная  
Подвес для круглой трубы  
Подвеска трубы Ф 45 мм  
Подставка д/гнезда LARGE 1177x535,5x19мм  
Подстилки соедин. д/гнезда (перед.часть)  
Подстилки соедин. д/гнезда (сзади)  
Пол проволочный LARGE  
Половина кольца для горизонт. бортика  
Привод лебедки телескопической  
Привод-0,37Квт-3х230/400V-50Гц-80RPM  
Привод-0,55КВт-3х230/400V-50Гц  
Привод-0,74Квт-3х230/400V-50Гц  
Привод-1,1КВт-3х230/400V-50Гц  
Привод-1,5 КВт-3х230/400V-50Гц  
Профиль боковой  
Профиль боковой для привода  
Профиль боковой ленточного конвейера  
Профиль боковой привода ленточного конвейера  
Профиль для воронки угловой 10,5'  
Профиль защелкивающийся 2,5м  
Профиль защитный для привода  
Профиль нижний опорной лаги 1200мм  
Профиль поперечный LARGE  
Профиль поперечный для настила  
Профиль-L опорной лаги 1200мм  
Пружина  
Пульт управления 3X346/380/400V 50/60 HZ  
Раскос -X  
Раскос воронки - 6'  
Раскос воронки 10,5'  
Раскос воронки 7'  
Раскос горизонтальный дневного силоса 6'

Раскос-Х 1760мм  
Раскос-Х дневного силоса 6'  
Регулятор давления  
Регулятор ножки  
Регулятор троса с 3 отверстиями  
Регулятор уровня  
Рейка защитной клетки  
Реле давления 4-х канальное с 1 аналог. выходом 24/500  
Реле для кормушки контрольной Boozzter  
Решетка Boozzter  
Решетка внешняя 80 мм  
Решетка внутренняя  
Решетка пласт. 1200х600мм  
Ролик металлический  
Ролик с анкерным болтом  
Ролик с анкерным болтом (метал.)  
Ручка регулировочная  
Ролик с металлическим крюком  
Рукоятка с хвостовик. д/смотровой шторы  
Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм  
Сальник с рамкой  
Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.  
Система антинаседа  
Система наопнения механ. 6'/7'  
Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'  
Система наполнения механическая 9'/10.5'  
Система открывания механ. 10,5 оцинк.  
Система открывания механ. 6'/7'  
Сито на весы электронные  
Скоба натяжная половина  
Соединение проволоч.пола к накл. полу  
Соединение шарнирное проволоч.пола слева  
Соединение шарнирное проволоч.пола справа  
Соединитель расширяющий с зажимом  
Соединитель трубный для привода  
Соединитель трубный к планке  
Соединитель шнека в сборе  
Станция водоподготовки 55 МКР-STD.1"  
Стенка задняя в сборе LARGE  
Стойка плоского стержня  
Стойка ПЭ воронки 80 кг  
Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час  
Съемник кормушки Boozzter  
Съемник кормушки KIXOO-VITOO  
Таблица установки углов Boozzter  
Трос 1/16"-1,5 мм-250м  
Трос 1/16"-1,5 мм-500м  
Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м  
Трос наклонного пола  
Трос Ф 3мм  
Трос Ф 5 мм-3/16"-(7x7)  
Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.  
Труба 2,9 м без отверстий (3/32")  
Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.  
Труба 3,05 м без отверстий  
Труба FS 130 м с 15 ниппелями  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм  
Труба водопровода отводящая из ПВХ  
Труба гибкая в сборе Ф 85 мм  
Труба гибкая в сборе Ф70мм  
Труба гибкая Ф 110мм  
Труба держателя чашек верхняя

Труба держателя чашек нижняя Boozster  
Труба подвесная 3/4" 3080мм  
Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм  
Труба прив. сдвиг. часть+накл. пол  
Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м  
Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м  
Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м  
Труба Ф 1000мм д/капельн.  
Упор для регулируемой стойки 30х30мм  
Упор для стойки рамы  
Устройство возвратное в сборе  
Устройство индексирующее  
Фиксатор трубы 3/4"  
Фиксатор трубы привода  
Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ  
Хомут шланга Ф 80-100 мм  
Хомут шланга Ф70-90  
Цепь 3,5 мм  
Цепь для подвеса  
Часть стола верхняя  
Чаша контрольная контур Kixoo  
Чашка маля капельная  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'  
Шкив направляющий для наклонного пола  
Шланг водяной Ф 3/4"-50м  
Шнек (16х39)  
Шнек FA 90 (1х36)  
Шнек FA 90 (1х42)  
Шнек FA 90 (24)  
Шнек FA90 (1\*12)  
Шнек FA90 (1\*15)  
Шнек с замкнутым витком (16х117)  
Шнек с замкнутым витком (8х122)  
Шнур + болты и гайки  
Шторка смотровая в сборе LARGE  
Щетка в сборе для транспортера  
Щипцы для хомутов водяных труб  
Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'  
Элемент д/стойки подставки натяжной 7'  
Элемент конц. бокового профиля слева  
Элемент конц. бокового профиля справа  
Элемент конц.задн.соед.панели в сборе  
Элемент концевой соедин.пластины  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-слева  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-справа  
Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-слева  
Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-справа  
Элемент соединительный д/пер. панели LARGE 2 ярус.  
Блок управления KOOZII EGG BELT  
Весы электронные EBW-70+LCC  
Датчик температуры наружного воздуха  
Единица воздухоизмерительная для теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Комплект предварительной проводки  
Компьютер кормления RKC встроен.  
Конвейер 1м  
Коробка управления малая CLIMA 200  
Коробка-блок для теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Крышка защитная закрытая для CLIMA Unit 2.5 м  
Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.

Отопление ленточное 2м  
Панель теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Пластина вентилятора циркуляционного 920 мм 400 В/1.6 А  
Преобразователь частоты D710 мм 14А  
Привод ленточного конвейера  
Система приводная наклонного пола  
Терминал управления сенсорный 24 В  
Установка промывающая CLIMA Unit 2.5 м  
Шкаф электрического управления CLIMA 200 400/230В  
Шнек FA 75 (1х70)  
Шнек FA 75 (1х90)  
Вентилятор FF 230В 50 Гц ECT 632-6  
Датчик измерения влажности и температуры DOL 114  
Датчик разряжения манометра-10-600Па  
Держатель для штока универсальный  
Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий  
Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата  
Клапан выпускной 11 см DA 1211  
Комплект винтов DA 17K  
Ловушка световая DB 1400  
Ловушка световая DB 1450  
Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5  
Пластина крыши, стенка, DA 600  
Набор/винты для сетки DA 1200/1900  
Отверстие конуса выходное DA 600, серое  
Панель монтажная 175 в сборе  
Покрытие изоляционное DB 1400  
Проволока стальная 4,0 мм 7\*19 A4  
Раструб DA 600 серый  
Раструб вкл./выкл. DA 600 серый  
Светильник подвесной 1350 DA 600, черный  
Сетка необработанная 65\*20 DA 1200  
Система аварийная вкл/выкл DOL 278 А, сред. (4,2 А)  
Труба 500 мм DA 600, серая  
Труба для вентилятора DA 600, серая  
Трубопровод крыши DA 600, серый  
Туннель подводящий DA 17K, изолированный  
Установка воздухозабора-1 монтажная  
Установка воздухозабора-3 монтажная  
Шток М8\*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)  
DOL 539 СТ+большой со ст.ш.  
Вентилятор 400В 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400  
Датчик 230V DA 175-300  
Датчик 23V DA 175-150

## **№ 2016-000-044078-590/3 05.05.2016**

Об изменении залога

Залогодержатель:

- ПАО "Промсвязьбанк"
- ИНН ..... 7744000912
- ОГРН ..... 1027739019142

Договор залога

- Договор: Т-2/100-0153-15-2-14
- Дата договора: 23.12.2015
- Дата исполнения: 20.12.2019

Тип: Иное имущество  
Вентилятор FF 230B 50 Гц ЕСТ 632-6  
Датчик измерения влажности и температуры DOL 114  
Датчик разряжения манометра-10-600Па  
Держатель для штока универсальный  
Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий  
Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата  
Клапан выпускной 11 см DA 1211  
Комплект винтов DA 17K  
Ловушка световая DB 1400  
Ловушка световая DB 1450  
Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5  
Набор/винты для сетки DA 1200/1900  
Отверстие конуса выходное DA 600, серое  
Панель монтажная 175 в сборе  
Пластина крыши, стенка, DA 600  
Покрытие изоляционное DB 1400  
Проволока стальная 4,0 мм 7\*19 A4  
Раструб DA 600 серый  
Раструб вкл./выкл. DA 600 серый  
Светильник подвесной 1350 DA 600, черный  
Сетка необработанная 65\*20 DA 1200  
Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)  
Труба 500 мм DA 600, серая  
Труба для вентилятора DA 600, серая  
Трубопровод крыши DA 600, серый  
Туннель подводящий DA 17K, изолированный  
Установка воздухозабора-1 монтажная  
Установка воздухозабора-3 монтажная  
Шток М8\*5500 мм гальв., вкл муфты (для DA 600)  
DOL 539 СТ+большой со ст.ш.  
Вентилятор 400B 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400  
Датчик 230V DA 175-300  
Датчик 23V DA 175-150

## **№ 2016-000-044078-590/2 04.05.2016**

Об изменении залога  
Залогодержатель:

- ПАО "Промсвязьбанк"
- ИНН ..... 7744000912
- ОГРН ..... 1027739019142

Договор залога

- Договор: Т-2/100-0153-15-2-14
- Дата договора: 23.12.2015
- Дата исполнения: 20.12.2019

Тип: Иное имущество  
Вентилятор FF 230B 50 Гц ЕСТ 632-6  
Датчик измерения влажности и температуры DOL 114  
Датчик разряжения манометра-10-600Па  
Держатель для штока универсальный  
Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий  
Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата  
Клапан выпускной 11 см DA 1211  
Комплект винтов DA 17K

Ловушка световая DB 1400  
Ловушка световая DB 1450  
Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5  
Набор/винты для сетки DA 1200/1900  
Отверстие конуса выходное DA 600, серое  
Панель монтажная 175 в сборе  
Пластина крыши, стенка, DA 600  
Покрытие изоляционное DB 1400  
Проволока стальная 4,0 мм 7\*19 A4  
Раструб DA 600 серый  
Раструб вкл./выкл. DA 600 серый  
Светильник подвесной 1350 DA 600, черный  
Сетка необработанная 65\*20 DA 1200  
Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)  
Труба 500 мм DA 600, серая  
Труба для вентилятора DA 600, серая  
Трубопровод крыши DA 600, серый  
Туннель подводящий DA 17K, изолированный  
Установка воздухозабора-1 монтажная  
Установка воздухозабора-3 монтажная  
Шток M8\*5500 мм гальв., вкл муфты (для DA 600)  
DOL 539 CT+большой со ст.ш.  
Вентилятор 400B 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400  
Датчик 230V DA 175-300  
Датчик 23V DA 175-150

## **№ 2016-000-044078-590/1 25.03.2016**

Об изменении залога  
Залогодержатель:

- ПАО "Промсвязьбанк"
- ИНН ..... 7744000912
- ОГРН ..... 1027739019142

Договор залога

- Договор: Т-2/100-0153-15-2-14
- Дата договора: 23.12.2015
- Дата исполнения: 20.12.2019

Тип: Иное имущество  
P.REAIS PH.CON4-1 24/500  
Блок конечный низкого давл.  
Блок переходной FA 75  
Блок переходной для верха FA90  
Блок управления FA 90  
Блок управления FA75  
Блок управления модульный расширяющийся  
Блок управления соединением  
Болт M6x12-DIN 933-8.8  
Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком  
Болты и гайки для стола от весов  
Болты и гайки ПЭ воронки 80кг  
Вентиль вытяжной 450 мм  
Вентилятор FF 230B 50 Гц ECT 632-6  
Вес эталонный 10 кг  
Винт 8x1/2"  
Винт Ф4.8x19-D7981-SS  
Винт-саморез 6,3 x 25  
Воронка 80 кг для весов

Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.  
Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе  
Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75  
Воронка двойной загрузки с датчиком  
Воронка загрузочная со скребком  
Воронка приемная FA 90 в сборе  
Впуск воронки с/кол. 22A  
Встряхиватель в сборе  
Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)  
Гайка M6-DIN934  
Гайка с фланцем -M6-DIN 6923  
Головка держателя чашек  
Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC  
Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC  
Датчик измерения влажности и температуры DOL 114  
Датчик миним. с модулем лампы состояния  
Датчик разряжения манометра-10-600Па  
Двигатель для автоматического выпуска (I)  
Держатель для штока универсальный  
Деталь антиколебательная  
Деталь верхняя - выпуск, Ф 90  
Деталь нижняя - выпуск, Ф 90  
Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий  
Емкость для корма 100 кг  
Зажим антиколебательный  
Зажим типа 4H58  
Зажим троса 3 мм двойной нерж.  
Зажим троса №5  
Заслонка закрыт. - выпуск, Ф 90  
Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата  
Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм  
Клапан выпускной 11 см DA 1211  
Клеть защитная  
Кожух двигателя-боковая пластина  
Кожух двигателя-верхняя пластина  
Колено 45 град нерж.  
Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)  
Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм  
Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм  
Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг  
Кольцо регулировочное  
Кольцо регулировочное нижнее  
Комплект анкеров M20 9'/10.5'  
Комплект анкеров M20- 6'/7'  
Комплект анкеров M20-дневной силос 6'/7'  
Комплект винтов DA 17K  
Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90  
Комплект деталей для 1053  
Комплект деталей для 703  
Комплект деталей-дневной силос 6'  
Комплект для двойной загрузки воронки  
Комплект для монтажа защитной клетки  
Комплект для монтажа лестницы  
Комплект для монтажа лестницы для крыши  
Комплект для противонасестной защиты  
Комплект для установки бункера  
Комплект для установки бункера Ф2,1 м  
Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.  
Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5  
Комплект запасных частей FS 130M  
Комплект кабелей для одинарного обвода  
Комплект колена монт. 45 град.нерж.



