ДОГОВОР АРЕНДЫ № КУ-1/2021

г. Набережные Челны «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ года

**Общество с ограниченной ответственностью «КамгэсЗЯБ» (ООО «КамгэсЗЯБ»),** именуемое в дальнейшем «Арендодатель/Исполнитель», в лице Конкурсного управляющего Волохова Романа Николаевича, действующего на основании Решения Арбитражного суда Республики Татарстан от 02.12.2020 по делу № А65-32408/2019, с одной стороны, и

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Арендатор/Заказчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, именуемые также при совместном или раздельном упоминании соответственно «Стороны» или «Сторона», по результатам проведения торгов в форме запроса котировок заключили настоящий договор (далее – Договор) о нижеследующем**:**

1. Предмет Договора
   1. Арендодатель обязуется за плату предоставить Арендатору во временное владение и пользование имущество, указанное в Приложении №1 к Договору (далее по тексту - «Имущество»), а Арендатор обязуется владеть и пользоваться Имуществом в соответствии с Договором, своевременно и в полном объеме уплачивать Арендодателю арендную плату, а по истечении срока действия или в случае прекращения Договора вернуть Имущество Арендодателю.
2. Права и обязанности Сторон
   1. Арендодатель обязан:
      1. передать Арендатору Имущество в соответствии с п. 3.1 Договора;
      2. при расторжении или прекращении Договора принять от Арендатора Имущество в соответствии с п. 3.4. Договора;
      3. согласно требованиям Арендатора предоставлять последнему информацию и документацию, связанную с Имуществом;
      4. Ознакомить Арендатора с действующим пропускным режимом, утвержденным Арендодателем, и осуществлять допуск работников и автотранспорта Арендатора к Объектам аренды.
   2. Арендодатель вправе:
      1. осуществлять проверку наличия и состояния Имущества, в рабочее время без предварительного согласования.
      2. без объяснения причин расторгнуть Договор в одностороннем порядке до истечения срока его действия при условии предварительного, не менее чем за 30 (тридцать) календарных дней, уведомления Арендатора о предстоящем расторжении Договора;
   3. Арендатор обязан:
      1. принять Имущество от Арендодателя в порядке, определённом п. 3.1 Договора;
      2. обеспечивать сохранность Имущества для чего, в том числе, обеспечить его охрану;
      3. использовать Имущество в соответствии с его целевым назначением;
      4. за свой счет осуществлять текущий и капитальный ремонт Имущества, осуществлять техническое обслуживание Имущества и иным образом содержать Имущество в пригодном для использования состоянии и в порядке, предусмотренном санитарно-гигиеническими требованиями и противопожарными правилами;
      5. в случае, если в период действия Договора Имущество будет повреждено или утрачено вследствие действий Арендатора, третьих лиц или вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы, Арендатор обязан за свой счет устранить возникшее повреждение Имущества, а если это невозможно, или если Имущество утрачено - за свой счет приобрести аналогичное имущество, подлежащее безвозмездной передаче Арендодателю при прекращении или расторжении Договора взамен утраченного;
      6. уплачивать Арендодателю арендную плату, а также иные обязательные платежи в размере, в сроки и в порядке, предусмотренном Договором;
      7. за свой счет и в полном объеме осуществлять платежи по расходам и затратам, связанным с эксплуатацией арендуемого имущества, земельный участков, в том числе принимать все необходимые меры для обеспечения функционирования всех инженерных систем: центрального отопления, горячего и холодного водоснабжения, канализации, электроснабжения и др., и содержать их в полной исправности, в том числе: по лицензированию и сертификации производственной деятельности на базе арендуемого имущества; за разработку нормативно-технической документации по вопросам экологии, относящимся к производственной деятельности Арендатора: по техническому обсаживанию и текущему ремонту имущества.
      8. не передавать Имущество третьим лицам в пользование, в том числе в субаренду, без предварительного письменного согласия Арендодателя;
      9. в период владения и пользования Имуществом самостоятельно участвовать во взаимоотношениях с государственными органами при проведении ими проверок, иных мероприятий по государственному контролю и надзору в связи с использованием Имущества;
      10. возвратить имущество Арендодателю в порядке, определенном п. 3.1, 3.5 Договора.

2.4. Арендатор вправе:

1. пользоваться Имуществом в соответствии его назначением и условиями Договора;
2. производить за свой счёт отделимые и неотделимые улучшения Имущества при условии их согласования Арендодателем;
3. без объяснения причин расторгнуть Договор в одностороннем порядке до истечения срока его действия, предварительно уведомив об этом Арендодателя не менее чем за 30 (тридцать) календарных дней до даты расторжения Договора;
4. в период пользования и владения Имуществом требовать от Арендодателя предоставления любой информации и документации, связанной с переданным Арендатору Имуществом.
5. Передача и возврат Имущества
   1. Передача Имущества Арендатору осуществляется Арендодателем не позднее 30 (тридцати) календарных дней с момента заключения Договора, по акту приема-передачи, подписываемому Сторонами.
   2. Имущество передается в состоянии, пригодном для его длительного использования, каких-либо дефектов Имущества, препятствующих осуществлению производственного процесса в пределах допустимого уровня нагрузки сторонами не выявлено. Выявление утраты или существенного повреждения Имущества (т.е. делающего невозможным использование такого Имущества в соответствии с его назначением) после передачи такого Имущества Арендатору, влечет обязанность Арендатора, предусмотренную п. 2.3.5. настоящего договора.
   3. Возврат Имущества Арендатором осуществляется им в срок, не превышающий 3 (трех) рабочих дней с момента прекращения или расторжения Договора по акту возврата Имущества, подписываемому Сторонами.
   4. Имущество подлежит возврату в том же состоянии, в котором оно было принято Арендатором, с учетом нормального износа.
