**ДОГОВОР**

**купли-продажи лот № 1**

г. Тамбов « » 2021 года

АО «Белгородский комбинат хлебопродуктов», именуемое в дальнейшем «Продавец», в лице конкурсного управляющего Коняхина Андрея Владимировича (ИНН 683102347318, рег.№ 13686 член САУ СРО «Дело»), действующей на основании решения Арбитражного суда Белгородской области от 12.03.2019 г. по делу №А08-8475/2018, с одной стороны, и

 именуемый в дальнейшем **«**Покупатель**»**, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны»,

руководствуясь положениями Федерального закона от 26.10.2002г. №127-ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)», заключили настоящий договор о нижеследующем:

## Общие положения

Настоящий Договор заключен в рамках конкурсного производства ‑ процедуры банкротства, применяемой к Продавцу, признанному банкротом, в целях соразмерного удовлетворения требований его кредиторов.

## Предмет Договора

* 1. На основании протокола о результатах проведения открытых торгов с открытой формой представления предложений о цене в форме открытого аукциона по продаже имущества АО «Белгородский комбинат хлебопродуктов» от « » 2021 года Покупатель обязуется оплатить и принять, а «Продавец» передать в собственность Покупателю (имущество в Приложении 1 к настоящему договору) Имущество принадлежит Продавцу на праве собственности, именуемое в дальнейшем «Имущество», реализуемое в соответствии с Федеральным законом «О несостоятельности (банкротстве)» от 26.10.2002г. № 127-ФЗ.
	2. Платежи от реализации предмета залога зачисляются на счет АО «Белгородский комбинат хлебопродуктов» ИНН: 3120000199, КПП: 312001001 р/с 40702810361000010284, от не залогового имущества на основной расчетный счет 40702810907000012946, к/с 30101810800000000649, ТАМБОВСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ N8594 ПАО СБЕРБАНК, БИК 046850649.

**1.2** Продавец гарантирует, что на момент заключения настоящего Договора иных обременений Имущества, не имеется. В частности, Имущество:

а) не обременено какими-либо обязательствами Продавца перед третьими (сторонними) лицами, в частности, не являются предметами ранее заключенных Продавцом сделок купли-продажи, доверительного управления, аренды и т.д., а также предварительных договоров о совершении таких сделок в будущем;

б) не внесено в качестве вклада в уставный (складочный) капитал иных юридических лиц;

в) в каком-либо споре не состоит, под каким-либо арестом не находится (не значится).

**1.3** Право собственности на Объекты имущества переходит от Продавца к Покупателю с момента государственной регистрации перехода права собственности, на имущество – с момента подписания Акта приема-передачи. Риск случайной гибели Имущества переходит от Продавца к Покупателю с момента подписания сторонами Акта приема-передачи Имущества.

## Обязанности Сторон

1. Продавец принимает на себя обязанность:
2. передать Покупателю Имущество:
* путем подписания и передачи Продавцом Передаточного акта Имущества (далее - Акт) в 2 (двух) экземплярах в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента предоставления Покупателем документов, подтверждающих перечисление денежных средств на расчетный счет Продавца в соответствии с пунктом 3 настоящего Договора;
* свободным от любых прав и притязаний третьих (сторонних) лиц, кроме указанных в пунктах 1,2 настоящего Договора.
1. передать Покупателю (по его письменному требованию) предусмотренные действующим законодательством РФ принадлежности Имущества, а также имеющиеся у него юридические и технические документы, относящиеся к Имуществу (в том числе необходимые для их эксплуатации).
2. вступить в дело на стороне Покупателя и нести все судебные расходы в равных с Покупателем долях в случае предъявления иска третьим (сторонним) лицом к Покупателю об изъятии Имущества по основанию, возникшему до исполнения Продавцом своих обязательств, установленных настоящим Договором.
3. Покупатель принимает на себя обязанность:
4. принять Имущество путем его осмотра, а также подписания и передачи Продавцу Акта;
5. уплатить цену Имущества в размере, порядке и сроки, установленные настоящим Договором.

## Цена Имущества, порядок расчетов по настоящему Договору

1. Установленная по результатам торгов покупная стоимость имущества, являющегося предметом настоящего договора, составляет ( ), указанная сумма является окончательной и изменению не подлежит. Операции по реализации Имущества не признается объектом налогообложения по НДС (подп. 15 пункта 2 статьи 146 Налогового кодекса РФ).
2. Стороны подтверждают, что на дату подписания настоящего Договора Покупатель оплатил Продавцу часть покупной стоимости Имущества в виде задатка, составляющего **142 866 073,60 (сто сорок два миллиона восемьсот шестьдесят шесть тысяч семьдесят три рубля шестьдесят копеек).**
3. Оставшуюся стоимость имущества, в размере ( ) Покупатель обязуется оплатить Продавцу в течение тридцати дней со дня подписания настоящего договора.
4. Покупатель оплачивает Имущество путем перечисления денежных средств на расчетный счет Продавца в безналичном порядке платежными поручениями в полном размере цены Имущества, установленной в пункте 3.3 настоящего Договора, в течение 30 дней с момента подписания настоящего Договора. Днем оплаты считается дата зачисления денежных средств на расчетный счет Продавца. В случае если победитель торгов, подписавший договор купли-продажи, не оплатит приобретаемое имущество в течение тридцати дней со дня подписания этого договора, договор купли-продажи подлежит расторжению в одностороннем порядке, начиная с тридцать первого дня со дня подписания договора. При этом победитель теряет право на получение имущества и утрачивает внесенный задаток в размере пункта 3.2 настоящего Договора.

## Ответственность Сторон.

1. Стороны несут ответственность за неисполнение либо ненадлежащее исполнение своих обязательств, установленных настоящим Договором.
2. Сторона обязана возместить в полном объеме (размере) доказанные убытки, которые она причинила другой Стороне неисполнением либо ненадлежащим исполнением своих обязательств, установленных настоящим Договором.
3. Сторона освобождается от ответственности за неисполнение либо ненадлежащее исполнение обязательства, установленного настоящим Договором, в случаях, когда возможность изменения или расторжения Договора по требованию данной Стороны прямо предусмотрена законодательством Российской Федерации и (или) настоящим Договором.

## Прочие условия настоящего Договора.

1. Не допускается переход к иным лицам прав Стороны-кредитора без согласия Стороны-должника.
2. Настоящий Договор вступает в силу с момента его заключения, то есть с момента его подписания уполномоченными органами (представителями) Сторон и заверения указанных подписей печатями Сторон.
3. Настоящий Договор действует до момента полного надлежащего исполнения Сторонами всех своих обязательств, установленных настоящим Договором.
4. В случае неисполнения Покупателем обязанности, установленной в пункте 2.2.2 настоящего Договора, в сроки, установленные в пункте 3 настоящего Договора, Продавец вправе отказаться от исполнения договора, в связи с чем договор считается расторгнутым по основаниям и в порядке статьи 450.1 Гражданского кодекса Российской Федерации.
5. В иных случаях изменение или расторжение настоящего Договора допускается **только** по соглашению Сторон, за исключением случаев, когда возможность изменения или расторжения настоящего Договора по требованию одной из сторон прямо предусмотрена законодательством Российской Федерации. Изменение или расторжение настоящего Договора осуществляется в порядке и на условиях, установленных действующим законодательством Российской Федерации и (или) настоящим Договором.
6. Все споры, возникающие между Сторонами при исполнении настоящего Договора, подлежат рассмотрению в Арбитражном суде Тамбовской области в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации.
7. Отношения между Сторонами, неурегулированные настоящим Договором, регулируются действующим законодательством Российской Федерации.
8. Настоящий Договор составлен в 3 (Трех) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, один из которых передается Продавцу, второй - Покупателю, третий экземпляр – Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Тамбовской области.