Комплект монт. крышки пластины скольжения  
Комплект монтажный автоматической лебедки  
Комплект монтажный двигателя кожуха  
Комплект монтажный крышки д/передат.блока  
Комплект подключения/держателя датчика  
Комплект полкключения/держателя датчика  
Комплект промежуточный для сита  
Комплект труб держателей чашек  
Комплект труб самотечных  
Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м  
Кормушка  
Кормушка Boozzter  
Кормушка контрольная Boozzter  
Крепление защитной клетки  
Крепление троса нижнее  
Крышка для передаточного блока  
Крышка для пластины скольжения  
Крышка мех. система наполнения  
Крюк-"S"  
Лебедка для ежедневного подъема  
Лебедка ручная  
Лебедка ручная центральная  
Лестница 1 кольцо  
Лестница 2 кольца  
Лестница для крыши 7'  
Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'  
Ловушка световая DB 1400  
Ловушка световая DB 1450  
Медикатор D25RE2  
Модуль для IRM ON RBC+/RKC  
Модуль для автоматической лебедки  
Модуль для двигателя установки  
Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)  
Модуль для прямых линий с кормушками  
Модуль дополнительный однофункциональный  
Модуль основной для птицы  
Мотор эл.-B5-0,18КВт-3\*230/400V-50 Гц  
Мотор-B5-0,25 КВт-3х230/400V-50Гц эл.  
Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5  
Набор/винты для сетки DA 1200/1900  
Направляющая двойная для гранул  
Направляющая для гранул FA90  
Ножка дневного силоса 2580 x 2,5 мм  
Ножка силоса 10,5' 4838x3,5мм  
Ножка силоса 7' 3107x2,5мм  
Ножка стола  
Окно линии подачи корма (корпус)  
Опора настенная для ручной лебедки  
Опора ножки стола  
Опора трубы антинаседа  
Отверстие конуса выходное DA 600, серое  
Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.  
Панель монтажная 175 в сборе  
Переходник трубный Ф90мм  
Пластина крыши, стенка, DA 600  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек  
Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм  
Пластина воронки 6'-1 мм  
Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм  
Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм  
Пластина запирающая

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип  
Пластина кольца верх/сред. 1 мм  
Пластина кровельная стандарт 10,5"  
Пластина кровельная стандарт 7'  
Пластина кровельная-стандарт 6'  
Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103  
Пластина переходная ПЭ воронки черная  
Пластина переходная ПЭ-воронки  
Пластина промежуточная ПЭ-черная  
Пластина скольжения автомат.лебедки  
Плита подвесная  
Подвес для круглой трубы  
Подвеска трубы Ф 45 мм  
Покрытие изоляционное DB 1400  
Половина кольца для горизонт. бортика  
Привод лебедки телескопической  
Привод-0,37Квт-3х230/400V-50Гц-80RPM  
Привод-0,55КВт-3х230/400V-50Гц  
Привод-0,74Квт-3х230/400V-50Гц  
Привод-1,1КВт-3х230/400V-50Гц  
Привод-1,5 КВт-3х230/400V-50Гц  
Проволока стальная 4,0 мм 7\*19 A4  
Профиль для воронки угловой 10,5'  
Профиль защелкивающийся 2,5м  
Пружина  
Раскос -X  
Раскос воронки - 6'  
Раскос воронки 10,5'  
Раскос воронки 7'  
Раскос горизонтальный дневного силоса 6'  
Раскос-X дневного силоса 6'  
Раструб DA 600 серый  
Раструб вкл./выкл. DA 600 серый  
Регулятор давления  
Регулятор троса с 3 отверстиями  
Регулятор уровня  
Рейка защитной клетки  
Реле для кормушки контрольной Boozster  
Решетка Boozster  
Решетка внешняя 80 мм  
Решетка внутренняя  
Ролик металлический  
Ролик с анкерным болтом  
Ролик с анкерным болтом (метал.)  
Ролик с металлическим крюком  
Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм  
Ручка регулировочная  
Сальник с рамкой  
Светильник подвесной 1350 DA 600, черный  
Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.  
Сетка необработанная 65\*20 DA 1200  
Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)  
Система антинаседа  
Система наопнения механ. 6'/7'  
Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'  
Система наполнения механическая 9'/10.5'  
Система открывания механ. 10,5 оцинк.  
Система открывания механ. 6'/7'  
Сито на весы электронные

Скоба натяжная половина  
Соединитель расширяющий с зажимом  
Соединитель шнека в сборе  
Станция водоподготовки 55 МКР-STD.1"  
Стойка ПЭ воронки 80 кг  
Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час  
Съемник кормушки Boozzter  
Съемник кормушки KIXOO-VITOO  
Таблица установки углов Boozzter  
Трос 1/16"-1,5 мм-250м  
Трос 1/16"-1,5 мм-500м  
Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м  
Трос Ф 3мм  
Трос Ф 5 мм-3/16"-(7x7)  
Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.  
Труба 2,9 м без отверстий (3/32")  
Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.  
Труба 3,05 м без отверстий  
Труба 500 мм DA 600, серая  
Труба FS 130 м с 15 ниппелями  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм  
Труба водопровода отводящая из ПВХ  
Труба гибкая в сборе Ф 85 мм  
Труба гибкая в сборе Ф70мм  
Труба гибкая Ф 110мм  
Труба держателя чашек верхняя  
Труба держателя чашек нижняя Boozzter  
Труба для вентилятора DA 600, серая  
Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм  
Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м  
Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м  
Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м  
Труба Ф 1000мм д/капельн.  
Трубопровод крыши DA 600, серый  
Туннель подводящий DA 17K, изолированный  
Установка воздухозабора-1 монтажная  
Установка воздухозабора-3 монтажная  
Устройство индексирующее  
Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ  
Хомут шланга Ф 80-100 мм  
Хомут шланга Ф70-90  
Цепь 3,5 мм  
Цепь для подвеса  
Часть стола верхняя  
Чаша контрольная контур Kixoo  
Чашка маля капельная  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'  
Шланг водяной Ф 3/4"-50м  
Шнек (16x39)  
Шнек FA 90 (1x36)  
Шнек FA 90 (1x42)  
Шнек FA 90 (24)  
Шнек FA90 (1\*12)  
Шнек FA90 (1\*15)  
Шнек с замкнутым витком (16x117)  
Шнек с замкнутым витком (8x122)  
Шнур + болты и гайки  
Шток М8\*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)  
Щипцы для хомутов водяных труб

Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'  
Элемент д/стойки подставки натяжной 7'  
DOL 539 СТ+большой со ст.ш.  
Вентилятор 400В 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400  
Весы электронные EBW-70+LCC  
Датчик 230V DA 175-300  
Датчик 23V DA 175-150  
Компьютер кормления RKC встроен.  
Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.  
Шнек FA 75 (1x70)  
Шнек FA 75 (1x90)  
Вентилятор FF 230В 50 Гц ECT 632-6  
Датчик измерения влажности и температуры DOL 114  
Датчик разряжения манометра-10-600Па  
Держатель для штока универсальный  
Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий  
Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата  
Клапан выпускной 11 см DA 1211  
Комплект винтов DA 17K  
Ловушка световая DB 1400  
Ловушка световая DB 1450  
Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5  
Набор/винты для сетки DA 1200/1900  
Отверстие конуса выходное DA 600, серое  
Панель монтажная 175 в сборе  
Пластина крыши, стенка, DA 600  
Покрытие изоляционное DB 1400  
Проволока стальная 4,0 мм 7\*19 A4  
Раструб DA 600 серый  
Раструб вкл./выкл. DA 600 серый  
Светильник подвесной 1350 DA 600, черный  
Сетка необработанная 65\*20 DA 1200 (320 шт.)  
Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)  
Труба 500 мм DA 600, серая  
Труба для вентилятора DA 600, серая  
Трубопровод крыши DA 600, серый  
Туннель подводящий DA 17K, изолированный  
Установка воздухозабора-1 монтажная  
Установка воздухозабора-3 монтажная  
Шток М8\*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)  
Вентилятор 400В 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400  
DOL 539 СТ+большой со ст.ш.  
Датчик 230V DA 175-300  
Датчик 23V DA 175-150  
Датчик температуры наружного воздуха  
Единица воздухоизмерительная для теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Комплект предварительной проводки  
Коробка управления малая CLIMA 200  
Коробка-блок для теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Крышка защитная закрытая для CLIMA Unit 2.5 м  
Отопление ленточное 2м  
Панель теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Пластина вентилятора циркуляционного 920 мм 400 В/1.6 А  
Преобразователь частоты D710 мм 14А  
Терминал управления сенсорный 24 В  
Установка промывающая CLIMA Unit 2.5 м  
Шкаф электрического управления CLIMA 200 400/230В  
Блок конечный низкого давл.  
Блок переходной FA 75  
Блок переходной для верха FA90  
Блок управления FA 90  
Блок управления FA75

Блок управления модульный расширяющийся  
Блок управления соединением  
Болт М6 Х12  
Болт М6х12-DIN 933-8.8  
Болт М6х16-ST 4.6 с квадр. подголовком  
Болт М6Х20(комплект)  
Болт М6Х56 (комплект)  
Болт М8Х20(комплект)  
Болты и гайки для стола от весов  
Болты и гайки ПЭ воронки 80кг  
Вентиль вытяжной 450 мм  
Вес эталонный 10 кг  
Винт 4,8Х13 (комплект)  
Винт 4,8Х32 (комплект)  
Винт 8х1/2"  
Винт М6Х25 (комплект)  
Винт Ф3,5Х12 мм (комплект)  
Винт Ф3,5Х16 мм (комплект)  
Винт Ф4.8х19-D7981-SS  
Винт-саморез 6,3 х 25  
Воронка 80 кг для весов  
Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.  
Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе  
Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75  
Воронка двойной загрузки с датчиком  
Воронка загрузочная со скребком  
Воронка приемная FA 90 в сборе  
Впуск воронки с/кол. 22А  
Встряхиватель в сборе  
Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)  
Гайка квадратная М8 (комплект)  
Гайка М6  
Гайка М6-DIN934  
Гайка с фланцем -М6-DIN 6923  
Гайка фланц. М4 (комплект)  
Гайка фланц. М6 (комплект)  
Гвоздь дюбель (комплект)  
Головка держателя чашек  
Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC  
Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC  
Датчик миним. с модулем лампы состояния  
Двигатель для автоматического выпуска (I)  
Деталь антиколебательная  
Деталь верхняя - выпуск, Ф 90  
Деталь нижняя - выпуск, Ф 90  
Дно смотровой пластины  
Емкость для корма 100 кг  
Зажим антиколебательный  
Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-F  
Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-M  
Зажим типа 4Н58  
Зажим троса 3 мм двойной нерж.  
Зажим троса №5  
Заклепка Ф5Х10мм (комплект)  
Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90  
Заслонка привода закрыв. LARGE-1 ярус  
Инструмент для монтажа рамы KOOZli  
Инструмент заклепки K20/95  
Кабель GREENLINK 2 х 0,8мм  
Клей для передней соединительной пластины  
Клетка защитная  
Ковейер лент.линии трансп. яиц 245х1,5мм 240 м  
Кожух двигателя-боковая пластина

Кожух двигателя-верхняя пластина  
Кожух перехода защитный 1200мм  
Колено 45 град нерж.  
Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)  
Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм  
Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм  
Колено в сборе LARGE 1 ярус 35x35x1,5мм  
Колено в сборе на возвр.уст-во 1 ярус  
Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг  
Кольцо регулировочное  
Кольцо регулировочное нижнее  
Комплект анкеров M20 9'/10.5'  
Комплект анкеров M20- 6'/7'  
Комплект анкеров M20-дневной силос 6'/7'  
Комплект буров 5,1  
Комплект гаек M6  
Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90  
Комплект деталей для 1053  
Комплект деталей для 703  
Комплект деталей-дневной силос 6'  
Комплект для двойной загрузки воронки  
Комплект для монтажа защитной клетки  
Комплект для монтажа лестницы  
Комплект для монтажа лестницы для крыши  
Комплект для натяжения ленты яйцесбора  
Комплект для противонасестной защиты  
Комплект для установки бункера  
Комплект для установки бункера Ф2,1 м  
Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.  
Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5  
Комплект запасных частей FS 130M  
Комплект кабелей для одинарного обвода  
Комплект колена монт. 45 град.нерж.  
Комплект монт. крышки пластины скольжения  
Комплект монтажный автоматической лебедки  
Комплект монтажный двигателя кожуха  
Комплект монтажный крышки д/передат.блока  
Комплект переходников  
Комплект подключения/держателя датчика  
Комплект полключения/держателя датчика  
Комплект промежуточный для сита  
Комплект сварочных пробок ленты яйцесбора  
Комплект труб держателей чашек  
Комплект труб самотечных  
Контргайка M6  
Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м  
Кормушка  
Кормушка Boozster  
Кормушка контрольная Boozster  
Краска защитная (0,5 л)  
Крепление защитной клетки  
Крепление троса нижнее  
Крышка гнезда 2,4м  
Крышка гнезда для привода  
Крышка для передаточного блока  
Крышка для пластины скольжения  
Крышка металлическая LARGE  
Крышка металлическая LARGE над приводом  
Крышка мех. система наполнения  
Крюк-"S"  
Лебедка для ежедневного подъема  
Лебедка ручная  
Лебедка ручная центральная