6. Пользование Имуществом
   1. Арендатор обязан использовать Имущество в соответствии его назначением, обеспечивая соблюдение требований промышленной, технической, пожарной, экологической и санитарной безопасности и иных применимых правил и нормативов.
   2. В случае, если Арендатором при использовании Имущества произведены его улучшения:
      1. отделимые улучшения Имущества подлежат передаче Арендатору при прекращении действия Договора;
      2. стоимость неотделимых улучшений Имущества не подлежит возмещению Арендатору.
7. Арендная плата и порядок расчётов
   1. Размер ежемесячной арендной платы в целом составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_ копеек (НДС не облагается)и включает в себя:
      1. арендную плату за недвижимое имущество в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_ копеек (НДС не облагается);
      2. арендную плату за движимое имущество в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_ копейки (НДС не облагается).
   2. Арендатор обязан ежемесячно, после передачи Имущества, до пятого числа месяца, следующего за оплачиваемым, вносить арендную плату путем перечисления денежных средств на расчетный счет Арендодателя, указанный в Договоре, или иной счет, о котором Арендодатель письменно сообщит Арендатору впоследствии.
   3. В случае выбытия недвижимого Имущества из собственности Арендодателя или в случае иного ограничения пользования частью Имущества размер арендной платы подлежит пересмотру исходя из величины арендной платы такого имущества, установленной Договором. В случае, если Договором не определена величина арендной платы выбывшего имущества, стороны уменьшают размер общей арендной платы на 1/10 от рыночной стоимости выбывшего недвижимого Имущества и движимого Имущества, монтированного в нем, определенной независимым оценщиком, привлеченным любой из сторон.
   4. В случае выбытия из собственности Арендодателя части переданного Арендатору движимого Имущества, Арендодатель обязуется не позднее 5 (пяти) календарных дней с момента поступления требования Арендатора передать Арендатору аналогичное имущество, а при невозможности предоставления аналогичного имущества - имущество, выполняющее тождественные функции, согласованное в письменном виде с Арендатором. В случае неисполнения Арендодателем указанных обязательств, Арендатор вправе самостоятельно за свой счет приобрести такое имущество себе в собственность от третьих лиц по среднерыночной стоимости в целях использования его в хозяйственной деятельности вместо имущества, выбывшего из собственности Арендодателя, с уменьшением с такого момента суммы ежемесячной арендной платы, установленной настоящим договором, на 1/10 от закупочной стоимости нового (заменяющего) оборудования, подтверждаемой товаросопроводительными документами.
8. Изменение, дополнение, расторжение и прекращение Договора
   1. Все изменения и дополнения к Договору оформляются в письменной форме и должны, за исключением тех, которые совершаются в одностороннем порядке, должны быть подписаны уполномоченными представителями Сторон.
   2. Любая из сторон вправе расторгнуть Договор в случае существенного нарушения его условий другой Стороной , уведомив другую Сторону о расторжении не позднее, чем за 30 (тридцать) календарных дней до даты расторжения.
   3. Действие Договора прекращается по истечении срока, указанного в п. 7.1 Договора или в момент его одностороннего расторжения в соответствии с п. 2.2.2, 2.4.3, 6.2 Договора, или по иным основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации.
9. Срок аренды
   1. Договор вступает в силу с момента его подписания сторонами и действует до 31 октября 2021 года. Настоящий Договор не подлежит государственной регистрации в органе, осуществляющем государственную регистрацию прав на недвижимое имущество и сделок с ним.
   2. Имущество считается переданным Арендодателем в аренду Арендатору с даты подписания Сторонами Акта приема-передачи, составленного по форме Приложения № 3.
10. Заключительные положения
    1. Во всём, что не предусмотрено Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.
    2. Все споры и разногласия по Договору Стороны будут решать путём переговоров. При невозможности достичь приемлемого решения, споры подлежат передаче на рассмотрение в Арбитражном суде г. Москвы.
    3. Предъявление претензии в порядке досудебного урегулирования спора обязательно. Срок рассмотрения претензии Стороной, которой претензия направлена, составляет 10 (десять) рабочих дней с даты получения претензии.
    4. Все сообщения, направляемые одной Стороной в адрес другой, включая претензии, уведомления об изменении реквизитов и другие относящихся к Договору сообщения, должны направляться посредством почтовой связи по указанному в ЕГРЮЛ юридическому адресу Стороны либо вручаться лично уполномоченному сотруднику Стороны, которой такое сообщение адресовано.
    5. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой Стороны.
11. **Реквизиты и подписи Сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **Арендодатель:** | **Арендатор:** |
| Общество с ограниченной ответственностью «КамгэсЗЯБ»  ИНН 1650220799  ОГРН 1111650003090  Юридический адрес: 423822, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, пр. Набережночелнинский, д. 39  Адрес для писем: 119048, г. Москва, а/я 115, для Волохова Р.Н.  Телефон: 8(916)821-02-89  Эл. почта: volohov.kamgeszyab@gmail.com  Банковские реквизиты:  р/с 40702810301300026226  в АО «АЛЬФА-БАНК»  БИК: 044525593  К/с: 30101810200000000593 в ГУ БАНКА РОССИИ ПО ЦФО  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Р.Н. Волохов |  |

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К ДОГОВОРУ АРЕНДЫ №\_\_\_\_\_ОТ «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_г.  