## Адреса и банковские реквизиты Сторон.

|  |  |
| --- | --- |
| **ПРОДАВЕЦ:****АО «Белгородский комбинат хлебопродуктов»**ИНН/ОГРН: 3125008025/312301001р/ 40702810361000010284 (от предмета залога),р/ 40702810361000010284 (от не залогового имущества),к/ 30101810800000000649 (),ТАМБОВСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ N8594 ПАО СБЕРБАНК, БИК 046850649. Контактный телефон 89537024213 |  **ПОКУПАТЕЛЬ:** |
| **Конкурсный управляющий** **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Коняхин А.В./**  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / / |
|  |  |

**Приложение 1**

**к договору купли продажи Лот 1 от** « » « »

**ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

|  |
| --- |
| **ПЕРЕЧЕНЬ ИМУЩЕСТВА**Объекты недвижимости: Нежилое здание (Здание котельной-котельная) площадь 427,9 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:154; Нежилое здание (складское)-нефтехранилище площадь 23,3 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:155; Нежилое здание (пристроенное нежилое здание-промышленное) - токарный цех площадь 108,8 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:156; Транспортное сооружение (железнодорожный путь №4) площадь 553 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:157; Нежилое здание (вспомогательное) площадь 720,5 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:158; Нежилое здание (приемная визировочная лаборатория) площадь 156,6 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:159; Нежилое здание (складское)-материального склада площадь 1230,4 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:160; Нежилое здание (вспомогательное)-пост контроля въезда и выезда ж/д вагонов площадь 9,3 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:161; Нежилое здание (промышленное)-рабочее здание элеватора и силосных корпусов площадь 5695,3 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:162; Нежилое здание-автоприёмник примельничного элеватораинв площадь 188 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:163; Нежилое здание ( конторское) – здание АБК площадь 1654,6 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:164; Нежилое здание (складское) - зерносклад хлебной базы площадь 1228,2 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:165; Нежилое здание (мельничный комплекс) площадь 8137,6 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:166; Нежилое здание (вспомогательное) здание компрессорной площадь 114,3 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:167; Транспортное сооружение (железнодорожный путь №1) площадь 575 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:168; Нежилое здание (складское) - склад №1 (под разбор на материалы) площадь 1177,3 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:169; Нежилое здание (промышленное) приемная визировочная лаборатория с бетонными площадками площадь 9,2 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:170; Транспортное сооружение (железнодорожный путь №3) площадь 273 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:172; Нежилое здание (электроснабжение) - здание трансформаторной подстанции площадь 264,3 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:173; Нежилое здание (вспомогательное) - здание весовой площадь 24,1 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:174; Нежилое здание (промышленное) – комбикормового завода с пристройками площадь 6520,5 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:175; Нежилое здание (производственное) - депо тепловоза площадь 449,1 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:176; Транспортное сооружение (железнодорожный путь №2) площадь 430 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:178; Транспортное сооружение (железнодорожный путь №5) площадь 239 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:179; Нежилое здание (промышленное) - станция перекачки и кондиционирования площадь 59,4 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:180; Нежилое здание (вспомогательное) – здание автовесовой на 2 проезда площадь 20,8 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:181; Нежилое здание (складское)- склад навесной материальный площадь 490,3 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:182; Нежилое здание (склад №2) площадь 1181,3 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:183; Нежилое здание (водозаборная скважина) площадь 38,7 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:184; Нежилое здание (гараж) площадь 41,7 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:462; Нежилое здание (склад силосного типа материальный) площадь 826,8 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:464; Нежилое здание (механические мастерские (гараж)) площадь 435,8 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:465; Земельный участок площадь 113 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:6; Земельный участок площадь 144489 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:65; Земельный участок площадь 740 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:66; Земельный участок площадь 475 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:7 (Вышеперечисленное имущество расположено по адресу: г. Белгород, ул. Макаренко 14). **Вышеперечисленное имущество является залоговым (залогодержатель - ПАО БАНК «ТРАСТ»).**  |
| Линия гранулирования №1 1 шт. **залоговое имущество (залогодержатель - АО «Васильевская птицефабрика»).** |