Лебедка шторы в сборе  
Лестница 1 кольцо  
Лестница 2 кольца  
Лестница для крыши 7'  
Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'  
Медикатор D25RE2  
Модуль для IRM ON RBC+/RKC  
Модуль для автоматической лебедки  
Модуль для двигателя установки  
Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)  
Модуль для прямых линий с кормушками  
Модуль дополнительный однофункциональный  
Модуль основной для птицы  
Мотор эл.-B5-0,18кВт-3\*230/400V-50 Гц  
Мотор электрический B5-0,25кВт-3X230/400V-50Гц  
Мотор электрический B5-0,55кВт-3X230/400V-50Гц  
Мотор-B5-0,25 кВт-3х230/400V-50Гц эл.  
Направляющая двойная для гранул  
Направляющая для гранул FA90  
Нога раздвижная 450мм  
Ножка дневного силоса 2580 x 2,5 мм  
Ножка силоса 10,5' 4838x3,5мм  
Ножка силоса 7' 3107x2,5мм  
Ножка стола  
Окно линии подачи корма (корпус)  
Опора в сборе для панели управления  
Опора ленты яйцесбора  
Опора метал. в сборе  
Опора настенная для ручной лебедки  
Опора ножки стола  
Опора передней панели  
Опора трубы антинаседа  
Опора трубы-планки  
Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.  
Панель боковая LARGE  
Панель закрывающая LARGE-2ярусн.  
Панель передняя 2500x740x12мм  
Панель соединительная верх. в сборе  
Панель соединительная верх. в сборе (д/привода)  
Панель соединительная задняя в сборе  
Патрубок короткий д/прив. сдвиг.часть+накл.пол  
Переходник трубный Ф90мм  
Петля 50x40мм с 3 винтами  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек  
Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм  
Пластина воронки 6'-1 мм  
Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм  
Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм  
Пластина запирающая  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип  
Пластина кольца верх/сред. 1 мм  
Пластина кровельная стандарт 10,5"  
Пластина кровельная стандарт 7'  
Пластина кровельная-стандарт 6'  
Пластина напольная LARGE  
Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103  
Пластина переходная ПЭ воронки черная

Пластина переходная ПЭ-воронки  
Пластина плоская 2400х60х5мм  
Пластина промежуточная ПЭ-черная  
Пластина скольжения автомат.лебедки  
Пластина соединительная передняя  
Пластина соединительная передняя защитная  
Плита подвесная  
Подвес для круглой трубы  
Подвеска трубы Ф 45 мм  
Подставка д/гнезда LARGE 1177х535,5х19мм  
Подстилки соедин. д/гнезда (перед.часть)  
Подстилки соедин. д/гнезда (сзади)  
Пол проволочный LARGE  
Половина кольца для горизонт. бортика  
Привод лебедки телескопической  
Привод-0,37Квт-3х230/400V-50Гц-80RPM  
Привод-0,55КВт-3х230/400V-50Гц  
Привод-0,74Квт-3х230/400V-50Гц  
Привод-1,1КВт-3х230/400V-50Гц  
Привод-1,5 КВт-3х230/400V-50Гц  
Профиль боковой  
Профиль боковой для привода  
Профиль боковой ленточного конвейера  
Профиль боковой привода ленточного конвейера  
Профиль для воронки угловой 10,5'  
Профиль защелкивающийся 2,5м  
Профиль защитный для привода  
Профиль нижний опорной лаги 1200мм  
Профиль поперечный LARGE  
Профиль поперечный для насеста  
Профиль-L опорной лаги 1200мм  
Пружина  
Пульт управления 3Х346/380/400V 50/60 HZ  
Раскос -X  
Раскос воронки - 6'  
Раскос воронки 10,5'  
Раскос воронки 7'  
Раскос горизонтальный дневного силоса 6'  
Раскос-X 1760мм  
Раскос-X дневного силоса 6'  
Регулятор давления  
Регулятор ножки  
Регулятор троса с 3 отверстиями  
Регулятор уровня  
Рейка защитной клетки  
Реле давления 4-х канальное с 1 аналог. выходом 24/500  
Реле для кормушки контрольной Boozster  
Решетка Boozster  
Решетка внешняя 80 мм  
Решетка внутренняя  
Решетка пласт. 1200х600мм  
Ролик металлический  
Ролик с анкерным болтом  
Ролик с анкерным болтом (метал.)  
Ролик с металлическим крюком  
Рукоятка с хвостовик. д/смотровой шторы  
Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм  
Ручка регулировочная  
Сальник с рамкой  
Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.  
Система антинаседа  
Система наопнения механ. 6'/7'  
Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'



Система наполнения механическая 9'/10.5'  
Система открывания механ. 10,5 оцинк.  
Система открывания механ. 6'/7'  
Сито на весы электронные  
Скоба натяжная половина  
Соединение проволооч.пола к накл. полу  
Соединение шарнирное проволооч.пола слева  
Соединение шарнирное проволооч.пола справа  
Соединитель расширяющий с зажимом  
Соединитель трубный для привода  
Соединитель трубный к планке  
Соединитель шнека в сборе  
Станция водоподготовки 55 МКР-STD.1"  
Стенка задняя в сборе LARGE  
Стойка плоского стержня  
Стойка ПЭ воронки 80 кг  
Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час  
Съемник кормушки Boozzter  
Съёмник кормушки KIXOO-VITOO  
Таблица установки углов Boozzter  
Трос 1/16"-1,5 мм-250м  
Трос 1/16"-1,5 мм-500м  
Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м  
Трос наклонного пола  
Трос Ф 3мм  
Трос Ф 5 мм-3/16"-(7x7)  
Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.  
Труба 2,9 м без отверстий (3/32")  
Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.  
Труба 3,05 м без отверстий  
Труба FS 130 м с 15 ниппелями  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм  
Труба водопровода отводящая из ПВХ  
Труба гибкая в сборе Ф 85 мм  
Труба гибкая в сборе Ф70мм  
Труба гибкая Ф 110мм  
Труба держателя чашек верхняя  
Труба держателя чашек нижняя Boozzter  
Труба подвесная 3/4" 3080мм  
Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм  
Труба прив. сдвиг. часть+накл. пол  
Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м  
Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м  
Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м  
Труба Ф 1000мм д/капельн.  
Упор для регулируемой стойки 30x30мм  
Упор для стойки рамы  
Устройство возвратное в сборе  
Устройство индексирующее  
Фиксатор трубы 3/4"  
Фиксатор трубы привода  
Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ  
Хомут шланга Ф 80-100 мм  
Хомут шланга Ф70-90  
Цепь 3,5 мм  
Цепь для подвеса  
Часть стола верхняя  
Чаша контрольная контур Kixoo  
Чашка маля капельная  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'  
Шкив направляющий для наклонного пола  
Шланг водяной Ф 3/4"-50м  
Шнек (16х39)  
Шнек FA 90 (1х36)  
Шнек FA 90 (1х42)  
Шнек FA 90 (24)  
Шнек FA90 (1\*12)  
Шнек FA90 (1\*15)  
Шнек с замкнутым витком (16х117)  
Шнек с замкнутым витком (8х122)  
Шнур + болты и гайки  
Шторка смотровая в сборе LARGE  
Щетка в сборе для транспортера  
Щипцы для хомутов водяных труб  
Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'  
Элемент д/стойки подставки натяжной 7'  
Элемент конц. бокового профиля слева  
Элемент конц. бокового профиля справа  
Элемент конц.задн.соед.панели в сборе  
Элемент концевой соедин.пластины  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-слева  
Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-справа  
Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-слева  
Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-справа  
Элемент соединительный д/пер. панели LARGE 2 ярус.  
Блок управления KOOZII EGG BELT  
Весы электронные EBW-70+LCC  
Датчик температуры наружного воздуха  
Единица воздухоизмерительная для теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Комплект предварительной проводки  
Компьютер кормления RKC встроен.  
Конвейер 1м  
Коробка управления малая CLIMA 200  
Коробка-блок для теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Крышка защитная закрытая для CLIMA Unit 2.5 м  
Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.  
Отопление ленточное 2м  
Панель теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Пластина вентилятора циркуляционного 920 мм 400 В/1.6 А  
Преобразователь частоты D710 мм 14А  
Привод ленточного конвейера  
Система приводная наклонного пола  
Терминал управления сенсорный 24 В  
Установка промывающая CLIMA Unit 2.5 м  
Шкаф электрического управления CLIMA 200 400/230В  
Шнек FA 75 (1х70)  
Шнек FA 75 (1х90)

**№ 2016-000-044078-590 04.02.2016**

О возникновении залога  
Залогодержатель:

- ПАО "Промсвязьбанк"
- ИНН ..... 7744000912
- ОГРН ..... 1027739019142

Договор залога

- Договор: Т-2/100-0153-15-2-14
- Дата договора: 23.12.2015
- Дата исполнения: 20.12.2019

Тип: Иное имущество

P.REAIS PH.CON4-1 24/500

Блок конечный низкого давл.

Блок переходной FA 75

Блок переходной для верха FA90

Блок управления FA 90

Блок управления FA75

Блок управления модульный расширяющийся

Блок управления соединением

Болт M6x12-DIN 933-8.8

Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком

Болты и гайки для стола от весов

Болты и гайки ПЭ воронки 80кг

Вентиль вытяжной 450 мм

Вентилятор FF 230B 50 Гц ECT 632-6

Вес эталонный 10 кг

Винт 8x1/2"

Винт Ф4.8x19-D7981-SS

Винт-саморез 6,3 x 25

Воронка 80 кг для весов

Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.

Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе

Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75

Воронка двойной загрузки с датчиком

Воронка загрузочная со скребком

Воронка приемная FA 90 в сборе

Впуск воронки с/кол. 22A

Встряхиватель в сборе

Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)

Гайка M6-DIN934

Гайка с фланцем -M6-DIN 6923

Головка держателя чашек

Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC

Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC

Датчик измерения влажности и температуры DOL 114

Датчик миним. с модулем лампы состояния

Датчик разряжения манометра-10-600Па

Двигатель для автоматического выпуска (I)

Держатель для штока универсальный

Деталь антиколебательная

Деталь верхняя - выпуск, Ф 90

Деталь нижняя - выпуск, Ф 90

Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий

Емкость для корма 100 кг

Зажим антиколебательный

Зажим типа 4H58

Зажим троса 3 мм двойной нерж.

Зажим троса №5

Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90

Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата

Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм

Клапан выпускной 11 см DA 1211

Клеть защитная

Кожух двигателя-боковая пластина

Кожух двигателя-верхняя пластина

Колено 45 град нерж.

Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)

Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм  
Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм  
Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг  
Кольцо регулировочное  
Кольцо регулировочное нижнее  
Комплект анкеров M20 9'/10.5'  
Комплект анкеров M20- 6'/7'  
Комплект анкеров M20-дневной силос 6'/7'  
Комплект винтов DA 17K  
Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90  
Комплект деталей для 1053  
Комплект деталей для 703  
Комплект деталей-дневной силос 6'  
Комплект для двойной загрузки воронки  
Комплект для монтажа защитной клетки  
Комплект для монтажа лестницы  
Комплект для монтажа лестницы для крыши  
Комплект для противонасестной защиты  
Комплект для установки бункера  
Комплект для установки бункера Ф2,1 м  
Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.  
Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5  
Комплект запасных частей FS 130M  
Комплект кабелей для одинарного обвода  
Комплект колена монт. 45 град.нерж.  
Комплект монт. крышки пластины скольжения  
Комплект монтажный автоматической лебедки  
Комплект монтажный двигателя кожуха  
Комплект монтажный крышки д/передат.блока  
Комплект подключения/держателя датчика  
Комплект полключения/держателя датчика  
Комплект промежуточный для сита  
Комплект труб держателей чашек  
Комплект труб самотечных  
Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м  
Кормушка  
Кормушка Boozster  
Кормушка контрольная Boozster  
Крепление защитной клетки  
Крепление троса нижнее  
Крышка для передаточного блока  
Крышка для пластины скольжения  
Крышка мех. система наполнения  
Крюк-"S"  
Лебедка для ежедневного подъема  
Лебедка ручная  
Лебедка ручная центральная  
Лестница 1 кольцо  
Лестница 2 кольца  
Лестница для крыши 7'  
Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'  
Ловушка световая DB 1400  
Ловушка световая DB 1450  
Медикатор D25RE2  
Модуль для IRM ON RBC+/RKC  
Модуль для автоматической лебедки  
Модуль для двигателя установки  
Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)  
Модуль для прямых линий с кормушками  
Модуль дополнительный однофункциональный  
Модуль основной для птицы  
Мотор эл.-B5-0,18КВт-3\*230/400V-50 Гц  
Мотор-B5-0,25 КВт-3х230/400V-50Гц эл.

Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5  
Набор/винты для сетки DA 1200/1900  
Направляющая двойная для гранул  
Направляющая для гранул FA90  
Ножка дневного силоса 2580 x 2,5 мм  
Ножка силоса 10,5' 4838x3,5мм  
Ножка силоса 7' 3107x2,5мм  
Ножка стола  
Окно линии подачи корма (корпус)  
Опора настенная для ручной лебедки  
Опора ножки стола  
Опора трубы антинаседа  
Отверстие конуса выходное DA 600, серое  
Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.  
Панель монтажная 175 в сборе  
Переходник трубный Ф90мм  
Пластина крыши, стенка, DA 600  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом  
Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек  
Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм  
Пластина воронки 6'-1 мм  
Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм  
Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм  
Пластина запирающая  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм  
Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип  
Пластина кольца верх/сред. 1 мм  
Пластина кровельная стандарт 10,5"  
Пластина кровельная стандарт 7'  
Пластина кровельная-стандарт 6'  
Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм  
Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103  
Пластина переходная ПЭ воронки черная  
Пластина переходная ПЭ-воронки  
Пластина промежуточная ПЭ-черная  
Пластина скольжения автомат.лебедки  
Плита подвесная  
Подвес для круглой трубы  
Подвеска трубы Ф 45 мм  
Покрытие изоляционное DB 1400  
Половина кольца для горизонт. бортика  
Привод лебедки телескопической  
Привод-0,37Квт-3х230/400V-50Гц-80RPM  
Привод-0,55КВт-3х230/400V-50Гц  
Привод-0,74Квт-3х230/400V-50Гц  
Привод-1,1КВт-3х230/400V-50Гц  
Привод-1,5 КВт-3х230/400V-50Гц  
Проволока стальная 4,0 мм 7\*19 A4  
Профиль для воронки угловой 10,5'  
Профиль защелкивающийся 2,5м  
Пружина  
Раскос -X  
Раскос воронки - 6'  
Раскос воронки 10,5'  
Раскос воронки 7'  
Раскос горизонтальный дневного силоса 6'  
Раскос-X дневного силоса 6'  
Раструб DA 600 серый  
Раструб вкл./выкл. DA 600 серый  
Регулятор давления

Регулятор троса с 3 отверстиями  
Регулятор уровня  
Рейка защитной клетки  
Реле для кормушки контрольной Boozzter  
Решетка Boozzter  
Решетка внешняя 80 мм  
Решетка внутренняя  
Ролик металлический  
Ролик с анкерным болтом  
Ролик с анкерным болтом (метал.)  
Ролик с металлическим крюком  
Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм  
Ручка регулировочная  
Сальник с рамкой  
Светильник подвесной 1350 DA 600, черный  
Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.  
Сетка необработанная 65\*20 DA 1200  
Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)  
Система антинаседа  
Система наопнения механ. 6'/7'  
Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'  
Система наполнения механическая 9'/10.5'  
Система открывания механ. 10,5 оцинк.  
Система открывания механ. 6'/7'  
Сито на весы электронные  
Скоба натяжная половина  
Соединитель расширяющий с зажимом  
Соединитель шнека в сборе  
Станция водоподготовки 55 MKP-STD.1"  
Стойка ПЭ воронки 80 кг  
Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час  
Съемник кормушки Boozzter  
Съемник кормушки KIXOO-VITOO  
Таблица установки углов Boozzter  
Трос 1/16"-1,5 мм-250м  
Трос 1/16"-1,5 мм-500м  
Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м  
Трос Ф 3мм  
Трос Ф 5 мм-3/16"-(7x7)  
Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.  
Труба 2,9 м без отверстий (3/32")  
Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.  
Труба 3,05 м без отверстий  
Труба 500 мм DA 600, серая  
Труба FS 130 м с 15 ниппелями  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм  
Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм  
Труба водопроворда отводящая из ПВХ  
Труба гибкая в сборе Ф 85 мм  
Труба гибкая в сборе Ф70мм  
Труба гибкая Ф 110мм  
Труба держателя чашек верхняя  
Труба держателя чашек нижняя Boozzter  
Труба для вентилятора DA 600, серая  
Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм  
Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м  
Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м  
Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м  
Труба Ф 1000мм д/капельн.  
Трубопровод крыши DA 600, серый  
Туннель подводящий DA 17K, изолированный  
Установка воздухозабора-1 монтажная  
Установка воздухозабора-3 монтажная

Устройство индексирующее  
Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ  
Хомут шланга Ф 80-100 мм  
Хомут шланга Ф70-90  
Цепь 3,5 мм  
Цепь для подвеса  
Часть стола верхняя  
Чаша контрольная контур Кіхоо  
Чашка маля капельная  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'  
Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'  
Шланг водяной Ф 3/4"-50м  
Шнек (16x39)  
Шнек FA 90 (1x36)  
Шнек FA 90 (1x42)  
Шнек FA 90 (24)  
Шнек FA90 (1\*12)  
Шнек FA90 (1\*15)  
Шнек с замкнутым витком (16x117)  
Шнек с замкнутым витком (8x122)  
Шнур + болты и гайки  
Шток М8\*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)  
Щипцы для хомутов водяных труб  
Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'  
Элемент д/стойки подставки натяжной 7'  
DOL 539 СТ+большой со ст.ш.  
Вентилятор 400В 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400  
Весы электронные EBW-70+LCC  
Датчик 230V DA 175-300  
Датчик 23V DA 175-150  
Компьютер кормления РКС встроен.  
Модуль РКС (встроенный) - русс.яз.  
Шнек FA 75 (1x70)  
Шнек FA 75 (1x90)  
Вентилятор FF 230В 50 Гц ECT 632-6  
Датчик измерения влажности и температуры DOL 114  
Датчик разряжения манометра-10-600Па  
Держатель для штока универсальный  
Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий  
Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата  
Клапан выпускной 11 см DA 1211  
Комплект винтов DA 17K  
Ловушка световая DB 1400  
Ловушка световая DB 1450  
Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5  
Набор/винты для сетки DA 1200/1900  
Отверстие конуса выходное DA 600, серое  
Панель монтажная 175 в сборе  
Пластина крыши, стенка, DA 600  
Покрытие изоляционное DB 1400  
Проволока стальная 4,0 мм 7\*19 A4  
Раструб DA 600 серый  
Раструб вкл./выкл. DA 600 серый  
Светильник подвесной 1350 DA 600, черный  
Сетка необработанная 65\*20 DA 1200 (320 шт.)  
Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)  
Труба 500 мм DA 600, серая  
Труба для вентилятора DA 600, серая  
Трубопровод крыши DA 600, серый  
Туннель подводящий DA 17K, изолированный

Установка воздухозабора-1 монтажная  
Установка воздухозабора-3 монтажная  
Шток М8\*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)  
Вентилятор 400В 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400  
DOL 539 СТ+большой со ст.ш.  
Датчик 230V DA 175-300  
Датчик 23V DA 175-150  
Датчик температуры наружного воздуха  
Единица воздухоизмерительная для теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Комплект предварительной проводки  
Коробка управления малая CLIMA 200  
Коробка-блок для теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Крышка защитная закрытая для CLIMA Unit 2.5 м  
Отопление ленточное 2м  
Панель теплообменника CLIMA 200 2.5м  
Пластина вентилятора циркуляционного 920 мм 400 В/1.6 А  
Преобразователь частоты D710 мм 14А  
Терминал управления сенсорный 24 В  
Установка промывающая CLIMA Unit 2.5 м  
Шкаф электрического управления CLIMA 200 400/230В

## **№ 2015-001-004850-204 02.11.2015**

О возникновении залога  
Залогодержатель:

- ПАО "Промсвязьбанк"
- ИНН ..... 7744000912
- ОГРН ..... 1027739019142

Договор залога

- Договор: Т-1/100-0153-15-2-14
- Дата договора: 30.10.2015
- Дата исполнения: 20.12.2019

Тип: Иное имущество

Вентилятор DB 1400 (1/2)  
Вентилятор DB 1400 (10)  
Вентилятор DB 1400 (11)  
Вентилятор DB 1400 (2)  
Вентилятор DB 1400 (3)  
Вентилятор DB 1400 (4)  
Вентилятор DB 1400 (5)  
Вентилятор DB 1400 (6/2)  
Вентилятор DB 1400 (7)  
Вентилятор DB 1400 (8)  
Вентилятор DB 1400 (9)  
Вентилятор ВО-12,5 с мех. откр. № № 267-278 (1)  
Вентилятор ВО-12,5 с мех. откр. № № 267-278 (2)  
Вентилятор ВО-12,5 с мех. откр. № № 267-278 (3)  
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (1)  
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (10)  
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (11)  
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (2)  
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (3)  
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (4)  
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (5)  
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (6)  
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (7)  
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (8)



Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (9)  
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (1)  
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (10)  
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (11)  
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (2)  
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (3)  
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (4)  
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (5)  
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (6)  
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (7)  
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (8)  
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (9)  
Контейнер рефрижераторный (1)  
Линия поения корпус №1  
Линия поения корпус №10  
Линия поения корпус №11  
Линия поения корпус №2  
Линия поения корпус №3  
Линия поения корпус №4  
Линия поения корпус №5  
Линия поения корпус №6  
Линия поения корпус №7  
Линия поения корпус №8  
Линия поения корпус №9  
Обогреватель для птичника (11/1)  
Обогреватель для птичника (2/1)  
Обогреватель для птичника (2/2)  
Обогреватель для птичника (6/1)  
Обогреватель для птичника (6/2)  
Обогреватель для птичника (7/1)  
Оборудование для выращивания птицы (1)  
Оборудование для выращивания птицы (10)  
Оборудование для выращивания птицы (11)  
Оборудование для выращивания птицы (2)  
Оборудование для выращивания птицы (3)  
Оборудование для выращивания птицы (4)  
Оборудование для выращивания птицы (5)  
Оборудование для выращивания птицы (6)  
Оборудование для выращивания птицы (7)  
Оборудование для выращивания птицы (8)  
Оборудование для выращивания птицы (9)  
Система вентиляции (1)  
Система вентиляции (10)  
Система вентиляции (11)  
Система вентиляции (2)  
Система вентиляции (3)  
Система вентиляции (4)  
Система вентиляции (5)  
Система вентиляции (6)  
Система вентиляции (7)  
Система вентиляции (8)  
Система вентиляции (9)  
Система видеонаблюдения  
Система обогрева (1)  
Система обогрева (10)  
Система обогрева (11)  
Система обогрева (3)  
Система обогрева (4)  
Система обогрева (5)  
Система обогрева (7)  
Система обогрева (8)  
Система обогрева (9)  
Система освещения корпус (1)

Система освещения корпус (10)  
Система освещения корпус (11)  
Система освещения корпус (2)  
Система освещения корпус (3)  
Система освещения корпус (4)  
Система освещения корпус (5)  
Система освещения корпус (6)  
Система освещения корпус (7)  
Система освещения корпус (8)  
Система освещения корпус (9)  
Система отопления санпропускника  
Трансформатор ТМ 10/630кВА  
Электроагрегат АД-200 Т/400

**№ 2014-000-217643-204/1 12.10.2015**

О прекращении залога

Залогодержатель:

- ПАО Сбербанк
- ИНН ..... 7707083893
- ОГРН ..... 1027700132195

Тип: Иное имущество

Оборудование корпуса №1: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 76 год поставки на баланс 31.12.2010г

Система вентиляции инв. Номер 53 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система обогрева инв. Номер 61 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система освещения корпус №1 инв. Номер 123 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №2: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 45 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система вентиляции инв. Номер 54 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система обогрева инв. Номер 62 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система освещения корпус №2 инв. Номер 124 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №3: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 44 год поставки на баланс 31.12.2010г

Система вентиляции инв. Номер 55 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система обогрева инв. Номер 63 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система освещения корпус №3 инв. Номер 125 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №4: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 46 год поставки на баланс 31.12.2010г

Система вентиляции инв. Номер 56 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система обогрева инв. Номер 64 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система освещения корпус №4 инв. Номер 126 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №5: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 83 год поставки на баланс 31.01.2011г

Система вентиляции инв. Номер 85 год поставки на баланс 31.01.2011г.

Система обогрева инв. Номер 84 год поставки на баланс 31.01.2011г.

Система освещения корпус №5 инв. Номер 127 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №6: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 47 год поставки на баланс 31.12.2010г

Система вентиляции инв. Номер 57 год поставки на баланс 31.01.2010г.

Система обогрева инв. Номер 65 год поставки на баланс 31.01.2010г.

Система освещения корпус №6 инв. Номер 128 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №7: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 48 год поставки на баланс 31.12.2010г

Система вентиляции инв. Номер 58 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система обогрева инв. Номер 66 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система освещения корпус №7 инв. Номер 129 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №8: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 49 год поставки на баланс 31.12.2010г

Система вентиляции инв. Номер 59 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система обогрева инв. Номер 67 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система освещения корпус №8 инв. Номер 130 год поставки на баланс 31.03.2011г.  
Оборудование корпуса №9: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 50 год поставки на баланс 31.12.2010г  
Система вентиляции инв. Номер 60 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система обогрева инв. Номер 68 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система освещения корпус №9 инв. Номер 131 год поставки на баланс 31.03.2011г.  
Оборудование корпуса №10: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 51 год поставки на баланс 31.12.2010г  
Система вентиляции инв. Номер 77 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система обогрева инв. Номер 69 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система освещения корпус №10 инв. Номер 132 год поставки на баланс 31.03.2011г.  
Оборудование корпуса №11: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 52 год поставки на баланс 31.12.2010г  
Система вентиляции инв. Номер 78 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система обогрева инв. Номер 70 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система освещения корпус №11 инв. Номер 133 год поставки на баланс 31.03.2011г.