(далее - «Договор»)

г. Набережные Челны «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ года

**Общество с ограниченной ответственностью «КамгэсЗЯБ» (ООО «КамгэсЗЯБ»),** именуемое в дальнейшем «Арендодатель/Исполнитель», в лице Конкурсного управляющего Волохова Романа Николаевича, действующего на основании Решения Арбитражного суда Республики Татарстан от 02.12.2020 по делу № А65-32408/2019, с одной стороны, и

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Арендатор/Заказчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, являющиеся сторонами договора аренды №\_\_\_ от «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_г., далее по тексту «Договора», настоящим согласовали перечень имущества, передаваемого в аренду по Договору:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | | **Наименование имущества** | | **Инвентарный номер** | | | **Количество** |
| **Арматурный цех** | | | | | | | |
|  | | Вентилятор приточный ВР-300 | | | 000000497 | 1 | |
|  | | Здание- Арматурный цех (6397,7 м2) | | | 000000077 | 1 | |
|  | | Кран мостовой г/п 10тн №10339 | | | 000000253 | 1 | |
|  | | Кран мостовой г/п 10тн №2158 | | | 000000239 | 1 | |
|  | | Кран мостовой г/п 5тн №2094 | | | 000000207 | 1 | |
|  | | Кран-балка №100410/010720 | | | 000000277 | 1 | |
|  | | Линия стыковки стержневой арматуры | | | 000000143 | 1 | |
|  | | Машина для контактной сварки МТП-16061 | | | 000000147 | 1 | |
|  | | Машина для точечной сварки МТ-009 | | | 000000155 | 1 | |
|  | | Машина для точечной сварки МТ-2202 | | | 000000154 | 1 | |
|  | | Машина подвесная для точечной сварки | | | 000000152 | 1 | |
|  | | Машина сваенабивочная | | | 000000151 | 1 | |
|  | | Машина сварочная МСО 201 | | | 000000153 | 1 | |
|  | | Ножницы гильотинные НГ-13 | | | 000000145 | 1 | |
|  | | Ножницы гильотинные НГ-13 | | | 000000146 | 1 | |
|  | | Пресс гидравлический ПА 6332 | | | 000000519 | 1 | |
|  | | Пресс КЕ-2330 БО1 | | | 000000148 | 1 | |
|  | | Пресс КЕ-2330.01 | | | 000000144 | 1 | |
|  | | Пресс кривошипный КБ 2320 | | | 000000141 | 1 | |
|  | | Пресс кривошипный КБ 2325 | | | 000000140 | 1 | |
|  | | Пресс однокривошипный К2130 | | | 000000150 | 1 | |
|  | | Станок для гибки арматуры Г-40 | | | 000000556 | 1 | |
|  | | Станок правильно-отрезной И6122 | | | 000000149 | 1 | |
|  | | Установка АТМС | | | 000000070 | 1 | |
|  | | Установка вертикальная для сварки арматурных каркасов | | | 000000142 | 1 | |
| **БСЦ** | | | | | | | |
|  | | Аппарат высокого давления HD 9/20-4М\*EU | | 000000515 | | | 1 |
|  | | Аппарат высокого давления без нагрева HD 10/21, 1.286-320 | | 000000001 | | | 1 |
|  | | Бак цементный | | 000000064 | | | 1 |
|  | | Бак цементный | | 000000065 | | | 1 |
|  | | Бак цементный | | 000000066 | | | 1 |
|  | | Бак цементный | | 000000067 | | | 1 |
|  | | Бетоносмесительный цех (3165,6 м2) | | 000000074 | | | 1 |
|  | | БСУ с АСУ №2 | | 000000512 | | | 1 |
|  | | Вагон-бытовка | | 000000014 | | | 1 |
|  | | Гравиесортировка | | 000000156 | | | 1 |
|  | | Гравиесортировка | | 000000158 | | | 1 |
|  | | Гравиесортировка | | 000000049 | | | 1 |
|  | | Здание автовесов (35,2м2) | | 000000078 | | | 1 |
|  | | Кран мостовой грейферный г/п 10тн L23м №4704 | | 000000208 | | | 1 |
|  | | Кран мостовой грейферный г/п 16тн Л-23м №9696 | | 000000209 | | | 1 |
|  | | Переключатель двухходовой СМЦ-620 | | 000000016 | | | 1 |
|  | | Площадка приема щебня для разгрузки ж/д вагонов БСЦ | | 000000033 | | | 1 |
|  | | Путь железнодорожный для разгрузки щебня БСЦ | | 000000334 | | | 1 |
| **Цех №1** | | | | | | | |
|  | Помещение цеха №1 (11206,2 м2) | | 000000097 | | | 1 | |
|  | Агрегат окрасочный "Финиш 211-1" | | 000000330 | | | 1 | |
|  | Аппарат высокого давления HD 9/20-4М | | 000000547 | | | 1 | |
|  | Бетонораздатчик СМЖ-166 | | 000000294 | | | 1 | |
|  | Вагон-бытовка | | 000000006 | | | 1 | |
|  | Кран козловой г/п 20тн КК-20-32 №3331 | | 000000256 | | | 1 | |
|  | Кран козловой г/п 20тн КК-20-32 №3444 | | 000000255 | | | 1 | |
|  | Кран мостовой г/п 10тн №100438 | | 000000219 | | | 1 | |
|  | Кран мостовой г/п 10тн №7227 | | 000000216 | | | 1 | |
|  | Кран мостовой г/п 12тн №9260 | | 000000217 | | | 1 | |
|  | Кран мостовой г/п 15тн №2161 | | 000000211 | | | 1 | |
|  | Кран мостовой г/п 15тн №2163 | | 000000212 | | | 1 | |
|  | Кран мостовой г/п 6тн №1464 | | 000000210 | | | 1 | |
|  | Поддон 400 (№1710.01.00.000-01) | | 000000323 | | | 1 | |
|  | Поддон 400 (№1710.01.00.000-01) | | 000000324 | | | 1 | |