| Жилой дом (общежитие с пристройкой) площадь 773,6 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:171; Нежилое здание (здание склада) площадь 845,4 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:463; Объект незавершенного строительства (степень готовности 71%)- корпус готовой продукции площадь 626 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:466; Нежилое здание (здание сварочного поста) площадь 21,6 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:467; Нежилое здание (здание бойлерной) площадь 18,4 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:468; Имущество расположено по адресу: г. Белгород, ул. Макаренко 14. Земельный участок площадь 1198 кв.м. кадастровый номер 31:16:0216002:86 расположен г. Белгород, ул. Макаренко 12. Автотранспорт, самоходная техника, тепловозы, погрузчики: Трактор колесный МТЗ-82, зав. № 336527, № двигателя 875308, 1991 года выпуска, цвет ГОЛУБОЙ, гос. регистрац. знак 8846 ЕН 31; Автопогрузчик KOMATSU FD30T-17, зав. № 313744, № двигателя 4D94LE53918, 2012 года выпуска, цвет: ЖЕЛТО-ЧЕРНО-СЕРЫЙ, гос. регистрац. знак 1600 ЕР 31; Погрузчик STILL RC 41-30, зав. № С14092Е00115, № двигателя А9504, 2014 года выпуска, цвет: СЕРО-ОРАНЖЕВЫЙ, гос. регистрац. знак 6022 ЕС 31; Погрузчик BOBCAT S530, зав. № AZN713316, № двигателя 7НЕ6117, 2017 года выпуска, цвет: БЕЛЫЙ, гос. регистрац. знак 1257 ЕТ 31; Погрузчик MANITOU MLT 731T, зав. № 590386, № двигателя U077855U, 2010 года выпуска, цвет: ТЕМНО-КРАСНЫЙ, гос. регистрац. знак 2299 ЕТ 31; Тепловоз ТГК-2-1-9140; Тепловоз ТГМ-40-01; Спецавтомобиль АС-20Д на шасси КАМАЗ-652060, VIN Х8963370GD0DY5048, № двигателя С2693887, 2013 года выпуска, гос. регистрац. знак Н 200 НА 31. Оборудование, офисная мебель и техника: Кресло 1 шт; Монитор LCD Samsung S22A100N 1 шт; Принтер Canon i-SENSYS (принтер, копир. сканер) 1 шт; Системный блок 1 шт; Сплит-Система BALLU 1 шт; Стол 1 шт; Телефон Panasonic КХ-TS 1 шт; Блок питания 9В 1А 1 шт; Бункер цилиндрический металлический стационарный БЦ 2700х2000х3700х300 мм 1 шт; Роликоопора верхняя желобчатая с роликами ЖГ-65-102-30 66 шт; Монитор LCD Samsung S22A 100N 2 шт; Системный блок в сборе 2 шт; Стол 1 шт; Телефон Panasonic KX-TS 1 шт; Тепловая пушка Ballu BHP-P-6 1 шт; Холодильник Атлант 367 1 шт; Шкаф 43 шт; Шкаф коммутационный в сборе Hyperline 1 шт; Электроплитка «Электролюкс» 1 шт; Источник бесперебойного питания 2 шт; Компьютер HP0280 G1 Mikrotower 2 шт; Монитор LCD 21.5 Samsung S22D391QWhite LED 2 шт; Монитор Samsung 21,5 Black 1 шт; Системный блок в сборе 1 шт; Клавиатура+мышь 1 шт; Компьютер (системный блок) Intel Core i3-4160 1 шт; Монитор LCD 21.5 Samsung S22D300NY 1 шт; МФУ Kyocera M2040 dn 1102S33NL0 код 00-00001852 1 шт; Принтер HP LJ 1005 1 шт; Станок сверлильный JDR-34 380 B 1 шт; Трансформатор сварочный 1 шт; Фотоаппарат компактный Sony Cyber-shot DSC-W810 Silver 1 шт; Влагомер зерна 1 шт; Телефон офисный Grandstream GXP1625 1 шт; Таймер электр. лаб. 3 канальный 1 шт; Дозатор 1 шт; Таймер механический РВ-60 Н 2 шт; Универс. платформа для комплектации колбами Эрленмайера 250 мл,вкл набор пружин для колб 25,1000мл 1 шт; Термоштанга ТШЭ 1-2м 2 шт; Термометр СП-32 1 шт; Пробоотборник ПЭ-1600 1 шт; Микрометр механический 0-25мм 1 шт; Рассев лабораторный РЛ-1 1 шт; Термометр 7 шт; Кассета с капилляром 1 шт; Стол мойка 1200\*600\*900 1 шт; Многофункциональное устройство KyoceraMita M2035DN, дуплекс 1 шт; Делитель зерна бис-1У 1 шт; Шкаф металлический для раздевалок 5 шт; Портативный тестер стойкости гранул Holmen NHP100 1 шт; Пробирка дигесторная 300 мл 10 шт; Аквадистиллятор 1 шт; Баня водяная LOIP LB-160 1 шт; Весы OHAUS "SPS" 402 F 1 шт; Весы аналитические 1 шт; Весы ВК 300.1 1 шт; Весы лабораторные Roadwag 3 шт; Влагомер 1 шт; Влагомер зерна 1 шт; Водяная баня 1 шт; Гиря калибровочная 200г 1 шт; Делитель зерна УДЗ 1М 1 шт; Диафаноскоп ДСЗ-2 2 шт; Дистилятор 1 шт; Дозатор одноканальный 3 шт; Доска разборная 15 шт; Иономер И-160М 1 шт; Клавиатура+мышь 5 шт; Компьютер HP0280 G1 Microtower 4 шт; Кондиционер GC/GU-S 12HRIN1 1 шт; Магнитная мешалка 1 шт; Мельница лабораторная ЛЗМ-1М 3 шт; Микродозатор "Biohit" 1-5 мл 1 шт; Микродозатор "Biohit" 10-100мкл 2 шт; Микродозатор "Biohit" 100-1000мкл 4 шт; Микродозатор "Biohit" 1000-5000мкл 1 шт; Автономная система подачи воды на основе водонапорной станции 1 шт; Микрошприц 1 шт; Мини-инкубатор Cuitura 1 шт; Монитор LCD 20 Samsung S20В300N LED 1 шт; Монитор LCD 21.5 Samsung S22D391Q White LED 6 шт; Монитор LCD Phiips 2 шт; Монитор LCD Samsung S22A100N 1 шт; Монитор Logitech K120 for business /920-002522 1 шт; Надстройка ПЛ 1500 для стола 3 шт; Откидная крышка из Makrolon (до +80 С), прозрачная 1 шт; Печь муф.1 шт; Стол мойка 1200\*600\*750 1 шт; Стол для весов 600\*400\*780-столешница-гранит плитка 2 шт; Стол мойка 1200\*600\*900 1 шт; Стол мойка 1500\*600\*900 1 шт; Стол островной высокий с выдвижными ящ 1200\*1500\*900+ стеллаж 3 шт; Стол островной ПЛ 1500 1 шт; Стол письменный 1500\*600\*780 с подкатной тумбой +подставка под сист блок 2 шт; Стол-мойка, чаша-полипропилен 3 шт; Стол-тумба ПЛ 1000 1 шт; Стол-тумба ПЛ 1200 1 шт; Стул лабораторный 390\*390\*820 9 шт; Стул лабораторный винтовой 6 шт; Сушильный шкаф 1 шт; Таймер лабораторный электронный 2 шт; Стерилизатор 1 шт; Стеллаж низкий к пристенному столу 1190\*260\*750 1 шт; Стеллаж 900\*600\*1800 7 шт; Системный блок Элпо 1 шт; Термостат водяной термобаня) TW-2 4.5 k 1 шт; Системный блок в сборе 3 шт; Тумба навесная с 4 ящиками 400\*470\*720 3 шт; Тумба подвесная с 3 ящиками на металлобоксах 400\*470\*540 8 шт; Тумба подкатнаяс 4 ящ 5 шт; Тумба с 3 ящиками 700\*700\*780 1 шт; Стол компьютерный 3 шт; Системный блок NL