## **№ 2014-000-217643-204 05.12.2014**

О возникновении залога  
Залогодержатель:

- ПАО Сбербанк
- ИНН ..... 7707083893
- ОГРН ..... 1027700132195

Договор залога

- Договор: 610509023/3-1
- Дата договора: 17.06.2010
- Дата исполнения: 02.09.2016

Тип: Иное имущество

Оборудование корпуса №1: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 76 год поставки на баланс 31.12.2010г  
Система вентиляции инв. Номер 53 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система обогрева инв. Номер 61 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система освещения корпус №1 инв. Номер 123 год поставки на баланс 31.03.2011г.  
Оборудование корпуса №2: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 45 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система вентиляции инв. Номер 54 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система обогрева инв. Номер 62 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система освещения корпус №2 инв. Номер 124 год поставки на баланс 31.03.2011г.  
Оборудование корпуса №3: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 44 год поставки на баланс 31.12.2010г  
Система вентиляции инв. Номер 55 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система обогрева инв. Номер 63 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система освещения корпус №3 инв. Номер 125 год поставки на баланс 31.03.2011г.  
Оборудование корпуса №4: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 46 год поставки на баланс 31.12.2010г  
Система вентиляции инв. Номер 56 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система обогрева инв. Номер 64 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система освещения корпус №4 инв. Номер 126 год поставки на баланс 31.03.2011г.  
Оборудование корпуса №5: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 83 год поставки на баланс 31.01.2011г  
Система вентиляции инв. Номер 85 год поставки на баланс 31.01.2011г.  
Система обогрева инв. Номер 84 год поставки на баланс 31.01.2011г.  
Система освещения корпус №5 инв. Номер 127 год поставки на баланс 31.03.2011г.  
Оборудование корпуса №6: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 47 год поставки на баланс 31.12.2010г

Система вентиляции инв. Номер 57 год поставки на баланс 31.01.2010г.  
Система обогрева инв. Номер 65 год поставки на баланс 31.01.2010г.  
Система освещения корпус №6 инв. Номер 128 год поставки на баланс 31.03.2011г.  
Оборудование корпуса №7: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 48 год поставки на баланс 31.12.2010г  
Система вентиляции инв. Номер 58 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система обогрева инв. Номер 66 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система освещения корпус №7 инв. Номер 129 год поставки на баланс 31.03.2011г.  
Оборудование корпуса №8: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 49 год поставки на баланс 31.12.2010г  
Система вентиляции инв. Номер 59 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система обогрева инв. Номер 67 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система освещения корпус №8 инв. Номер 130 год поставки на баланс 31.03.2011г.  
Оборудование корпуса №9: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 50 год поставки на баланс 31.12.2010г  
Система вентиляции инв. Номер 60 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система обогрева инв. Номер 68 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система освещения корпус №9 инв. Номер 131 год поставки на баланс 31.03.2011г.  
Оборудование корпуса №10: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 51 год поставки на баланс 31.12.2010г  
Система вентиляции инв. Номер 77 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система обогрева инв. Номер 69 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система освещения корпус №10 инв. Номер 132 год поставки на баланс 31.03.2011г.  
Оборудование корпуса №11: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 52 год поставки на баланс 31.12.2010г  
Система вентиляции инв. Номер 78 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система обогрева инв. Номер 70 год поставки на баланс 31.12.2010г.  
Система освещения корпус №11 инв. Номер 133 год поставки на баланс 31.03.2011г.

## Существенные события

### Вестник госрегистрации

по данным на 22.09.2021

В Вестнике государственной регистрации нет публикаций об изменении в регистрационных данных компании.

### Отчеты эмитента

по данным на 21.10.2021

Из данного источника за исследуемый период информации о существенных событиях по компании нет.

## Исполнительные производства ФССП

Виды взысканий	Процесс взыскания		Закрытые дела	
	Количество	Сумма, Р	Количество	Сумма, Р
Штрафы ГИБДД	-	-	3	1 500
<b>Всего</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>1 500</b>

Данные в рублях

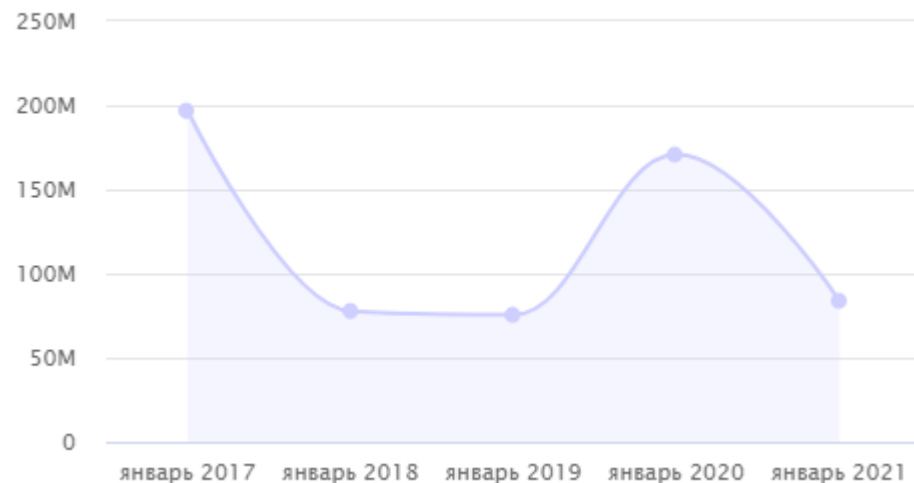
## Баланс

Финпоказатель	Номер строки	01.01.2017	01.01.2018	01.01.2019	01.01.2020	01.01.2021
<b>Актив</b>						
Нематериальные активы	1110	0	74 000	102 000	82 000	62 000
Результаты исследований и разработок	1120	0	0	0	0	0
Основные средства	1150	777 454 000	1 013 536 000	895 348 000	846 859 000	1 058 437 000
Нематериальные поисковые активы	1130	0	0	0	0	0
Материальные поисковые активы	1140	0	0	0	0	0
Доходные вложения в материальные ценности	1160	0	0	204 000	182 000	0
Финансовые вложения	1170	10 020 000	10 020 000	10 020 000	290 020 000	295 320 000
Отложенные налоговые активы	1180	382 000	604 000	817 000	1 037 000	1 298 000
Прочие внеоборотные активы	1190	0	0	0	0	0
<b>ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ</b>	<b>1100</b>	<b>787 856 000</b>	<b>1 024 234 000</b>	<b>906 491 000</b>	<b>1 138 180 000</b>	<b>1 355 117 000</b>
Запасы	1210	159 933 000	141 580 000	189 610 000	172 798 000	241 801 000
НДС по приобретенным ценностям	1220	0	6 456 000	3 000	6 364 000	7 350 000
Дебиторская задолженность	1230	394 070 000	247 460 000	490 284 000	197 945 000	419 359 000
Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240	0	0	0	0	0
Денежные средства	1250	18 194 000	328 000	402 000	407 000	2 093 000
Прочие оборотные активы	1260	299 000	7 582 000	685 000	1 504 000	4 779 000
<b>ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ</b>	<b>1200</b>	<b>572 496 000</b>	<b>403 406 000</b>	<b>680 984 000</b>	<b>379 018 000</b>	<b>675 382 000</b>
<b>АКТИВЫ всего</b>	<b>1600</b>	<b>1 360 352 000</b>	<b>1 427 640 000</b>	<b>1 587 475 000</b>	<b>1 517 198 000</b>	<b>2 030 499 000</b>
<b>Пассив</b>						
Уставный капитал	1310	8 073 000	8 073 000	8 073 000	8 073 000	8 073 000
Собственные акции, выкупленные у акционеров	1320	0	0	0	0	0
Переоценка внеоборотных активов	1340	0	0	0	0	0
Добавочный капитал (без переоценки)*	1350	0	0	0	0	0
Резервный капитал	1360	0	0	0	0	0
Нераспределенная прибыль	1370	452 466 000	530 274 000	605 786 000	742 020 000	825 830 000
<b>КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ</b>	<b>1300</b>	<b>460 539 000</b>	<b>538 347 000</b>	<b>613 859 000</b>	<b>750 093 000</b>	<b>833 903 000</b>
Заемные средства	1410	769 772 000	836 035 000	779 435 000	364 000 000	677 286 000
Отложенные налоговые обязательства	1420	17 941 000	28 849 000	21 676 000	19 019 000	16 956 000
Оценочные обязательства	1430	0	0	0	0	0
Прочие долгосрочные обязательства	1450	0	0	0	0	0
<b>ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</b>	<b>1400</b>	<b>787 713 000</b>	<b>864 884 000</b>	<b>801 111 000</b>	<b>383 019 000</b>	<b>694 242 000</b>
Заемные обязательства	1510	67 089 000	-34 491 000	110 825 000	334 828 000	423 703 000
Кредиторская задолженность	1520	45 011 000	58 900 000	61 680 000	49 258 000	78 651 000
Доходы будущих периодов	1530	0	0	0	0	0
Оценочные обязательства	1540	0	0	0	0	0
Прочие краткосрочные обязательства	1550	0	0	0	0	0
<b>КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</b>	<b>1500</b>	<b>112 100 000</b>	<b>24 409 000</b>	<b>172 505 000</b>	<b>384 086 000</b>	<b>502 354 000</b>
<b>ПАССИВЫ всего</b>	<b>1700</b>	<b>1 360 352 000</b>	<b>1 427 640 000</b>	<b>1 587 475 000</b>	<b>1 517 198 000</b>	<b>2 030 499 000</b>

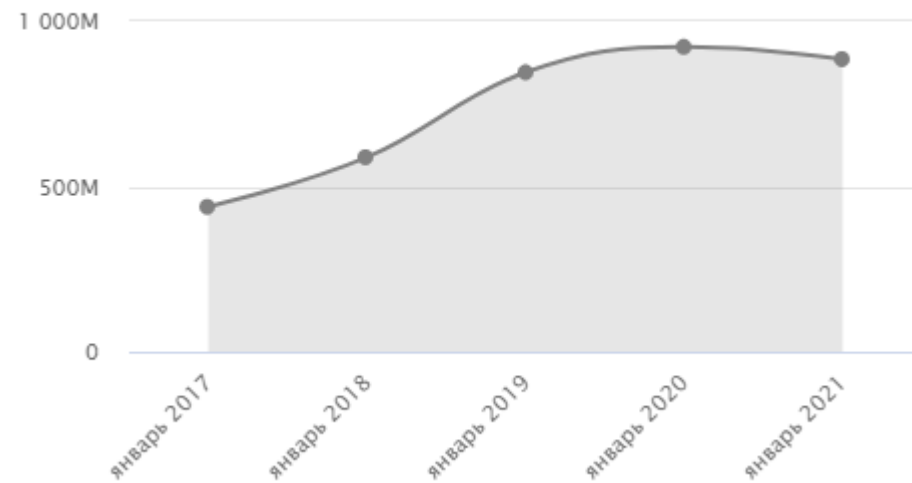
\* — Значение добавочного капитала до 2011 года и после могут отличаться в разы, так как до 2011 года в добавочный капитал входила переоценка внеоборотных активов.

## Отчет о прибылях и убытках

Прибыль



Выручка

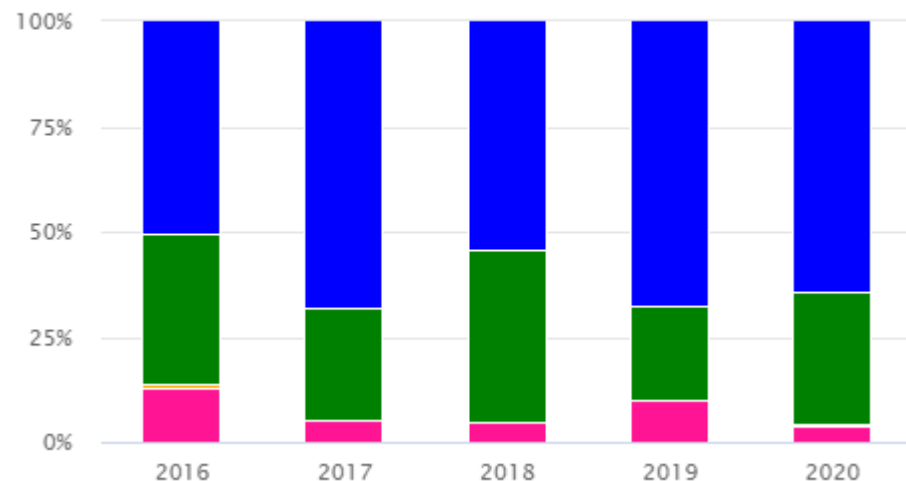


Наименование	Номер строки	01.01.2017	01.01.2018	01.01.2019	01.01.2020	01.01.2021
Доходы и расходы по обычным видам деятельности						
Выручка	2110	438 371 000	588 436 000	845 356 000	922 333 000	885 129 000
Себестоимость проданных товаров, продукции, работ, услуг	2120	327 556 000	461 764 000	682 336 000	727 714 000	778 540 000
Валовая прибыль	2100	110 815 000	126 672 000	163 020 000	194 619 000	106 589 000
Коммерческие расходы	2210	1 920 000	2 169 000	3 479 000	4 566 000	10 311 000
Управленческие расходы	2220	2 652 000	2 922 000	2 777 000	4 917 000	8 430 000
Прибыль (убыток) от продажи	2200	106 243 000	121 581 000	156 764 000	185 136 000	87 848 000
Проценты к получению	2320	1 468 000	1 295 000	4 077 000	20 995 000	24 448 000
Операционные доходы и расходы						