|  | Поддон для изделий ПК 72-12 | | 000000057 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК30.26 | | 000000410 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК30.26 | | 000000411 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК30.26 | | 000000412 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК30.26 | | 000000413 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК30.26 | | 000000414 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.10 | | 000000384 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.10 | | 000000385 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.10 | | 000000386 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.10 | | 000000387 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.10/60.15 | | 000000448 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.10/60.15 | | 000000449 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.10/60.15 | | 000000450 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.10/60.15 | | 000000451 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.10/60.15 | | 000000452 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.10/60.15 | | 000000453 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.10/60.15 | | 000000454 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.10/60.15 | | 000000455 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.10/60.15 | | 000000456 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.10/60.15 | | 000000457 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.10/60.15 | | 000000458 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.12 | | 000000388 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.12 | | 000000389 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.12 | | 000000390 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.12 | | 000000391 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.12 | | 000000392 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.15 | | 000000347 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.15 | | 000000351 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.15 | | 000000352 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.15 | | 000000353 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.15 | | 000000354 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.15 | | 000000355 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.15 | | 000000356 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.15 | | 000000357 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.26 | | 000000415 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.26 | | 000000416 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК60.26 | | 000000417 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК61.10/61.10 | | 000000418 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК61.10/61.10 | | 000000419 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК61.10/61.10 | | 000000420 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК61.10/61.10 | | 000000421 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК61.10/61.10 | | 000000422 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК61.10/61.10 | | 000000423 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК61.10/61.10 | | 000000424 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК61.10/61.10 | | 000000425 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК63.12 | | 000000459 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК63.12 | | 000000460 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК63.12 | | 000000461 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК63.12 | | 000000462 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК63.15 | | 000000397 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК63.15 | | 000000398 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК63.15 | | 000000399 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК63.15 | | 000000400 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК65.10/65.15 | | 000000426 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК90.12 | | 000000393 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК90.12 | | 000000394 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК90.12 | | 000000395 | | | 1 | |
|  | Поддон ПК90.12 | | 000000396 | | | 1 | |
|  | Поддон ПКЩ60.16 | | 000000402 | | | 1 | |
|  | Поддон ПКЩ60.16 | | 000000403 | | | 1 | |
|  | Поддон ПКЩ65.16 | | 000000401 | | | 1 | |
|  | Пригруз КС 15.9 (КЦ 15.9-1) (чертеж №2902.03.00.000) | | 000000531 | | | 1 | |
|  | Пригруз КС 20.9 (КЦ 20.9-1) (чертеж №2902.04.00.000) | | 000000530 | | | 1 | |
|  | Прицеп к вывозной тележке (2969.00.00.000СБ) | | 000000370 | | | 1 | |
|  | Пути железнодорожные от цеха ЖБИ до склада пролет №1 | | 000000050 | | | 1 | |
|  | Рамка ПК30.15 | | 000000442 | | | 1 | |
|  | Рамка ПК60.15 | | 000000441 | | | 1 | |
|  | Рамка ПК63.12 | | 000000445 | | | 1 | |
|  | Траверса г/п=10тн для изд.ПК 60-15 | | 000000363 | | | 1 | |
|  | Форма МЖ | | 000000481 | | | 1 | |
|  | Форма 2ПГ6-3АтV | | 000000404 | | | 1 | |
|  | Форма 2ПГ6-3АтV | | 000000405 | | | 1 | |
|  | Форма 2ПГ6-3АтV | | 000000406 | | | 1 | |
|  | Форма 2ПГ6-3АтV | | 000000407 | | | 1 | |
|  | Форма 2ПГ6-3АтV | | 000000408 | | | 1 | |
|  | Форма 2ПГ6-3АтV | | 000000409 | | | 1 | |
|  | Форма АС12-1 | | 000000438 | | | 1 | |