C311398-Intel 2 шт; Системный блок 1 шт; Принтер-копир-сканер Kyocera М2035DN 1 шт; Принтер Canon i-SENSYS(принтер,копир,сканер) 1 шт; Прибор У1-ЕТК 1 шт; Холодильник Атлант 365-00 1шт; Холодильник фармацевтический "ПОЗИС" 1 шт; Центрифуга Вортекс СМ-70М-09 1 шт; Центрифуга СМ-6 1 шт; Стол для весов 2 шт; Шкаф 600\*550\*900 с 4 ящиками-метабоксами 1 шт; Шкаф вытяжной 1 шт; Шкаф для док-в 3 шт; Шкаф для документов 800\*400\*1900 3 шт; Шкаф для лаб посуды 2 шт; Шкаф для одежды 800\*565\*1900 1 шт; Шкаф для одежды офисный 2 шт; Шкаф для посуды 400\*565\*2100 2 шт; Шкаф для посуды 800\*565\*2100 1 шт; Шкаф для хран. Реактивов 2 шт; Шкаф для хранения одежды 8 шт; Стол лабораторный низкий 1250\*650\*750 2 шт; Шкаф общелабораторный 400\*565\*2100 3 шт; Шкаф общелабораторный 800\*565\*2100 6 шт; Шкаф сухожаровой Binder 1 шт; Насос погружной дренажный 380В 60м3/ч Гном 50-25 1 шт; Насос скважинный погружной ЭЦВ 8-25-125 1 шт; Насос фекальный 750Вт 230В Pedrollo MCm 10/50 2 шт; Пульт управления с микропроцессором ПЛК-73 2 шт; Пушка тепловая 5кВт 220В 400м3/ч WWQ TOR-5 1 шт; Рация 1 шт; Сигнализатор 1 шт; Стол 2 шт; Тачка садовая 2-х колесная 1 шт; Трансформатор сварочный 1 шт; Пояс предохранительный наплечные и набедренные лямки с канатом 1.5м УСП 2 ВЖ (ПП-2ВЖ) 2 шт; Строп цепной 1СЦ 3.15т 1м 4 шт; Источник бесперебойного питания 1шт; Клавиатура+мышь 1 шт; Монитор LCD Samsung В2030N 1 шт; МФУ монохромное 40стр/мин А4 Kyocera ECOSYS M3040dn 1 шт; Системный блок в сборе 1 шт; Уголок ТО (стенд) 1 шт; Бутыль 2 шт; Многофункциональное устройство KyoceraMita M2035DN, дуплекс 1 шт; Монитор LCD 21.5 Samsung S22D391Q White LED 1 шт; Светильник настол 1 шт; Клавиатура+мышь 1 шт; Компьютер (системный блок) Intel Core i3-4160 1 шт; Кушетка медицинская 1 шт; Монитор 20 monitor Samsung 1 шт; Облучатель-рециркулятор мед. Armed СН111-130 (металл. корпус) 1 шт; Холодильник СМОЛЕНСК 417 1 шт; Держатель матрицы для пресс-гранулятора Van Aarsen С750/900 1 шт; Крышка матрицы для пресс-гранулятора Van Aarsen С750 AU728 1 шт; Матрица 406/116х4,0(нерж.) 2 шт; Матрица 4мм 60/45мм сталь Х46Сr13 для пресс-гранулятора ДГ-7Р GM-00001761 3 шт; Матрица 4х65мм на пресс-гранулятор Van Arsen GM-00000001297 1 шт; Матрица 4х70мм на пресс-гранулятор Van Arsen C750/250 GM-00000807 1 шт; Матрица Б6ДГВ С406 4 шт; Матрица для пресс-гранулятора Van Aarsen C750/250 3.5х60мм 2шт; Матрица для пресс-гранулятора Van Aarsen C750/250 3.8х60мм 4 шт; Молоток дробилки кормов 150х50х6мм 1 шт; Обечайка D 180 L 120 6 шт; Обечайка для пресс-гранулятора ДГ-7Р 22 шт; Обечайка рифленая для пресс-гранулятора Van Aarsen 360/250 12 шт; Полотно решетное 696х1070х2мм ф4мм для молотковых дробилок линии гранулирования Van Aarsen 1400-2Д 40 шт; Ремень приводной клиновой B-4500 4 шт; Ремень приводной клиновой В(Б)-1800 14 шт; Ремень приводной клиновой В(Б)-2240 10 шт; Ремни 10 шт; Фильтр рукавный плоский с антистатической нитью PES 400гр/м2 495ммх1.520м 40 шт; Альфин,ТАБ (560 г/кг) 140 шт; Веревка страховочно-спасательная 10мм 40 шт; Источник бесперебойного питания 3 шт; Киянка резиновая с продленной ручкой 680г 1 шт; Лист стальной Перфоком RV 10-15 3х696х1070мм 40 шт; Пика для пневмоотбойника Калибр ОПМ-815.815М 3 шт; Компьютер ELPO 1 шт; Компьютер ELPO в комплекте 1 шт; Компьютер HP 280G1 i3 1 шт; Компьютер HP0280 G1 Microtower 1 шт; Компьютер в комплекте с монитором 1 шт; Мешкозашивочная машина 1 шт; Многофункциональное устройство KyoceraMita M2035DN, дуплекс 1 шт; Монитор LCD 21.5 Samsung S22D300NY 1 шт; Монитор LCD Samsung S22A100N 1 шт; Монитор 20 monitor Samsung 1 шт; МФУ Kyocera Ecosys M2040dn 1 шт; Принтер НР LasserJet P1102 Cicada Base ROW 1 шт; Системный блок в сборе 6 шт; Стул на металлокаркасе 2 шт; Тележка гидравлическая 4 шт; Телефон Grandstream GXP-1625 IP 1 шт; Телефон Panasonic КX-TS 2 шт; Телефон офисный Grandstream GXP1625 1 шт; Автомат горения LGK 2 шт; Адаптер USB V2.0 Siemens 6GK1571-0BA00-0AA0 1 шт; Блок контроля и управления БУК-01 1 шт; Блок питания SE 200-24 2 шт; Бокс для жесткого диска Zalman 1 шт; Вентилятор осевой корпусной 220В 150х150x50мм 1 шт; Датчик весоизмер-й тензорезистор. типа М 70К 2 шт; Датчик весоизмерительный тензорезисторный Т24-50-С3 3 шт; Датчик весоизмерительный типа МВ 150 на 30т 3 шт; Датчик давления ДДМ-03МИ-0,25ДИВ 1 шт; Датчик пламени 8 шт; Запальная свеча 2 шт; Карта памяти SIMATIC S7-1XOO 1 шт; Клапан газовый VE4015 A1070 1 шт; Клапан обратный двухдисковый чугунный Ду40 Ру16 1 шт; Клапан регулирующий с приводом 1 шт; Кнопка аварийного отключения 22мм Schneider Electric XB4BT845 1 шт; Конвертер EX-9520 2 шт; Конвертер Fх-USB-AW 1 шт; Контроллер Fx 3U-48MT/DSS 1 шт; Контроллер LDU 11.523.A27 1 шт; Контроллер воздуха 1 шт; Контроллер программируемый 7MH4960-2AA01 2 шт; Корпус металлический ЩМП-1-2 У1 IP54 Pro 1 шт; Модуль Fх2N 1 шт; Модуль Fх2N-4DA 2 шт; Модуль Fх2N-4АD 1 шт; Модуль Fх3U-422-BD 1 шт; Модуль Fх3U-48 M/DSS 1 шт; Модуль I 7043 5 шт; Модуль аналогового ввода 8 канальный Simatic S7-1200 6ES7231-4HF32-0XB0 1 шт; Модуль аналогового вывода 2 шт; Модуль аналогового вывода Simatic S7-1200 6ES7232-4HB32-0XB0 1 шт; Модуль ввода сигналов дискретных 6ES7321-1BL00-0AA0 1 шт; Модуль высокоскоростной изолированный CR RS-485 I-7510-CR 2 шт; Модуль дискретного ввода 4 шт; Модуль дискретного вывода Siemens SM 1222 Simatic для системы S7-1200 4 шт; Панель управления, PLC сенсорный дисплей для сушки серии А,UC76 1 шт; Плата расширения портов ввода-вывода 3DI 1RO 1DO 2 шт; Пневмоцилиндр DSBC-40-75PPVA-N3 2 шт; Пневмоцилиндр DSBC-50-125-PPVA-N3 1 шт; Преобразователь частотный 4 шт; Преобразователь частотный 0.75кВт 380В 2.3А Е2-8300-001Н 2 шт; Преобразователь частоты 0.75кВт 500В 3фазы Altivar 312 ATV312H075N4 1 шт; Преобразователь частоты однофазный Mitsubishi FR-D720S-042SC-EC 1 шт; Привод WAM пневматический 2 шт; Счетчик электромагнитный sm 6000 1 шт; Тензом. датчик силы на 2т 1 шт; Тензометрический датчик типа Т4-500кг 1 шт; Терминал весовой ТВ-006С 1 шт; Термостат капиллярный для регулировки нагрева котлов KR 80.206 E8 2 шт; Уровнемер микроимпульсный радарный 3200мм 40бар FMP-40 1 шт; Гидравлический клапан в комплекте с двумя соленоидами 2 шт; Лестница трёхсексионная универсальная алюм. 1 шт; Преобразователь частотный Е2-8300-010Н 1 шт; Прибор контроля пламени и управления розжигом 1 шт; Прибор регулирующий Р25.1. 