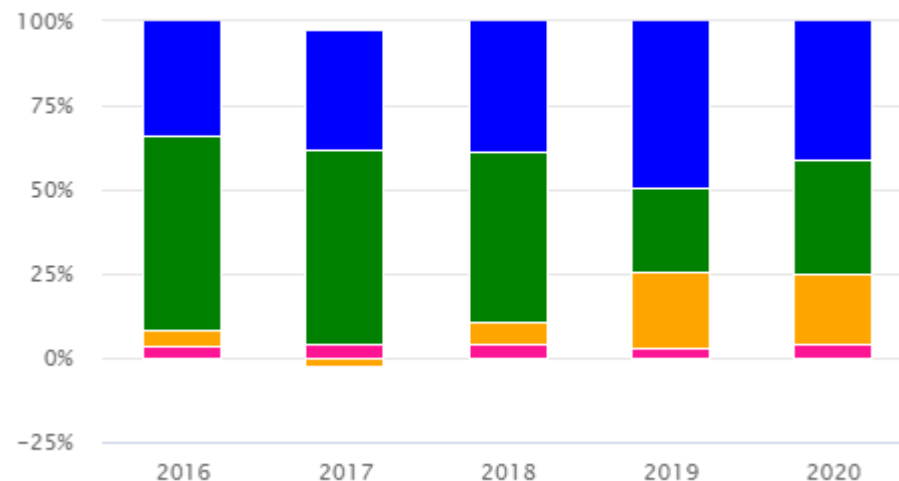
Наименование	Номер строки	01.01.2017	01.01.2018	01.01.2019	01.01.2020	01.01.2021
Проценты к уплате	2330	14 484 000	53 467 000	95 964 000	54 865 000	39 661 000
Доходы от участия в других организациях	2310	0	0	0	0	0
Прочие операционные доходы	2340	135 811 000	29 503 000	14 812 000	37 424 000	29 864 000
Прочие операционные расходы	2350	17 519 000	10 193 000	11 197 000	16 467 000	15 510 000
<b>Внереализационные доходы и расходы</b>						
Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	211 519 000	88 719 000	68 492 000	172 223 000	86 989 000
Налог на прибыль и иные аналогичные обязательные платежи	2410	332 000	227 000	366 000	4 382 000	5 502 000
<b>Чрезвычайные доходы и расходы</b>						
Прочее	2460	0	0	0	0	0
Чистая прибыль	2400	196 802 000	77 807 000	75 512 000	170 718 000	83 810 000

# Аналитический баланс

## Структура активов



## Структура пассивов



Показатель	2016		2017			2018			2019			2020		
	Значение	Доля%	Значение	Изм.%	Доля%	Значение	Изм.%	Доля%	Значение	Изм.%	Доля%	Значение	Изм.%	Доля%
<b>АКТИВ</b>														
Имобилизованные активы	787 856 000	57,92	1 024 234 000	30,00	71,74	906 491 000	-11,50	57,10	1 138 180 000	25,56	75,02	1 355 117 000	19,06	66,74
Мобильные оборотные активы	554 302 000	40,75	403 078 000	-27,28	28,23	680 582 000	68,85	42,87	378 611 000	-44,37	24,95	673 289 000	77,83	33,16
- Запасы и затраты	159 933 000	11,76	148 036 000	-7,44	10,37	189 613 000	28,09	11,94	179 162 000	-5,51	11,81	249 151 000	39,06	12,27
	394 070 000	28,97	247 460 000	-37,20	17,33	490 284 000	98,13	30,88	197 945 000	-59,63	13,05	419 359 000	111,86	20,65



- Дебиторская задолженность															
- Прочие оборотные активы		299 000	0,02	7 582 000	2 435,79	0,53	685 000	-90,97	0,04	1 504 000	119,56	0,10	4 779 000	217,75	0,24
Денежные средства и ценные бумаги		18 194 000	1,34	328 000	-98,20	0,02	402 000	22,56	0,03	407 000	1,24	0,03	2 093 000	414,25	0,10
Убытки		196 802 000	14,47	77 807 000	-60,46	5,45	75 512 000	-2,95	4,76	170 718 000	126,08	11,25	83 810 000	-50,91	4,13
<b>Активы всего</b>		<b>1 360 352 000</b>	<b>100,00</b>	<b>1 427 640 000</b>	<b>4,95</b>	<b>100,00</b>	<b>1 587 475 000</b>	<b>11,20</b>	<b>100,00</b>	<b>1 517 198 000</b>	<b>-4,43</b>	<b>100,00</b>	<b>2 030 499 000</b>	<b>33,83</b>	<b>100,00</b>
<b>ПАССИВ</b>															
Собственный капитал		460 539 000	33,85	538 347 000	16,89	37,71	613 859 000	14,03	38,67	750 093 000	22,19	49,44	833 903 000	11,17	41,07
Заемный капитал		899 813 000	66,15	889 293 000	-1,17	62,29	973 616 000	9,48	61,33	767 105 000	-21,21	50,56	1 196 596 000	55,99	58,93
- Долгосрчные обязательства		787 713 000	57,91	864 884 000	9,80	60,58	801 111 000	-7,37	50,46	383 019 000	-52,19	25,25	694 242 000	81,26	34,19
- Краткосрочные кредиты и займы *		67 089 000	4,93	-34 491 000	-151,41	-2,42	110 825 000	-421,32	6,98	334 828 000	202,12	22,07	423 703 000	26,54	20,87

- Кредиторская задолженность *		45 011 000	3,31	58 900 000	30,86	4,13	61 680 000	4,72	3,89	49 258 000	-20,14	3,25	78 651 000	59,67	3,87
- Прочие заемные средства *		0	0,00	0	-	0,00	0	-	0,00	0	-	0,00	0	-	0,00
<b>Пассивы всего</b>		<b>1 360 352 000</b>	<b>100,00</b>	<b>1 427 640 000</b>	<b>4,95</b>	<b>100,00</b>	<b>1 587 475 000</b>	<b>11,20</b>	<b>100,00</b>	<b>1 517 198 000</b>	<b>-4,43</b>	<b>100,00</b>	<b>2 030 499 000</b>	<b>33,83</b>	<b>100,00</b>

# Нормативные коэффициенты

- Динамика изменения

## Оценка ликвидности

Коэффициент	2016	2017	2018	2019	2020	Норма
Коэффициент абсолютной ликвидности	16,23%	1,34%	0,23%	0,11%	0,42%	≥ 25%
Коэффициент текущей ликвидности	510,70%	1 652,69%	394,76%	98,68%	134,44%	≥ 200%
Коэффициент восстановления платежеспособности	263,10%	1 111,84%	-117,10%	-24,68%	76,16%	≥ 100%

## Оценка финансового состояния

Коэффициент	2016	2017	2018	2019	2020	Норма
Коэффициент концентрации собственного капитала (коэффициент автономности)	33,85%	37,71%	38,67%	49,44%	41,07%	≥ 50%
Обеспеченность собственными оборотными средствами	-57,17%	-120,45%	-42,97%	-102,39%	-77,17%	≥ 50%
Уровень чистого оборотного капитала	33,84%	26,55%	32,03%	-0,33%	8,52%	≥ 20%
Коэффициент соотношения собственных и заемных средств	195,38%	165,19%	158,61%	102,27%	143,49%	≤ 70%
Коэффициент маневренности собственных средств	-71,07%	-90,26%	-47,67%	-51,74%	-62,50%	≥ 50%
Коэффициент долгосрочного привлечения заемных средств	63,11%	61,64%	56,62%	33,80%	45,43%	Динамика (увеличение)

## Оценка деловой активности

Коэффициент	2016	2017	2018	2019	2020	Норма
Период оборота запасов и затрат	139,87	121,72	90,31	92,48	100,40	≤ 48
Период погашения дебиторской задолженности	348,40	198,97	159,27	136,18	127,28	≤ 60
Период оборота собственного капитала	301,53	309,80	248,74	269,88	326,60	≤ 161
Период оборота основных средств	440,61	555,47	412,10	344,73	392,84	≤ 136
Период оборота активов	909,86	864,68	650,92	614,31	731,48	Динамика (уменьшение)
Период погашения кредиторской задолженности*	44,20	32,23	26,03	21,95	26,37	Динамика (уменьшение)
Отношение кредиторской задолженности к дебиторской	11,42%	23,80%	12,58%	24,88%	18,76%	= 100%
Доля дебиторской задолженности в валюте баланса	0,29	0,17	0,31	0,13	0,21	-

\* — с 2011 года изменены правила учета кредиторской задолженности. В неё стали входить проценты, начисленные по долгосрочным и краткосрочным займам, а также расчеты с учредителями. Сравнение значений коэффициентов, рассчитанных с участием кредиторской задолженности, с более ранними периодами некорректно.

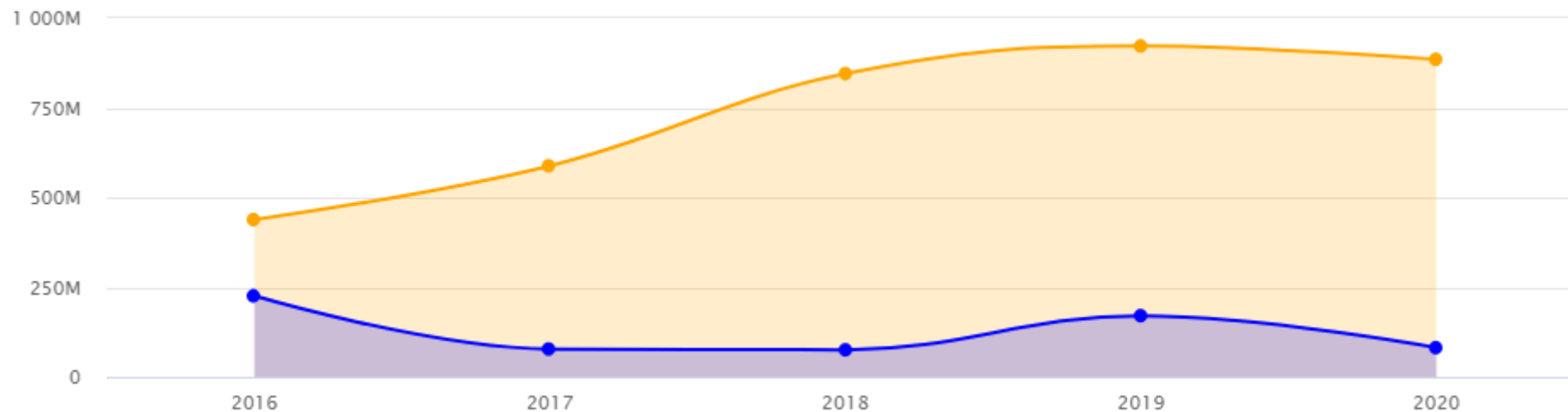
## Оценка рентабельности

Коэффициент	2016	2017	2018	2019	2020	Норма
Рентабельность продаж	24,24%	20,66%	18,54%	20,07%	9,92%	≥ 25%
Рентабельность активов	15,55%	6,21%	4,31%	11,35%	4,28%	≥ 20%

Рентабельность собственного капитала	42,73%	14,45%	12,30%	22,76%	10,05%	≥ 40%
Общая рентабельность	48,25%	15,08%	8,10%	18,67%	9,83%	≥ 0%
Рентабельность инвестиций	14,65%	12,92%	39,88%	7,23%	8,28%	≥ 0%
Чистая норма прибыли	44,89%	13,22%	8,93%	18,51%	9,47%	≥ 0%

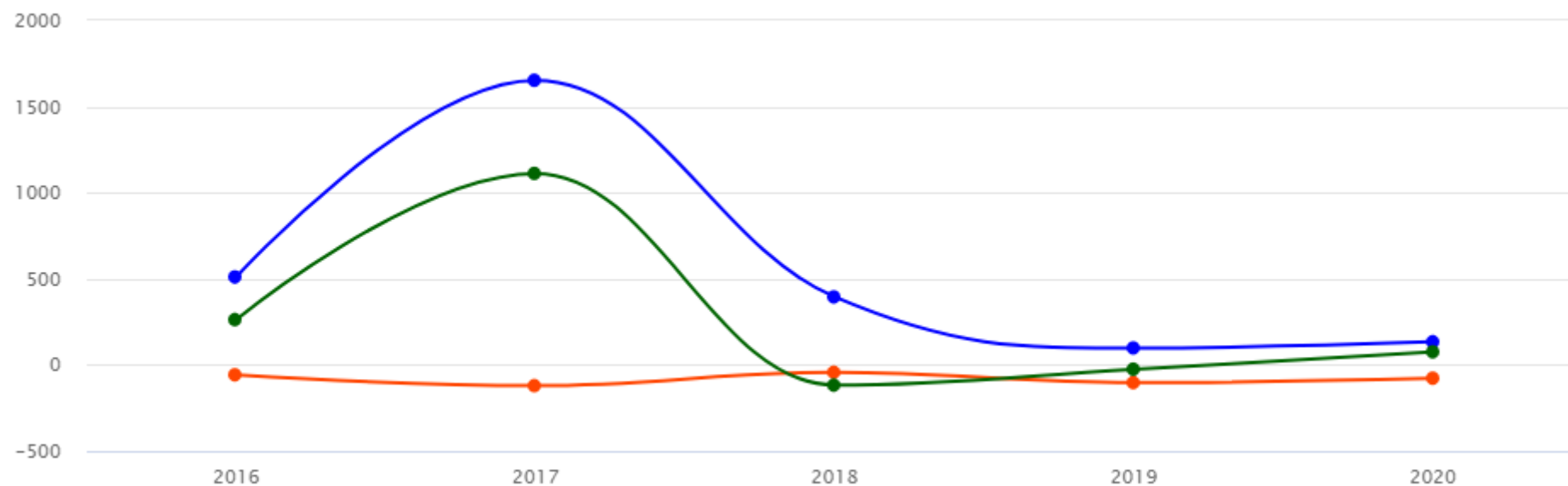
# Аналитический отчет о прибылях и убытках