|  | Форма Д6-1 п/п | | 000000430 | | | 1 | |
|  | Форма Д6-1 п/п | | 000000431 | | | 1 | |
|  | Форма ИПП-1 | | 000000375 | | | 1 | |
|  | Форма ИПП-1 | | 000000376 | | | 1 | |
|  | Форма ЛТП1 | | 000000435 | | | 1 | |
|  | Форма металлическая ФЗА | | 000000552 | | | 1 | |
|  | Форма на изделие 1ЛМ30.12.15-4 | | 000000538 | | | 1 | |
|  | Форма ОПВ-2 | | 000000475 | | | 1 | |
|  | Форма ОПЛ38 | | 000000433 | | | 1 | |
|  | Форма ОПЛ60 | | 000000432 | | | 1 | |
|  | Форма П11-8 | | 000000346 | | | 1 | |
|  | Форма перемычек 2ПБ30 | | 000000478 | | | 1 | |
|  | Форма ПКЩ36.06/37.06 | | 000000476 | | | 1 | |
|  | Форма ПКЩ36.06/37.06 | | 000000477 | | | 1 | |
|  | Форма ПКЩ41.06 | | 000000434 | | | 1 | |
|  | Форма ПКЩ61.16 | | 000000444 | | | 1 | |
|  | Форма ПЛГ-11А (черт.3179.00.00.000СБ) | | 000000516 | | | 1 | |
|  | Форма С240.30(ТРАП) | | 000000468 | | | 1 | |
|  | Форма свай С100.40 | | 000000381 | | | 1 | |
|  | Форма свай С120.40 | | 000000382 | | | 1 | |
|  | Форма свай С120.40 | | 000000383 | | | 1 | |
|  | Форма свай С130.40 | | 000000469 | | | 1 | |
|  | Форма свай С60.30 | | 000000379 | | | 1 | |
|  | Форма свай С60.30 | | 000000380 | | | 1 | |
|  | Форма ФМ1 | | 000000436 | | | 1 | |
|  | Комплект деталей для вентблоков | | 630066476 | | | 1 | |
|  | Котел электрический ZOTA LUX мощностью 45 квт | | 000000551 | | | 1 | |
|  | Кран мостовой г/п 10тн №4488 | | 000000214 | | | 1 | |
|  | Кран мостовой г/п 10тн №4489 | | 000000215 | | | 1 | |
|  | Кран мостовой г/п 15тн №4487 | | 000000213 | | | 1 | |
|  | Кран мостовой г/п 16тн № 9527 | | 000000218 | | | 1 | |
|  | Линия по производству преднапряженных ригелей №1 | | 000000028 | | | 1 | |
|  | Машина гибочная Р01.02.06 | | 000000021 | | | 1 | |
|  | Стенд из паровых рубашек | | 630066474 | | | 1 | |
|  | Траверса L=14000мм | | 630066475 | | | 1 | |
|  | Установка кассетная ВБВ 28-09 | | 000000536 | | | 1 | |
|  | Форма ПКЩ 48-16 | | 000000342 | | | 1 | |
|  | Форма для балки связевой БС65.1.3.8-10 | | 000000601 | | | 1 | |
|  | Форма для изготовления изделия 5ПБ30-37 | | 000000550 | | | 1 | |
|  | Форма для ЛС11-17 ( чертеж №2814.00.00.000) | | 000000537 | | | 1 | |
|  | Бадья V=3м3 (черт. №3090) | | 000000502 | | | 1 | |
|  | Домкрат одиночный 160кН200мм | | 000000367 | | | 1 | |
|  | Домкрат одиночный 160кН200мм | | 000000368 | | | 1 | |
|  | Домкрат одиночный 160кН200мм | | 000000554 | | | 1 | |
|  | Кран мостовой г/п 15тн №10593 | | 000000258 | | | 1 | |
|  | Кран мостовой г/п 15тн №4-415 | | 000000157 | | | 1 | |
|  | Линия технологическая для изготовления пустотных плит ЕСНО | | 000000131 | | | 1 | |
|  | Тележка размоточная для линии ЭХО | | 000000492 | | | 1 | |
|  | Участок №1 цеха пустотного настила ( 2393,4 м2) | | 000000100 | | | 1 | |
| **Цех № 2** | | | | | | | |
|  | | Нежилое строение цех №2 (27926,7,3 м2) | | 000000093 | | |  |
|  | | Автоклав D-2,6МДЛ.32М | | 000000240 | | | 1 |
|  | | Автоклав D-2,6МДЛ.32М | | 000000241 | | | 1 |
|  | | Автоклав D-2,6МДЛ.32М | | 000000242 | | | 1 |
|  | | Автоклав D-2,6МДЛ.32М | | 000000243 | | | 1 |
|  | | Автоклав D-2,6МДЛ.32М | | 000000244 | | | 1 |
|  | | Автоклав D-2,6МДЛ.32М | | 000000245 | | | 1 |
|  | | Автоклав D-2,6МДЛ.32М | | 000000246 | | | 1 |
|  | | Автоклав D-2,6МДЛ.32М | | 000000247 | | | 1 |
|  | | Автоклав D-2,6МДЛ.32М | | 000000248 | | | 1 |
|  | | Автоклав D-2,6МДЛ.32М | | 000000249 | | | 1 |
|  | | Агрегат электронасосный ПБА 100-112/17 | | 000000331 | | | 1 |
|  | | Агрегат электронасосный ПБА 100-140/27,5 | | 000000332 | | | 1 |
|  | | Агрегат электронасосный ПБА 100-140/27,5 | | 000000333 | | | 1 |
|  | | Аспирация бункеров цемента | | 000000496 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка | | 000000204 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка | | 000000205 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка в комплекте суперблок | | 000000170 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка в комплекте суперблок | | 000000171 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка в комплекте суперблок | | 000000172 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка в комплекте суперблок | | 000000173 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка в комплекте суперблок | | 000000174 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка в комплекте суперблок | | 000000175 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка в комплекте суперблок | | 000000176 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка в комплекте суперблок | | 000000177 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка в комплекте суперблок | | 000000178 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка в комплекте суперблок | | 000000179 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка в комплекте суперблок | | 000000180 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка в комплекте суперблок | | 000000181 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка в комплекте суперблок | | 000000182 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка в комплекте суперблок | | 000000183 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка в комплекте суперблок | | 000000184 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка в комплекте суперблок | | 000000185 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка в комплекте суперблок | | 000000186 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка в комплекте суперблок | | 000000187 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка в комплекте суперблок | | 000000188 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка в комплекте суперблок | | 000000189 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка под вертикальный массив №30 вес 6 тн | | 000000202 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка под высокий массив | | 000000198 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка под высокий массив №2 | | 000000199 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка под высокий массив №2 | | 000000200 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка под высокий массив №2 | | 000000201 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка под высокий массив суперблоков | | 000000197 | | | 1 |
|  | | Бортоснастка под высокий массив №24 6,5 тн суперблоков | | 000000196 | | | 1 |
|  | | Газобетономешалка | | 000000203 | | | 1 |
|  | | Газобетономешалка 4,42 тн | | 000000162 | | | 1 |
|  | | Горбушесъемочная машина 2 на 1 линиюрезки газобетона | | 630066473 | | | 1 |
|  | | Кран мостовой г/п 10тн №10695 | | 000000230 | | | 1 |
|  | | Кран мостовой г/п 10тн №2081 | | 000000220 | | | 1 |
|  | | Кран мостовой г/п 10тн №6192 | | 000000223 | | | 1 |
|  | | Кран мостовой г/п 10тн №6383 | | 000000224 | | | 1 |
|  | | Кран мостовой г/п 10тн №6396 | | 000000254 | | | 1 |
|  | | Кран мостовой г/п 10тн №6871 | | 000000225 | | | 1 |
|  | | Кран мостовой г/п 10тн №7909 | | 000000226 | | | 1 |
|  | | Кран мостовой г/п 10тн №7910 | | 000000227 | | | 1 |
|  | | Кран мостовой г/п 10тн №7911 | | 000000228 | | | 1 |
|  | | Кран мостовой г/п 10тн №8504 | | 000000229 | | | 1 |
|  | | Кран мостовой г/п 10тн №8505 | | 000000251 | | | 1 |
|  | | Линия по производству ячеистого блока | | 000000139 | | | 1 |
|  | | Линия сухих смесей | | 000000276 | | | 1 |
|  | | Линия упаковочная для газобетона MSR20 | | 000000557 | | | 1 |
|  | | Машина вертикальная резательная | | 000000048 | | | 1 |
|  | | Мельница шаровая | | 000000169 | | | 1 |
|  | | Мельница шаровая | | 000000206 | | | 1 |
|  | | Переключатель двухходовой СМЦ-620 | | 000000044 | | | 1 |
|  | | Поддон под вертикальный массив суперблоков | | 000000193 | | | 1 |
|  | | Поддон под вертикальный массив суперблоков | | 000000194 | | | 1 |
|  | | Подъемник бадьи | | 000000161 | | | 1 |
|  | | Станок дугофрезерный 6М12П | | 000000160 | | | 1 |
|  | | Траверса | | 000000195 | | | 1 |
|  | | Узел растворный В12,85тн | | 000000062 | | | 1 |
|  | | Установка боковой резки суперблоков | | 000000191 | | | 1 |
|  | | Установка вертикальной резки суперблоков | | 000000190 | | |  |
|  | | Установка подачи возвратного шлама | | 000000486 | | | 1 |
|  | | Установка разъединения суперблоков | | 000000192 | | | 1 |
|  | | Устройство для кантования поддонов с массивом | | 000000163 | | | 1 |
|  | | Фильтр FCV24 (входит в систему аспирации бункеров цемента) | | 000000366 | | | 1 |
|  | | Форма г/б перемычек ПР-2 (черт.№3220.00.00.000СБ) | | 000000523 | | | 1 |
|  | | Форма г/б перемычек ПР-2 (черт.№3220.00.00.000СБ) | | 000000524 | | | 1 |
|  | | Форма для изделия 9ГП21.4-1.9 | | 000000073 | | | 1 |
|  | | Форма для изделия 9ГП21.4-1.9 | | 000000322 | | | 1 |
|  | | Агрегат окрасочный "Финиш 211-1" | | 000000043 | | | 1 |
|  | | Аппарат высокого давления HD 9/20-4М | | 000000603 | | | 1 |
|  | | Кран мостовой г/п 10тн №5716 | | 000000222 | | | 1 |
|  | | Кран мостовой г/п 10тн №6384 | | 000000252 | | | 1 |
|  | | БСУ MobilMat Mo 750-2250-5PCS | | 000000134 | | | 1 |
|  | | Грохот инерционный ГИЛ32 | | 000000136 | | | 1 |
|  | | Кран мостовой г/п 10тн №2076 | | 000000250 | | | 1 |
|  | | Кран мостовой г/п 10тн №4581 | | 000000221 | | | 1 |
|  | | Матрица пресс-формы для изготовления плиты тротуарной ЭДД1.4 и ЭДД 2,4 (ФПТ40) | | 000000040 | | | 1 |
|  | | Паллетоупаковщик GL2000 | | 000000137 | | | 1 |
|  | | Площадка для складирования инертных в цехе №2 | | 000000035 | | | 1 |
|  | | Пресс-форма (ФЦВ-2 цветочница) | | 0000138/9 | | | 1 |
|  | | Пресс-форма ( ФОК-3, камень колотый) | | 000138/14 | | | 1 |
|  | | Пресс-форма ( ФОК-4, камень колотый) | | 000138/15 | | | 1 |
|  | | Пресс-форма для изготовления бортовых камней (БРФ 100.15.30) | | 000138/10 | | | 1 |
|  | | Пресс-форма для изготовления бортовых камней (БРФ 100.20.25) | | 000138/11 | | | 1 |