2м 1 шт; Провод МКЭШ 3\*0,75 100; Терминал Е1071 HMI 6.5 1 шт; Терминал Е1101 HMI 10.4 1 шт; Уровнемер 7МL5221-1ВВ17 2 шт; Устройство планового пуска 1 шт; Частотный преобразователь Е2-8300-010Н 1 шт; Гири 28 шт; Дрель 1 шт; Дрель-шуруповерт 1 шт; Компьютер 3.5ГГц 500Гб HP 290 G1 MT Pen 1QN76EA 2 шт; Кресло 1 шт; МАГ-6П-В Газоанализатор переносной для определения наличия диоксида углерода, сероводорода, аммиака 1 шт; Монитор ЖК 17" AOC Professional E719SDA/01 2 шт; Паяльная станция+паяльник 1 шт; Принтер Epson styius 1 шт; Системный блок в сборе 1 шт; Станок 1 шт; Тиски слесарные поворотные 220 мм 1 шт; Угловая шлифмашина УШМ-230 1 шт; Электроточило ЭТБ -450/200 1 шт; Автоприем элеватора 1 шт; Система оповещения о ЧС 1 шт; Пылеуловитель батарейный Циклон 4БЦШ 4 шт; Нория ленточная ковшовая 11-45кВт 50об/мин 2.5м/с Н-175 2 шт; Вентилятор радиальный 2.2кВт 380В 3000об/мин 7-40 4 шт; Конвейер ленточный стационарный секционно-разборный 175т/ч 2.3м/с 650мм У10-ТС-65 2 шт; Платформа большая автомобилеразгрузчика У15-УРАГ 1 шт; Платформа боковая автомобилеразгрузчика У15-УРАГ 1 шт; Гидроподъемник автомобилеразгрузчика У15-УРАГ 1 шт; Автомобилеразгрузчик механический боковой РМБ.01 2 шт; 000090 Стрелочный перевод на ж.д. путях ОАО "БКХП" 1 шт; Внутриплощадные сети электроснабжения, инв № К00000073 1 шт; Внутриплощадные сети электроснабжения, инв. № К00000074 1 шт; Кабельная линия, инв. № К00000070 1 шт; Кабельная линия, инв. № К00000072 1 шт; Наружное освещение, инв. № К00000065 1 шт; Подземная телефонная линия (9км), инв. № К00000071 1 шт; Прожекторное освещение, инв. № К00000066 1 шт; Токопровод (шинопровод) из алюминия тонкого, инв. № К00000068 1 шт; Трансформ.подстанция ТП-2 (1тр-р 320 ква), инв. № К00000130 1 шт; Установка проверки защит УПЗ 450/3000, инв. № К00466064 1 шт; Трансформатор ТМЗ 1000/6/0,4, инв. № К00466036 1 шт; Узел учета электроэнергии, инв. № К99999990 1 шт; Секция 0,4кВ КТП В, инв. № К00466187 1 шт; Зерносушилка ДСП-32 1 шт; Прием с ж/д с применением ВРГ 1 шт; Автомобильные весы 1 шт; Система централизован. блокировки на ст.Крейда 13 путь 1 шт; Мост между раб.зд и приемом с ж/д 1 шт; Внутриплощадные ж/д пути 2,07км 1 шт; Прием с 13 пути ст.Крейда 1,06км 1 шт; Трансформаторная подстанция (2x1000) встроенная 1 шт; Товарная труба 1 шт; Нория 1 шт; Отпускные трубы на ж/д 1 шт; Отпускные трубы на ж/д 1 шт; Отпускные трубы на ж/д 1 шт; Сепаратор 1 шт; Весы ДН=2000 1 шт; Сепаратор А1-БИС100 1 шт;Транспортер КЦМ-м 1 шт; Тензометрическая система взвешивания 1 шт;Тензометрическая система взвешивания 1 шт; Конвейер шнек. винтовой БКВ-320 дл.,L-6 м.,Q-50т.ч 1 шт;Генератор аэрозольный TFM 1 шт; Конвейер шнек. БКВ-320 L-4,5 м.,Q-10 т/ч 1 шт; Сушилка "Кимбрия" непрер.действ.из оц.стали AG-40 1 шт; Линия предварительной очистки зерна 1 шт;Нория НЦ100 (Н общ-50м.п., Н по осям-48м.п.) 1 шт;Нория НЦ100 (Н общ-50м.п., Н по осям-48м.п.) 1 шт;Транспортер винтовой БКВ-200-4,45 1 шт;Нория НЦЛ-175-44 1 шт; Система пожарной сигнализации (мельничный элеватор) 1 шт; Лифт пассажирский 400кг 5 остановок ЛП-0401БМЭ 1 шт; Источник бесперебойного питания Eaton 5P 1550i Rack1U 1 шт; Компьютер в сборе Е5400(2,7ГГц)/2Gb/ 1 шт; Система дистанционного управления элеватором (ДАУ) 1 шт; Блок коммуникационный Cisco ASA 5508-K8 1 шт; Компьютерная сеть на 30 мест (3 этаж) 1 шт; Кондиционер Golden Peak в сборе 1 шт; Локальная сеть (LAN ) 1 шт; Локальная сеть (LAN 2) 1 шт; Маршрутизатор Cisco ISR 4331 K9 1 шт; Мини-атс LG LDK-100/300 CLCOB8 1 шт; Сервер Aguarius Srv P50 1 шт; Система видеонаблюдения 1 шт; Система видеонаблюдения №2 1 шт; Система пожарной сигнализации 1 шт; Система пожарной сигнализации и оповещения людей о пожаре в помещениях 1 шт; Сплит-система BALLU BSW/out-18HN1/EP/15Y инверторного типа 1 шт; Турникет PERCO-TTR-04 в компл.с блоком управ. 1 шт; Автомобильные дороги (площадь 9000м2) 1 шт; Асфальто-бетонное покр.подъездн.площадки 1 шт; Асфальтобетонное покрытие на территории АО "БКХП" (3327,43 м2) 1 шт; Асфальтобетонное покрытие на территории АО "БКХП" (5972,57 м2) 1 шт; Асфальтплощадка 1 (2000м2) 1 шт; Асфальтплощадка 2 (6000м2) 1 шт; Ворота кованые 1 шт; Ворота металлические 1 шт; Ворота секционные гаражные DoorHan 1 шт; Ж/Б ограждения территории 155 п/м 1 шт; Ж/Б ограждения территории 76 м 1 шт; Магазин 1 шт; Овощехранилище 1 шт; Ограждение ж/б выс. 2,3 1 шт; Подъездная дорога на территории АО "БКХП" 1 шт; Асфальтобетонное покрытие на территории АО "БКХП" (1129,97 м2) 1 шт; Весовая ж/д 1 шт; Кондиционер General GC/GU-S 24 HR 1 шт; Пожарный резервуар (Ж/бет 250м3) 1 шт; Линия волоконно-оптич.связи (от БКХП до ЖБК-1) 1 шт; Структурированная каб.система (СКС)5 кат. 1 шт; Структурированная кабельная система (СКС) 1 шт; Источник бесперебойного питания Eaton 5P 1550i Rack1U 1 шт; МФУ Xerox VersaLink B7025 SS 1 шт; Камера холодильная в компл.