## Структура активов



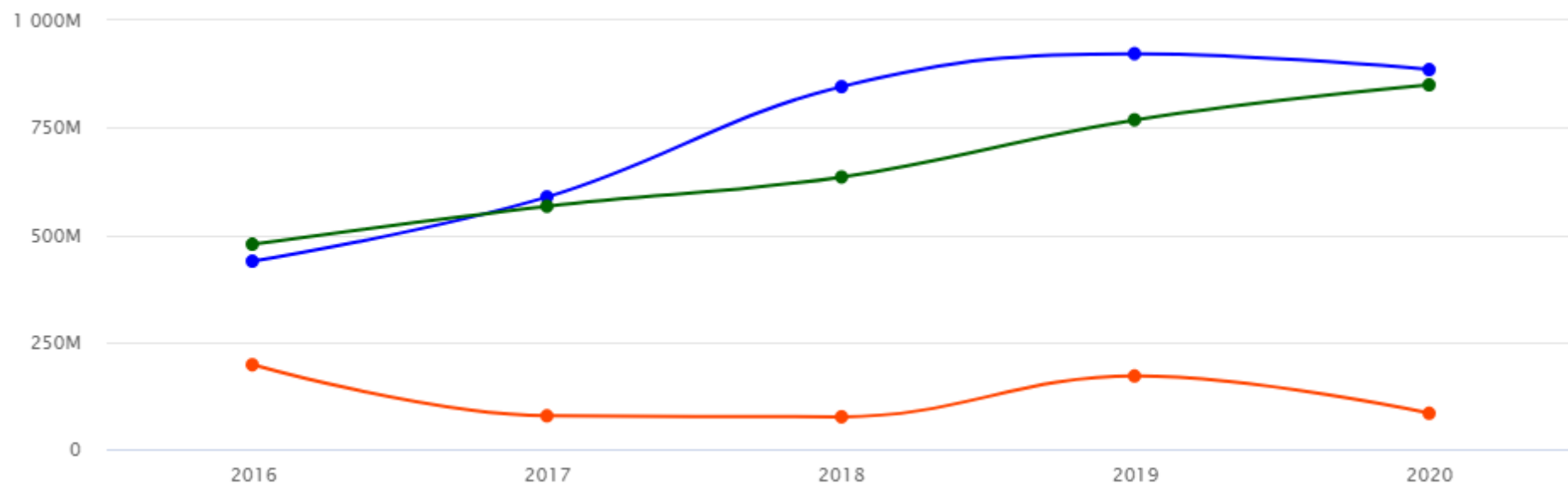
Показатель	2016		2017			2018			2019			2020		
	Значение	Доля%	Значение	Изм.%	Доля%	Значение	Изм.%	Доля%	Значение	Изм.%	Доля%	Значение	Изм.%	Доля%
Выручка от реализации	438 371 000	100,00	588 436 000	34,23	100,00	845 356 000	43,66	100,00	922 333 000	9,11	100,00	885 129 000	-4,03	100,00
Общие затраты	332 128 000	75,76	466 855 000	40,56	79,34	688 592 000	47,50	81,46	737 197 000	7,06	79,93	797 281 000	8,15	90,08
- Себестоимость реализации	327 556 000	74,72	461 764 000	40,97	78,47	682 336 000	47,77	80,72	727 714 000	6,65	78,90	778 540 000	6,98	87,96
- Коммерческие расходы	1 920 000	0,44	2 169 000	12,97	0,37	3 479 000	60,40	0,41	4 566 000	31,24	0,50	10 311 000	125,82	1,16
- Управленческие расходы	2 652 000	0,60	2 922 000	10,18	0,50	2 777 000	-4,96	0,33	4 917 000	77,06	0,53	8 430 000	71,45	0,95
Прибыль от реализации	106 243 000	24,24	121 581 000	14,44	20,66	156 764 000	28,94	18,54	185 136 000	18,10	20,07	87 848 000	-52,55	9,92
Сальдо операционных доходов и расходов	105 276 000	24,02	-32 862 000	-131,22	-5,58	-88 272 000	168,61	-10,44	-12 913 000	-85,37	-1,40	-859 000	-93,35	-0,10
Прибыль до налогообложения	211 519 000	48,25	88 719 000	-58,06	15,08	68 492 000	-22,80	8,10	172 223 000	151,45	18,67	86 989 000	-49,49	9,83
Налоги	-14 499 000	-3,31	10 912 000	-175,26	1,85	-7 020 000	-164,33	-0,83	1 505 000	-121,44	0,16	5 502 000	265,58	0,62
Прочие прибыли и убытки	0	0,00	0	-	0,00	0	-	0,00	0	-	0,00	0	-	0,00
Чистая прибыль	226 018 000	51,56	77 807 000	-65,57	13,22	75 512 000	-2,95	8,93	170 718 000	126,08	18,51	81 487 000	-52,27	9,21

## Проверка на банкротства



Показатель		2016	2017	2018	2019	2020	Норматив
Коэффициент текущей ликвидности.		510,70%	1 652,69%	394,76%	98,68%	134,44%	≥ 200%
Коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами.		-57,17%	-120,45%	-42,97%	-102,39%	-77,17%	≥ 10%
Коэффициент восстановления платежеспособности		263,10%	1 111,84%	-117,10%	-24,68%	76,16%	≥ 100%

## Результаты деятельности



Показатель	2016	2017	2018	2019	2020
<b>АКТИВЫ</b>					
Нематериальные активы <sup>1</sup>	0	74 000	102 000	82 000	62 000
Основные средства	777 454 000	1 013 536 000	895 348 000	846 859 000	1 058 437 000
	0	0	0	0	0

Нематериальные поисковые активы					
Материальные поисковые активы	0	0	0	0	0
Незавершенное строительство	-	-	-	-	-
Доходные вложения в материальные ценности	0	0	204 000	182 000	0
Долгосрочные финансовые вложения	10 020 000	10 020 000	10 020 000	290 020 000	295 320 000
Прочие внеоборотные активы <sup>2</sup>	0	0	0	0	0
Запасы	159 933 000	141 580 000	189 610 000	172 798 000	241 801 000



Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	0	6 456 000	3 000	6 364 000	7 350 000
Дебиторская задолженность	394 070 000	247 460 000	490 284 000	197 945 000	419 359 000
Краткосрочные финансовые вложения	0	0	0	0	0
Денежные средства	18 194 000	328 000	402 000	407 000	2 093 000
Прочие оборотные активы	299 000	7 582 000	685 000	1 504 000	4 779 000
ИТОГО Активы	1 359 970 000	1 427 036 000	1 586 658 000	1 516 161 000	2 029 201 000

<b>ПАССИВЫ</b>					
Заемные средства <sup>3</sup>	836 861 000	801 544 000	890 260 000	698 828 000	1 100 989 000
Кредиторская задолженность <sup>4</sup>	45 011 000	58 900 000	61 680 000	49 258 000	78 651 000
Расчеты по дивидендам	-	-	-	-	-
Резервы предстоящих расходов и платежей	0	0	0	0	0
Прочие пассивы	0	0	0	0	0
ИТОГО Пассивы, исключаемые из стоимости активов	881 872 000	860 444 000	951 940 000	748 086 000	1 179 640 000
	<b>478 098 000</b>	<b>566 592 000</b>	<b>634 718 000</b>	<b>768 075 000</b>	<b>849 561 000</b>

Стоимость чистых активов					
--------------------------	--	--	--	--	--

Данные в рублях

# Баланс IAS

Показатель	2016	2017	2018	2019	2020	Описание
	значение	значение	значение	значение	значение	
<b>АКТИВ</b>						<b>ASSETS</b>
ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ	-	-	-	-	-	Non-current assets
Нематериальные активы	0	74 000	102 000	82 000	62 000	Intangible assets
Основные средства	777 454 000	1 013 536 000	895 348 000	846 859 000	1 058 437 000	Property, plant and equipment
Нематериальные поисковые активы	0	0	0	0	0	Intangible assets for exploration and evaluation of mineral resources
Материальные поисковые активы	0	0	0	0	0	Tangible assets for exploration and evaluation of mineral resources
Долгосрочные инвестиции	10 020 000	10 020 000	10 020 000	290 020 000	295 320 000	Long term investments
Другие долгосрочные активы	382 000	604 000	1 021 000	1 219 000	1 298 000	Other long term assets
ОБОРОТНЫЕ (ТЕКУЩИЕ) АКТИВЫ	-	-	-	-	-	Current assets
Запасы	159 933 000	141 580 000	189 610 000	172 798 000	241 801 000	Inventories
Дебиторская задолженность	394 070 000	247 460 000	490 284 000	197 945 000	419 359 000	Trade receivables
Задолженность дочерних и зависимых обществ	-	-	-	-	-	Receivables from subsidiaries and associates
Авансы выданные,	299 000	7 582 000	685 000	1 504 000	4 779 000	Advances, prepaid expenses, other receivables

Показатель	2016	2017	2018	2019	2020	Описание
	значение	значение	значение	значение	значение	
расходы будущих периодов и прочие дебиторы						
Краткосрочные инвестиции	0	0	0	0	0	Short-term investments
Денежные средства	18 194 000	328 000	402 000	407 000	2 093 000	Cash
<b>Активы всего</b>	<b>1 360 352 000</b>	<b>1 421 184 000</b>	<b>1 587 472 000</b>	<b>1 510 834 000</b>	<b>2 023 149 000</b>	<b>Total assets</b>
<b>ПАССИВ</b>						<b>LIABILITIES AND CAPITAL</b>
ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	-	-	-	-	-	Liabilities
Долгосрочные обязательства	787 713 000	864 884 000	801 111 000	383 019 000	694 242 000	Long-term liabilities
КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	-	-	-	-	-	Current liabilities
Краткосрочные кредиты	67 089 000	-34 491 000	110 825 000	334 828 000	423 703 000	Short-term loans
Кредиторская задолженность	45 011 000	58 900 000	61 680 000	49 258 000	78 651 000	Trade payables
Задолженность перед дочерними и зависимыми обществами	-	-	-	-	-	Payables to subsidiaries and associates
Задолженность по налогам	-	-	-	-	-	Taxes payable
Дивиденды к оплате	-	-	-	-	-	Dividends payable
Другая кредиторская	-	-	-	-	-	Other payables and occurred expenses

Показатель	2016	2017	2018	2019	2020	Описание
	значение	значение	значение	значение	значение	
задолженность и начисленные расходы						
СОБСТВЕННЫЙ КАПИТАЛ	-	-	-	-	-	Capital
Привлеченный акционерный капитал	8 073 000	8 073 000	8 073 000	8 073 000	8 073 000	Share capital
- Собственные акции	-	-	-	-	-	Treasure stock
- Неоплаченные акции	-	-	-	-	-	Capital not paid in
Добавочный капитал	0	0	0	0	0	Additional paid in capital
Резервы	0	0	0	0	0	Reserves
Безвозмездно полученный капитал	-	-	-	-	-	Donated capital
Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	452 466 000	530 274 000	605 786 000	742 020 000	825 830 000	Retained earnings (uncovered defect)
Пассивы всего	1 360 352 000	1 427 640 000	1 587 475 000	1 517 198 000	2 030 499 000	Total Liabilities and capital
ОТЧЕТ О ПРИБЫЛЯХ И УБЫТКАХ						PROFIT AND LOSS ACCOUNT
Чистая выручка от реализации	438 371 000	588 436 000	845 356 000	922 333 000	885 129 000	Net sales
Себестоимость реализованной продукции	327 556 000	461 764 000	682 336 000	727 714 000	778 540 000	Cost of Goods sold including depreciation
Валовая прибыль	110 815 000	126 672 000	163 020 000	194 619 000	106 589 000	Gross profit
	4 572 000	5 091 000	6 256 000	9 483 000	18 741 000	Operating expenses

Показатель	2016	2017	2018	2019	2020	Описание
	значение	значение	значение	значение	значение	
Операционные расходы						
- Общие и управленческие расходы	2 652 000	2 922 000	2 777 000	4 917 000	8 430 000	General and administrative expenses
- Коммерческие расходы	1 920 000	2 169 000	3 479 000	4 566 000	10 311 000	Commercial expenses
Операционная прибыль	106 243 000	121 581 000	156 764 000	185 136 000	87 848 000	Operating profit
Другие прибыли и убытки	119 760 000	20 605 000	7 692 000	41 952 000	38 802 000	Other income and expenses
Экстраординарные прибыли и убытки	-	-	-	-	-	Extraordinary profit (loses)
Налог на прибыль	332 000	227 000	366 000	4 382 000	5 502 000	Income tax
Чистая прибыль	196 802 000	77 807 000	75 512 000	170 718 000	83 810 000	Net income
Экстраординарные прибыли и убытки за вычетом налога	-	-	-	-	-	Extraordinary profit (loses) net taxes