|  | | Пресс-форма для изготовления бортовых камней (БРФ 100.8.20) | | 000138/12 | | | 1 |
|  | | Пресс-форма для изготовления бортовых камней (БРФ 50.8.25) | | 000138/13 | | | 1 |
|  | | Пресс-форма для изготовления плиты тротуарной (ГР 600х400) | | 000000069 | | | 1 |
|  | | Пресс-форма для изготовления плиты тротуарной (ФПТ-60) | | 000000004 | | | 1 |
|  | | Пресс-форма для изготовления плиты тротуарной ЭДД1.8 и ЭДД 2.8 (ФПТ-1) | | 000000030 | | | 1 |
|  | | Пресс-форма для изготовления тротуарной плитки (ФВ-1 восьмигранник) | | 0000138/1 | | | 1 |
|  | | Пресс-форма для изготовления тротуарной плитки (ФВТ-2 Волна) | | 0000138/7 | | | 1 |
|  | | Пресс-форма для изготовления тротуарной плитки (ФГ-1, Г-образная) | | 0000138/6 | | | 1 |
|  | | Пресс-форма для изготовления тротуарной плитки (ФК-1 клевер) | | 0000138/2 | | | 1 |
|  | | Пресс-форма для изготовления тротуарной плитки (ФКВ-1 квадрат) | | 0000138/3 | | | 1 |
|  | | Пресс-форма для изготовления тротуарной плитки (ФМ- мозаика) | | 0000138/5 | | | 1 |
|  | | Пресс-форма для изготовления тротуарной плитки (ФПТ-2 лепесток) | | 0000138/4 | | | 1 |
|  | | Пресс-форма для изготовления тротуарной плитки (ФШ-3 шестигранник) | | 0000138/8 | | | 1 |
|  | | Пресс-форма для производства кирпича лицевого КЛ25.12.9 | | 000000489 | | | 1 |
|  | | Пресс-форма для производства плиты тротуарной 198х98х60мм | | 000000511 | | | 1 |
|  | | Пресс-форма для производства плиты тротуарной 98х198х60мм | | 000000559 | | | 1 |
|  | | Тракт подачи белого цемента | | 000000504 | | | 1 |
|  | | Установка для изготовления мостовых камней Frima HP1001 | | 000000135 | | | 1 |
|  | | Элеватор ПГС | | 000000034 | | | 1 |
|  | | Элеватор УНЦ-50 | | 000000132 | | | 1 |
|  | | Элеватор УНЦ-50 | | 000000133 | | | 1 |
| **ЦКРиМК** | | | | | | | |
|  | | Аппарат сварочный ПДГ-500 3ф | | 000000484 | | | 1 |
|  | | Аппарат сварочный MEGAMIG 480R.A.-400V-420A-D=2mm822461 | | 000000013 | | | 1 |
|  | | Аппарат сварочный ПДГ-500 3ф | | 000000024 | | | 1 |
|  | | Бытовые помещения (795,1 м2) | | 000000075 | | | 1 |
|  | | Здание нежилое-Цех КР иМК (5387,9 м2) | | 000000101 | | | 1 |
|  | | Кран мостовой г/п 12,5 тн №9261 | | 000000233 | | | 1 |
|  | | Кран мостовой г/п 15 тн | | 000000168 | | | 1 |
|  | | Кран мостовой г/п 5 тн №10466 | | 000000231 | | | 1 |
|  | | Кран мостовой г/п 6 тн с напольным управлением №2159 | | 000000232 | | | 1 |
|  | | Кран-балка г/п 0,5тн | | 000000278 | | | 1 |
|  | | Станок вертикально-фрезерный 6Р12Б | | 000000274 | | | 1 |
|  | | Станок вертикально-фрезерный ВМ127М | | 000000265 | | | 1 |
|  | | Станок вертикально-фрезерный ВМ127М | | 000000286 | | | 1 |
|  | | Станок горизонтально-расточной 2Л614 | | 000000275 | | | 1 |
|  | | Станок зубодолбежный 4А140П | | 000000264 | | | 1 |
|  | | Станок зубофрезерный 5К32 | | 000000267 | | | 1 |
|  | | Станок круглошлифовальный 3М152 | | 000000263 | | | 1 |
|  | | Станок отрезной круглопильный 8В66 | | 000000284 | | | 1 |
|  | | Станок плоскошлифовальный 3Б722 | | 000000271 | | | 1 |
|  | | Станок поперечно-строгальный 7В35 | | 000000262 | | | 1 |
|  | | Станок поперечно-строгальный 7В36 | | 000000321 | | | 1 |
|  | | Станок пресс П-250 | | 000000167 | | | 1 |
|  | | Станок продольно-строгальный 7А256 | | 000000166 | | | 1 |
|  | | Станок радиально-сверлильный 2М57 | | 000000269 | | | 1 |
|  | | Станок токарно-винторезный 163 | | 000000164 | | | 1 |
|  | | Станок токарно-винторезный 163 | | 000000273 | | | 1 |
|  | | Станок токарно-винторезный 16В20 | | 000000261 | | | 1 |
|  | | Станок токарно-винторезный 1А64 | | 000000282 | | | 1 |
|  | | Станок токарно-винторезный 1К62 | | 000000272 | | | 1 |
|  | | Станок токарно-винторезный 1К62 | | 000000287 | | | 1 |
|  | | Станок токарно-винторезный 1К62Д | | 000000288 | | | 1 |
|  | | Станок токарно-винторезный 1М63 ДФ101 | | 000000165 | | | 1 |
|  | | Станок токарно-винторезный 1М63БФ-101 | | 000000289 | | | 1 |
|  | | Станок токарно-винторезный Каусан | | 000000283 | | | 1 |
|  | | Станок токарно-винторезный ТС-75 | | 000000159 | | | 1 |
|  | | Станок токарно-винторезный ТС-75 | | 000000259 | | | 1 |
|  | | Станок токарно-револьверный 1к341 | | 000000260 | | | 1 |
|  | | Станок универсально-фрезерный 6Т82Ш | | 000000268 | | | 1 |
|  | | Станок универсально-фрезерный 6Т83Ш | | 000000266 | | | 1 |
|  | | Станок фрезерный 6Е75ПФ-1 | | 000000285 | | | 1 |
|  | | Станок фрезерный FSS-400V | | 000000270 | | | 1 |
| **РСЦ** | | | | | | | |
|  | | Кран-балка г/п 2тн б/у | | 000000281 | | | 1 |
|  | | Подъемник 300кг | | 000000359 | | | 1 |
|  | | Ремонтно-строительный цех (3138,9 м2) | | 000000098 | | | 1 |
|  | | Станок многопильный ЦДК 5-3 | | 000000292 | | | 1 |
|  | | Станок рейсмусовый ДН-8 | | 000000360 | | | 1 |
|  | | Станок рейсмусовый РС-8 | | 000000290 | | | 1 |
|  | | Станок сверлильно-пазовальный | | 000000291 | | | 1 |
|  | | Станок фуговальный СФ-4 | | 000000361 | | | 1 |