с машиной моноблочной 1 шт; Картофелечистка 1 шт; Мармит 1-х блюд 1 шт; Мармит 2-х блюд 1 шт; Плита Электрическая ПЭ-048М 1 шт; Плита Электрическая ПЭ-048М 1 шт; Плита Электрическая ПЭ-048М 1 шт; Хлебопекарное оборудование 1 шт; Холодильная витрина 1 шт; Шкаф холод.ШВУП1(2) ТУ-1,5 (с глух.дверьми) 1 шт; Плитка кух.эл. ЭП-6 ЖШ 1 шт; Ларь низкотемпературный Elcold EL61 зав.№02098473 1 шт; Шкаф холодильный Polair ШХ -0,7 1 шт; Кондиционер"Samsung" SH 18 1 шт; Смотровая яма для автомобилей 1 шт; Весы платформенные Тензо-М ВПП-2-1 зав.№24721 1 шт; Отгрузочный портал муки и отрубей (Комбикормовый з-д) 1 шт; Отгрузочный портал железной дороги 1 шт; Весы автомобильные 1 шт; Весы автомобильные 1 шт; Гильотиновые ножи 1 шт; Винторезный токарный станок 1 шт; Станок ТС-75 1 шт; Токарный станок 1 шт; Фальцепрокатный станок стд 11019 1 шт; Пресс гидравлический 1 шт; Навес на элеваторе в р-не грузового подъемника, 2016 год 1 шт; Весы напольные ВСП4-3000.2 А9 1 шт; Система измерения температуры СКАТ-1 1 шт; Аспирационные сети элеватора к/к завода 1 шт; Система пожарной сигнализации (элеватор к/к завода) 1 шт; Бензокоса Олео-Мак Sparta 44 1 шт; БукСтол эргономичный 1 шт; БукТумба подкатная 2 шт; БукШкаф для одежды 1 шт; Витрина холодильная 2 шт; Клавиатура+мышь 1 шт; Компьютер в комплекте с монитором 1 шт; Кондиционер GC-S12HP 1 шт; Кондиционер GC/GU-S 07HRIN1 2 шт; Кондиционер GC/GU-S 24HRIN1 1 шт; Кондиционер General GC/U-18HR 1 шт; Кондиционер Lennox GHM-12 1 шт; Кондиционер Lennox GHM-24 1 шт; Кресло офисное 1 шт; Кресло офисное ткань с подлокотником черное 1 шт; Монитор 20 monitor Samsung 2 шт; Прилавок 1 шт; Принтер Canon i-SENSYS(принтер,копир,сканер) 1 шт; Система пожарной сигнализации (КПП) 1 шт; Системный блок в сборе 2 шт; Стиральная машина Daewoo 22 шт; Стол 4 шт; Стол компьюторный 4 шт; Стул на металлокаркасе 1 шт; Сушильная машина Hotpoint-Ariston 1 шт; Телефон офисный Grandstream GXP1625 17 шт; Тумба 1 шт; Шкаф 6 шт; Контрольно кассовый аппарат ЭКР 1 шт; Стеллаж 1 шт; Стеллажи 1 шт; Фискальный регистратор Атол 25Ф 1 шт; Холодильник Indesit SB 200 1 шт; Компьютер ELPO в комплекте 1 шт; Многофункциональное устройство KyoceraMita M2035DN, дуплекс 1 шт; Монитор LCD Samsung В2230N 1 шт; Приемник со встроенной антенной 1 шт; БукСтол эргономичный 2 шт; БукТумба подкатная 1 шт; БукШкаф со стеклом 1 шт; Доска магнитная 1 шт; Источник бесперебойного питания 1 шт; Компьютер HP0280 G1 Microtower 1 шт; Кондиционер 2 шт; Кресло 9 шт; Монитор LCD 21.5 Samsung S22D391Q White LED 1 шт;Ноутбук Dell Inspiron 1 шт;Принтер-копир-сканер Kyocera М2035DN 1 шт;Стол письм. АРГО 2 шт; Стул 3 шт; Телефон офисный Grandstream GXP1625 2 шт; Фотокамера 1 шт; Водоснабжение буровых скважин (40м2/час) 1 шт; Дымовая труба (железная) 1 шт; Внутриплощадные сети водопроводные 1 шт; Резервуар для воды 100м3 1 шт; Железобетонный резервуар 250м3 2 шт. 1 шт; Внутрипроточная канализация 1 шт; Канализация насосного типа 1 шт; Внутрипроточная канализация (3500м) 1 шт; Внутрипроточная канализация 1 шт; Внутрипроточная канализация 1 шт; Фекальная канализация 1 шт; Фекальная канализация 1 1 шт; Фекальная канализация 2 1 шт; Фекальная канализация 3 1 шт;Тепловые сети 1 шт; Внутриплощадный водопривод (994м) 1 шт;Емкость 1 шт; Газораспределительный пункт шкафной РДБК1-50-35 СП-50 1 шт; Узел учета газа 1 шт; Теплообменник ПП2-24-7 1 шт; Теплообменник емкостной СТД- 3071 1 шт; Деаэратор 1 шт; Агрегат воздушно-отопительный АП-25-300 (СТД 300ЭП) с теплоносителем вод.парп 1 шт; Котел Duotherm-1500 зав.№1500141107 1 шт; Котел Duotherm-2500 зав.№250013948 1 шт; Насос DPVF 18х80 дв.7,5 кВт (1) 1 шт; Насос DPVF 18х80 дв.7,5 кВт (2) 1 шт; Система водоподготовки (в составе деаэратора, подогревателей, сепаратора) 1 шт; Автобиоанализатор /лаборатория/ 1 шт; Шкаф вытяжной ШВ-1 (инд.зак.с дост.) 1 шт; Шкаф вытяжной ШВ-2 (инд.зак.с дост.) 1 шт; Компрессор ДК 50.10 C 1 шт; Шейкер S-3.03 в комплекте 1 шт; Аналитическая система на базе ИК-ан.модели 450 1 шт; Спектрометр атомно -абсорбционный 1 шт; Комплект хлебопекарного оборудования КХЛО (лабор) 1 шт; Мельница МРП-2 (лаборат) 1 шт; Шкаф вытяжной ШВ-02 1 шт; Ротационный вак.испаритель 1 шт; Анализатор влажности Элвас- 2М 1 шт; Фотометр микростриповый 1 шт; Сушильный шкаф SNOL 58/350 (Электронный простой терморег.,нерж.сталь) 1 шт; ХОЛМЕР (Установка для определения крошимости гранул) 1 шт; Система капиллярного электрофореза "Капель - 105М" 1 шт; Система капиллярного электрофореза "Капель - 105М" 1 шт; ИК-анализатор SpectraStar 2400 RTW с принадлежностями, в комплекте с набором кювет икалибровочными 1 шт; Весы GR 200 1 шт; Пробоотборник У1-УПП удл.(с ПВ 3 0,72 в нормах 1 шт; Анализатор влажности HB43-S 1 шт; Анализатор влажности HB43-S 1 шт; Автоматическая система ANKOM A для определения клетчатки 1 шт; Автоматический анализатор для определения азота/белка по Къелдалю К100 1 шт; Анализатор жира ANKOM XT 10 1 шт; Сушильный шкаф ЕМ 10 Chopin (10 чашек образцов в комплекте) 1 шт; Ультрацентробежная мельница 1 шт; Установка получения воды аналитического качества УПВА-5 1 шт; Хроматограф жидкий ЛЮМАХРОМ с флуориметрическим и спектр. детекторами с програм. обеспечением 1 шт; Термостат колонок 1 шт; Анализатор влажности HB43-S 1 шт; Анализатор влажности HB43-S 1 шт; Водяная баня Julabo SW22 со встряхиванием, нерж. сталь 1 шт; Ручной титратор 876 Manual Titrator в комплекте с магнитной мешалкой 801 с поверкой 1 шт; Лабораторный pH метр 827 в комплекте с электродом Unitrode с поверкой 1 шт; Перемешивающее устройство(шейкер) LOIP LS-120 1 шт; Перемешивающее устройство(шейкер) LOIP LS-210 1 шт; Центрифуга СМ-6М ротор 6М 12\*15мл 1 шт; Сушильный шкаф с естественной конвекцией 115 л Вinder 1 шт; Сушильный шкаф с принудительной конвекцией 53 л Вinder 1 шт; Сушильный шкаф/стерилизатор с принуд конвекцией 115л Вinder 1 шт; Центрифуга лабораторная с охлаждением 489\*570\*650 мм 124кг Sigma 1 шт; Угловой ротор алюминиевый с герметич крышкой на 24 пробирки объемом 15 мл Sigma 1 шт; Дигестор SH220F для 20 пробирок 280 мл.