## Бухгалтерский баланс 2020 год

### ООО ПХ "Рудничное"

Данные за 2020 год, в рублях

#### Активы и пассивы (Форма №1 по ОКУД)

Актив	Номер строки	На 31 дек. пред. периода	На дату отч. периода
<b>I. Внеоборотные активы</b>			

Актив	Номер строки	На 31 дек. пред. периода	На дату отч. периода
Нематериальные активы	1110	82 000	62 000
Результаты исследований и разработок	1120	0	0
Нематериальные поисковые активы	1130	0	0
Материальные поисковые активы	1140	0	0
Основные средства	1150	846 859 000	1 058 437 000
Доходные вложения в материальные ценности	1160	182 000	0
Финансовые вложения	1170	290 020 000	295 320 000
Отложенные налоговые активы	1180	1 037 000	1 298 000
Прочие внеоборотные активы	1190	0	0
<b>ИТОГО по разделу 1</b>	<b>1100</b>	<b>1 138 180 000</b>	<b>1 355 117 000</b>
<b>II. Оборотные активы</b>			
Запасы	1210	172 798 000	241 801 000
Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	6 364 000	7 350 000
Дебиторская задолженность	1230	197 945 000	419 359 000
Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240	0	0
Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	407 000	2 093 000
Прочие оборотные активы	1260	1 504 000	4 779 000
<b>ИТОГО по разделу II</b>	<b>1200</b>	<b>379 018 000</b>	<b>675 382 000</b>
<b>БАЛАНС</b>	<b>1600</b>	<b>1 517 198 000</b>	<b>2 030 499 000</b>

Пассив	Номер строки	На 31 дек. пред. периода	На дату отч. периода
<b>III. Капитал и резервы</b>			
Уставный капитал	1310	8 073 000	8 073 000
Собственные акции, выкупленные у акционеров	1320	0	0
Переоценка внеоборотных активов	1340	0	0
Добавочный капитал (без переоценки)	1350	0	0
Резервный капитал	1360	0	0
Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	742 020 000	825 830 000
<b>ИТОГО по разделу III</b>	<b>1300</b>	<b>750 093 000</b>	<b>833 903 000</b>
<b>IV. Долгосрочные обязательства</b>			
Заемные средства	1410	364 000 000	677 286 000
Отложенные налоговые обязательства	1420	19 019 000	16 956 000
Оценочные обязательства	1430	0	0
Прочие долгосрочные обязательства	1450	0	0
<b>ИТОГО по разделу IV</b>	<b>1400</b>	<b>383 019 000</b>	<b>694 242 000</b>
<b>V. Краткосрочные обязательства</b>			
Заемные обязательства	1510	334 828 000	423 703 000
Кредиторская задолженность	1520	49 258 000	78 651 000



Пассив	Номер строки	На 31 дек. пред. периода	На дату отч. периода
Доходы будущих периодов	1530	0	0
Оценочные обязательства	1540	0	0
Прочие краткосрочные обязательства	1550	0	0
<b>ИТОГО по разделу V</b>	<b>1500</b>	<b>384 086 000</b>	<b>502 354 000</b>
<b>БАЛАНС</b>	<b>1700</b>	<b>1 517 198 000</b>	<b>2 030 499 000</b>

## Отчет о прибылях и убытках (Форма №2 по ОКУД)

Наименование показателя	Номер строки	За отч. период	За аналог. период пред. года
<b>Доходы и расходы по обычным видам деятельности</b>			
Выручка	2110	885 129 000	922 333 000
Себестоимость продаж	2120	778 540 000	727 714 000
Валовая прибыль (убыток)	2100	106 589 000	194 619 000
Коммерческие расходы	2210	10 311 000	4 566 000
Управленческие расходы	2220	8 430 000	4 917 000
Прибыль (убыток) от продаж	2200	87 848 000	185 136 000
Доходы от участия в других организациях	2310	0	0
Проценты к получению	2320	24 448 000	20 995 000
Проценты к уплате	2330	39 661 000	54 865 000
Прочие доходы	2340	29 864 000	37 424 000
Прочие расходы	2350	15 510 000	16 467 000
Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	86 989 000	172 223 000
Текущий налог на прибыль	2410	5 502 000	4 382 000
в т.ч. постоянные налоговые обязательства (активы)	2421	0	0
Изменение отложенных налоговых активов	2450	0	0
Изменение отложенных налоговых обязательств	2430	0	0
Прочее	2460	0	0
Чистая прибыль (убыток)	2400	83 810 000	170 718 000
<b>Справочно</b>			
Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2510	0	0
Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток)	2520	0	0
Совокупный финансовый результат периода	2500	83 810 000	170 718 000

## Отчет об изменениях капитала (Форма №3 по ОКУД)

Наименование показателя	Уставной капитал	Собственные акции, выкупленные у акционеров	Добавочный капитал	Резервный капитал	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	Итого
Величина капитала на 31 декабря пред. года	8 073 000	0	0	0	742 020 000	750 093 000
<b>Увеличение капитала:</b>						
Всего	0	0	0	0	83 810 000	83 810 000

В том числе:						
чистая прибыль	-	-	-	-	83 810 000	83 810 000
переоценка имущества	-	-	0	-	0	0
доходы, относящиеся непосредственно на увеличение капитала	-	-	0	-	0	0
дополнительный выпуск акций	0	0	0	-	-	0
увеличение номинальной стоимости акций	0	0	0	-	0	-
реорганизация юридического лица	0	0	0	0	0	0
<b>Уменьшение капитала:</b>						
Всего	0	0	0	0	0	0
В том числе:						
убыток	-	-	-	-	0	0
переоценка имущества	-	-	0	-	0	0
расходы, относящиеся непосредственно на уменьшение капитала	-	-	0	-	0	0
уменьшение номинальной стоимости акций	0	0	0	-	0	0
реорганизация юридического лица	0	0	0	0	0	0
дивиденды	-	-	-	-	0	0
Изменение добавочного капитала	0	0	0	0	0	-
<b>Величина капитала на 31 декабря отчетного года</b>	<b>8 073 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>825 830 000</b>	<b>833 903 000</b>
<b>Справочно</b>						
<b>Наименование показателя</b>	<b>На 31 декабря отч. года</b>			<b>На 31 декабря пред. года</b>		
Чистые активы	833 903 000			750 093 000		

## Отчет о движении денежных средств (Форма №4 по ОКУД)

Наименование показателя	Номер строки	За отчетный период
<b>Денежные потоки от текущих операций</b>		
<b>Поступления:</b>		
Всего	4110	839 510 000
в том числе: от продажи продукции, товаров, работ и услуг (за отчетный год)	4111	813 661 000
арендных платежей, лицензионных платежей, роялти, комиссионных и иных аналогичных платежей	4112	9 793 000
от перепродажи финансовых вложений	4113	0
прочие поступления	4119	16 056 000

Наименование показателя	Номер строки	За отчетный период
<b>Платежи:</b>		
Всего	4120	901 775 000
в том числе: поставщикам (подрядчикам) за сырье, материалы, работы услуги	4121	760 477 000
в связи с оплатой труда работников	4122	41 247 000
процентов по долговым обязательствам	4123	37 374 000
налога на прибыль организаций	4124	4 398 000
прочие платежи	4129	58 279 000
Сальдо денежных потоков от текущих операций	4100	-62 265 000
<b>Денежные потоки от инвестиционных операций</b>		
<b>Поступления:</b>		
Всего	4210	50 050 000
в том числе: от продажи внеоборотных активов (кроме финансовых вложений)	4211	2 506 000
от продажи акций других организаций (долей участия)	4212	0
от возврата предоставленных займов, от продажи долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам)	4213	7 700 000
дивидендов, процентов по долговым финансовым вложениям и аналогичных поступлений от долевого участия в других организациях	4214	39 844 000
прочие поступления	4219	0
<b>Платежи:</b>		
Всего	4220	385 972 000
в том числе: в связи с приобретением, созданием, модернизацией, реконструкцией и подготовкой к использованию внеоборотных активов	4221	382 530 000
в связи с приобретением акций других организаций (долей участия)	4222	0
в связи с приобретением долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам), предоставление займов другим лицам	4223	0
процентов по долговым обязательствам, включаемым в стоимость инвестиционного актива	4224	3 442 000
прочие платежи	4229	0
Сальдо денежных потоков от инвестиционных операций	4220	- 335 922 000
<b>Денежные потоки от финансовых операций</b>		
<b>Поступления:</b>		
Всего	4310	874 674 000
в том числе: получение кредитов и займов	4311	874 674 000
денежных вкладов собственников (участников)	4312	0

Наименование показателя	Номер строки	За отчетный период
от выпуска акций, увеличения долей участия	4313	0
от выпуска облигаций, векселей и других долговых ценных бумаг и др.	4314	0
прочие поступления	4319	0
<b>Платежи:</b>		
Всего	4320	474 800 000
в том числе: собственникам (участникам) в связи с выкупом у них акций (долей участия) организации или их выходом из состава участников	4321	0
на уплату дивидендов и иных платежей по распределению прибыли в пользу собственников (участников)	4322	0
в связи с погашением (выкупом) векселей и других долговых ценных бумаг, возврат кредитов и займов	4323	474 800 000
процентов по долговым обязательствам, включаемым в стоимость инвестиционного актива	4329	0
Сальдо денежных потоков от финансовых операций	4300	399 874 000
<b>Сальдо денежных потоков за отчетный период</b>	4400	1 687 000
Величина влияния изменений курса иностранной валюты по отношению к рублю	4490	-1 000

## Отчет о целевом использовании полученных средств (Форма №6 по ОКУД)

Наименование показателя	За отчетный год
Остаток средств на начало отчетного года	0
<b>Поступило средств</b>	
Вступительные взносы	0
Членские взносы	0
Целевые взносы	0
Добровольные имущественные взносы и пожертвования	0
Прибыль от предпринимательской деятельности организации	0
Прочие	0
Всего поступило средств	0
<b>Использовано средств</b>	
Расходы на целевые мероприятия	0
в том числе: социальная и благотворительная помощь	0
проведение конференций, совещаний, семинаров и т.п.	0
иные мероприятия	0
Расходы на содержание аппарата управления	0
в том числе: расходы, связанные с оплатой труда (включая начисления)	0
выплаты, не связанные с оплатой труда	0
расходы на служебные командировки и деловые поездки	0
содержание помещений, зданий, автомобильного транспорта и иного имущества (кроме ремонта)	0
ремонт основных средств и иного имущества	0
прочие	0
Приобретение основных средств, инвентаря и иного имущества	0
Прочие	0
Всего использовано средств	0

Наименование показателя	За отчетный год
Остаток средств на конец отчетного года	0

## Персоны

Коростелев Василий Иванович

Сводный отчёт

Учредил и владеет

Персона	ИНН	Связь	Размер вклада / Доля	Актуальность	Компания	Регион компании	Отрасль компании	Статус компании
Коростелев Василий Иванович		Учредитель	0,00 руб.	20.10.2021 г.	СХПК "Агрофирма "Липецк" ИНН: 4813004908 ОГРН: 1024800689760 Дата регистрации: 23.10.2000 г.	Липецкая область	51.33.2 Оптовая торговля яйцами	Компания ликвидирована

## Руководит

Персона	ИНН	Должность	Актуальность	Компания	Регион компании	Отрасль компании	Статус компании
Коростелев Василий Иванович	481300958920	Директор	20.10.2021 г.	ООО ПХ "Рудничное" ИНН: 4813009840 ОГРН: 1074813000316 Дата регистрации: 14.03.2007 г.	Липецкая область	01.47 Разведение сельскохозяйственной птицы	Действующая
Коростелев Василий Иванович		Директор	23.09.2016 г.	ООО "Артель-Строй" ИНН: 4823056302 ОГРН: 1134827000110 Дата регистрации: 21.01.2013 г.	Липецкая область	41.2 Строительство жилых и нежилых зданий	Действующая
Коростелев Василий Иванович		Директор	01.10.2016 г.	ООО "Bera" ИНН: 4823059215 ОГРН: 1144827003870 Дата регистрации: 05.06.2014 г.	Липецкая область	41.20 Строительство жилых и нежилых зданий	Компания ликвидирована
Коростелев Василий Иванович		Директор	01.07.2011 г.	ООО "Сфера" ИНН: 4823033545 ОГРН: 1084823004639 Дата регистрации:	Новосибирская область	45.31.1 Торговля оптовая автомобильными деталями, узлами и принадлежностями, кроме деятельности агентов	Компания ликвидирована

Персона	ИНН	Должность	Актуальность	Компания	Регион компании	Отрасль компании	Статус компании
				19.03.2008 г.			
Коростелев Василий Иванович		Генеральный Директор	01.08.2010 г.	ООО "Квил" ИНН: 4823029813 ОГРН: 1074823002869 Дата регистрации: 15.02.2007 г.	Москва	50.30 Торговля автомобильными детальями, узлами и принадлежностями	Компания ликвидирована