Анализатор GAC 500 XT 1 шт; Весы аналитические ED 224S-RCE, НПВ 220 г. 1 шт; Печь муфельная SNOL 7,2/1100 1 шт; Пурка зерновая электронная PFT/HL 1 литр 1 шт; Шкаф вытяжной 1800\*700\*2250 поверхность-керамич плитка 1 шт; Шкаф вытяжной 1800\*700\*2250 поверхность-керамич плитка, комплект сантехники 1 шт; Шкаф вытяжной 1800\*700\*2250 поверхность-керамич плиткаТумба встраиваемая 1 шт; Прибор для определения числа падения ПЧП-5 1 шт; Структурированная кабельная система локальной вычислительной сети (СКС) 1 шт; Система пожарной сигнализации (приемная лаборатория с визировкой) 1 шт; Источник бесперебойного питания Eaton 5P 1550i Rack1U 1 шт; Соединительная галерея 1 шт; Прием уст.сырья с автовесов (кир.1/12т) 1 шт; Прием уст.сырья с ж/дороги (Ж/бет) 1 шт; Склад мелосырья (резер.мет. 500м3) 1 шт; Дробилка 1 шт; Смеситель 1 шт; Турбовоздуходувка 1 шт; Нория У-21-2 100/45 1 шт; Нория У-21-2 100/45 1 шт; Нория У-21-2 100/45 1 шт; Дробилка 1 шт; Нория 1 шт; Ленточный транспортер 1 шт; Смеситель 1 шт; Транспортер К-УТФ-500/15 1 шт; Транспортер К-УТФ-500/15 1 шт; Линия фасовки комбикормов 1 шт; Насос Ш80-2,5 квт н/а 1 шт; Дробилка А-1 ДМР 1 шт; Нория У-21 1 шт; Дозатор "Дельта-У" 1 шт; Пресс Б6-ДГВ.А./1 исп. 1с (линия гранул.) 1 шт; Воздуходувка ТВ-80 1 шт; Воздуходувка ТГ-200-1,4 1 шт; Конвейер цепной скребковый У8-УТ-200 1 шт; Конвейер цепной скребковый У8 - УТ-200 1 шт; Цепной транспортер 1 шт; Мешкозашивочная машина 1 шт; Сепаратор А1БЛС-12 1 шт; Конвейер винтовой У1-БКВ-3232 дл. 5м 1 шт; Смеситель горизонтальный СГК-2,5М 1 шт; Весы платформенные ВПА-150 (дозатор масла) 1 шт; Конвейер цепной скрепковый У8-УТ-320 (20м) 1 шт; Конвейер цепной скребковый У8-УТ-320 (6м) 1 шт; Конвейер цепной скребковый У8-УТ-320 (8м) 1 шт; Конвейер цепной скребковый У8-Ут-320 (6м) 1 шт; Автоматический девятикомпонентный дозатор 1 шт; Охладитель Б6-ДГВ.А./2 1 шт; Сепаратор А1БЛС-16 1 шт; Нория У-21-11-100/20 1 шт; Турбокомпрессор ТВ 200-1,4 1 шт; Дозатор масла 1 шт; Весы бункерные Поток-300 АБВ-300(П)-3(Т.П) 1 шт; Асфальтплощадка (мехсклад сырья) 1 шт; Нория У-21-11-100/20 1 шт; Магнитная колонка 3 т.р. 1 шт; Металлический силосной склад комбикормов (родители) 1 шт; Магнитная колонка 3 т.р. 1 шт; Магнитная колонка 3 т.р. 1 шт; Клапан перекидной КП 300-2 1 шт; Нория У8-УН-50/50 1 шт; Комплект для линии дозирования (устр-во тензометрич. весоизм. ТВЭУ-2П) 1 шт; Комплект для линии дозирования (устр-во тензометрич. весоизм. ТВЭУ-2П) (№398) 1 шт; Конвейер винтовой Ф320; L=2 м 1 шт; Конвейер винтовой Ф320; L=8 м 1 шт; Конвейер винтовой Ф320; L=8 м 1 шт; Конвейер винтовой Ф200 мм;L=8 м 1 шт; Конвейер винтовой Ф200 мм,L=8 м 1 шт; Магнитная колонка 3 т.р. 1 шт; Расширение лок.выч.сети 1 шт; Сепаратор магнитный наружный СН1(300) 1 шт; Система пожарной сигнализации /Комбикормовый / 1 шт; Конвейер шнек. винтовой БКВ-320 дл.,L-6 м.,Q-30т.ч 1 шт; Нория У-21-11-100/50 1 шт; Конвейер шнек. винт. БКВ-320 дл.,L-4,5 м.,Q-40т.ч 1 шт; Нория У8-УН-50/50 1 шт; Дозатор шнек.винт.d=200 мм,L=2м 1 шт; Линия приготовления трудносыпучих смесей 1 шт; Вентилятор рад. пыл.ВР 140-40-№8-(02) 1 шт; Лебедка элеваторная ЛЭ-150 1 шт; Насос НМШиШ 5-25/4-25-7,5 1 шт; Насос НМШиШ 5-25/4-25-7,5 1 шт; Линия гранулирования №2 рассыпчатых к/к для животных 1 шт; Лебедка элеваторная ЛЭ-150 1 шт; Компьютер промышленный процессор Intel Gore 2Duo E6550 1 шт; Нория У8-УН-50/18(Без 8 гладких труб) 1 шт; Нория У-21 1 шт; Компрессор винтовой ВК75 Е-8 1 шт; Распределитель поворотный РП-300-6 1 шт; Осушитель воздуха DRV 630 1 шт; Нория НМ-50/28 (зерно) 1 шт; Конвейер цепной К4-УТФ-320 L-19,5 м (СГП) 1 шт; Конвейер цепной К4-УТФ-320 L-22 м (СГП) 1 шт; Конвейер цепной К4-УТФ-320 L- 22 м (СГП) 1 шт; Конвейер цепной К4-УТФ- 320 L-22 м (СГП) 1 шт; Конвейер цепной К 4-УТФ- 320 L-22 м (СГП) 1 шт; Конвейер цепной К4-УТФ- 320 L-40м (СГП) 1 шт; Конвейер цепной К4-УТФ-320 L-9м (СГП) 1 шт; Конвейер винтовой У1-БКВ.32-32,дл.6м. (Линия гранулирования №2) 1 шт; Конвейер цепной К4-УТФ-500 L-20 м.,Q-175 т/ч 1 шт; Подъемник ПМГ-1000,1000 кг\*16м,1500\*1000 1 шт; Конвейер цепной К4-УТФ-200 L-14 м. 1 шт; Конвейер цепной К4-УТФ-320 L-12 м,Q-100 т/ч 1 шт; Конвейер цепной скребк.К4-УТФ-200 L-10 м,Q-50 т/ч 1 шт; Конвейер цепной К4-УТФ-320 L-9 м,Q-100 т/ч 1 шт; Конвейер цепной скребк. К4-УТФ-200 L-10 м,Q-50 1 шт; Конвейер шнек. БКВ-320 L-2,5 м. 1 шт; Конвейер шнек. БКВ-320 L-2,5 м.,Q-50 т/ч 1 шт; Конвейер шнек. БКВ-320 L-4,0 м.,Q-30 т/ч 1 шт; Линия дробления и смешивания №2 д.к/к промыш. 1 шт; Линия по фин.нанесению растительного масла 1 шт; Компьютер (intel E5200 2.5 ):Asus P5QL/1Gb 1 шт; Приводная станция К4-УТФ-200 (с приводом) 1 шт; Магнитная колонка УЗ-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка УЗ-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка УЗ-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка УЗ-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка УЗ-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка УЗ-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Магнитная колонка У3-ДКМ-03 1 шт; Весы вагонные эл.модерн.РДМ-150 1 шт; Компьютер в сборе Е5300/Р5KPL-UPS 500 VA 1 шт; Конвейер БКВ-320,дл.6 м.,Q-50 т/ч 1 шт; Автоматический дозатор "Гамма 200М-1" 1 шт; Система телевизионного видеонаблюдения 1 шт; Линия экструдирования 1 шт; Компьютер промышленный Smartum Rack-4282 1 шт; Компьютер промышленный Smartum Rack-4282Процессор центральный 6ES7315-2AH14-OABO (склад ГП) 1 шт; Автоматизированная система контроля температур 1 шт; Лифт ЛП-0307БК 1 шт; Воздуходувка ТВ-200-1,4-О1.УЗ 1 шт; Трансформатор ТМЗ 1000/6/0,4 1 шт; Измельчитель Б6-ДГВ.А./3 1 шт; Измельчитель Б6-ДГВ.А./3 1 шт; Измельчитель Б6-ДГВ.А./3 1 шт; Подъемник г/п 1500 кг на 3 ост. 1 шт; Транспортер винтовой МВТ-С 320/10 1 шт; Транспортер винтовой МВТ-С 400/10 1 шт; Транспортер ленточный ТС-50 1 шт; Транспортер винтовой МВТ-С 400/10 1 шт; Вентилятор ВЦ-5-50-8 В Пр.0\* с двиг. 18,5/1500 1 шт; Вентилятор ВЦ-5-50-8 В Пр.0\* с двиг. 18,5/1500 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/20А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/20А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/20А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/20А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/20А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/20А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/20А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/20А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/20А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/20А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/20А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/20А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 6/15А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 6/15А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 6/15А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 6/15А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 6/15А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 6/15А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 6/15А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 6/15А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 6/15А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 6/20А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 6/20А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 6/20А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 6/20А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 6/20А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15А (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15Б (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15Б (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15Б (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15Б (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15Б (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15Б (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15Б (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15Б (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15Б (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15Б (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15Б (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15Б (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15Б (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15Б (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15Б (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15Б (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15Б (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15Б (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15Б (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15Б (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15Б (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15Б (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15Б (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15Б (-20...+50град) 1 шт; Фильтр-циклон локальный ФКЦ-Л 3/15Б (-20...+50град) 1 шт; Компрессор винтовой KS-60A 1 шт; Осушитель рефрижераторный LW-60AC 1 шт; Шнек питатель Д=159мм, Л=3000мм МЧ-63-20 (линия дозирования) 1 шт; Смеситель непрерывного действия СНД600-5000 Д=600мм, Л=5000мм 1 шт; Лебедка ТЛ-9А-1 с канатом 100 м, блок сонтажный РВ-32, г/п 3,2тн 1 шт; Транспортер винтовой БКВ-200-4,2 1 шт; Транспортер цепной УТФ320-9000 мм 1 шт; Транспортер цепной УТФ320-12000 мм 1 шт; Дробилка ДМ-5 1 шт; Система пожарной сигнализации (Комбикормовый завод) 1 шт; Пресс гидравлический ПГП-7 1 шт; Система пожарной сигнализации (склады) 1 шт; Система пожарной сигнализации (склад мучнистого сырья) 1 шт; Конвейер винтовой в желобе СВТ-320-4200 1 шт; Система пожарной сигнализации (склад готовой продукции) 1 шт; Пресс-гранулятор ДГ-7Р 97кВт 7т/ч 1 шт; Пресс-гранулятор Б6-ДГВ 1 шт; Пульт управления оборудованием ПУ-2 6кВт 1 шт; Система пожарной сигнализации (склады, столярный цех, боксы) 1 шт; Модуль многокомпонентного дозирования КМД-8 без установки загрузки компонентов 1 шт; Конвейер скребковый горизонтальный КС(Н)-100 1 шт; Система автоматизированного управления линией финального напыления 1 шт.  |

|  |  |
| --- | --- |
| **ПРОДАВЕЦ:****АО «Белгородский комбинат хлебопродуктов»**ИНН/ОГРН: 3125008025/312301001р/ 40702810361000010284 (от предмета залога),р/ 40702810361000010284 (от не залогового имущества),к/ 30101810800000000649 (),ТАМБОВСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ N8594 ПАО СБЕРБАНК, БИК 046850649. Контактный телефон 89537024213 |  **ПОКУПАТЕЛЬ:** |
| **Конкурсный управляющий** **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Коняхин А.В./**  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / / |
|  |  |