|  | | Станок ЦДК-4 | | 000000362 | | |  |
| **Сбыт** | | | | | | | |
|  | | Здание диспетчерской проходной (127,1 м2) | | 000000079 | | | 1 |
|  | | Здание цеха сбыта и комплектации (1184,4 м2) | | 000000088 | | | 1 |
|  | | Кассета для стеновых панелей К41-01 (5х1,9) | | 000000305 | | | 1 |
|  | | Кассета для стеновых панелей К41-01 (5х1,9) | | 000000306 | | | 1 |
|  | | Кассета для стеновых панелей К41-01 (5х1,9) | | 000000307 | | | 1 |
|  | | Кассета для стеновых панелей К41-01 (5х1,9) | | 000000308 | | | 1 |
|  | | Кассета для стеновых панелей К41-01 (5х1,9) | | 000000309 | | | 1 |
|  | | Кассета для стеновых панелей К41-01 (5х1,9) | | 000000310 | | | 1 |
|  | | Кассета для стеновых панелей К41-01 (5х1,9) | | 000000311 | | | 1 |
|  | | Кассета для стеновых панелей К41-01 (5х1,9) | | 000000312 | | | 1 |
|  | | Кассета для стеновых панелей К41-01 (5х1,9) | | 000000313 | | | 1 |
|  | | Кассета для стеновых панелей К41-01 (5х1,9) | | 000000314 | | | 1 |
|  | | Кассета для стеновых панелей К41-01 (5х1,9) | | 000000315 | | | 1 |
|  | | Кассета для стеновых панелей К41-01 (5х1,9) | | 000000316 | | | 1 |
|  | | Кассета для стеновых панелей К41-01 (5х1,9) | | 000000506 | | | 1 |
|  | | Кассета для стеновых панелей К41-01 (5х1,9) | | 000000507 | | | 1 |
|  | | Кассета для стеновых панелей К41-01 (5х1,9) | | 000000508 | | | 1 |
|  | | Кассета для стеновых панелей К41-01 (5х1,9) | | 000000509 | | | 1 |
|  | | Кассета для стеновых панелей К41-01 (5х1,9) | | 000000510 | | | 1 |
|  | | Кассета К41-01 | | 000000540 | | | 1 |
|  | | Кассета К41-01 | | 000000541 | | | 1 |
|  | | Кассета К41-01 | | 000000542 | | | 1 |
|  | | Кассета К41-01 | | 000000543 | | | 1 |
|  | | КПП северных ворот (23,9 м2) | | 000000090 | | | 1 |
|  | | Кран козловой КСХ 32х42 №10313 | | 000000257 | | | 1 |
|  | | Кран мостовой г/п 10 тн №10147 | | 000000237 | | | 1 |
|  | | Кран мостовой г/п 10 тн №10148 | | 000000238 | | | 1 |
|  | | Кран мостовой г/п 10 тн №6872 | | 000000236 | | | 1 |
|  | | Кран мостовой г/п 6 тн №675 | | 000000234 | | | 1 |
|  | | Кран электромостовой г/п 10тн. рег № 43-21-10651-ПС | | 000000505 | | | 1 |
|  | | Площадка для складирования ГП КПДС | | 000000045 | | | 1 |
|  | | Площадка для складирования ГП Фрима | | 000000032 | | | 1 |
|  | | Подсобное помещение цеха сбыта (322 м2) | | 000000096 | | | 1 |
|  | | Станок токарный 1А625СП | | 000000293 | | | 1 |
|  | | Траверса L=6000мм (для плит ЕСНО) | | 000000319 | | | 1 |
|  | | Траверса L=6000мм (для плит ЕСНО) | | 000000320 | | | 1 |
|  | | Траверса L=6000мм (для плит ЕСНО) | | 000000532 | | | 1 |
|  | | Траверса L=6000мм (для плит ЕСНО) | | 000000533 | | | 1 |
|  | | Траверса L=6000мм (для плит ЕСНО) | | 000000534 | | | 1 |
|  | | Траверса L=6000мм (для плит ЕСНО) | | 000000535 | | | 1 |
|  | | Траверса L12.1 м (чертеж №2224.01.00) | | 000000544 | | | 1 |
|  | | Траверса L12.1 м (чертеж №2224.01.00) | | 000000545 | | | 1 |
| **ЦЗЛ** | | | | | | | |
|  | | Измеритель прочности бетона электронный ИПС-МГ4.01 | | 000000018 | | | 1 |
|  | | Измеритель механических напряжений и колебаний ИНК-2.4К (№938(2013) | | 000000490 | | | 1 |
|  | | Измеритель прочности бетона Оникс-ОС | | 000000600 | | | 1 |
|  | | Измеритель прочности бетона электронный ИПС-МГ4.03 | | 000000327 | | | 1 |
|  | | Измеритель прочности бетона электронный ИПС-МГ4.04 | | 000000558 | | | 1 |
|  | | Камера пропарочная для образцов цемента КПЦ-1 | | 000000602 | | | 1 |
|  | | Мешалка для емкости V=0.015 куб.м | | 000000325 | | | 1 |
| **Заводоуправление** | | | | | | | |
|  | | Аппарат копировальный цифровойт RICOH Afficio MP 201SPF | | 000000026 | | | 1 |
|  | | Дорожка пешеходная из тротуарной плитки (напротив Заводоуправления) | | 000000042 | | | 1 |
|  | | Здание заводоуправления (762,8 м2) | | 000000080 | | | 1 |
|  | | Здание заводоуправления №2 (687,6 м2) | | 000000081 | | | 1 |
|  | | Здание столовой (496,9м2) | | 000000085 | | | 1 |
|  | | Здание торгового дома, отдел недвижимости (306,8 м2) | | 000000086 | | | 1 |
|  | | Корпус административно-бытовой ( здание УК) | | 000000429 | | | 1 |
|  | | МФУ Keocera Ekosys FS-6530MFP | | 000000548 | | | 1 |
|  | | Овощехранилище (182,6 м2) | | 000000094 | | | 1 |
|  | | Плоттер HP Designjet | | 000000046 | | | 1 |
|  | | Сетевое хранилище | | 000000539 | | | 1 |
|  | | Смартфон SAMSUNG Galaxy | | 000000555 | | | 1 |
|  | | Стеллаж (черт.№3001.00.00.000СБ) | | 000000525 | | | 1 |
|  | | Стеллаж в конструкторский отдел (черт.№3007.00.00.000-А) | | 000000526 | | | 1 |
|  | | Стеллаж в отдел кадров (черт.№3007.00.00.000СБ) | | 000000527 | | | 1 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Арендодатель:** | **Арендатор:** |
| Общество с ограниченной ответственностью «КамгэсЗЯБ»  ИНН 1650220799  ОГРН 1111650003090  Юридический адрес: 423822, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, пр. Набережночелнинский, д. 39  Адрес для писем: 119048, г. Москва, а/я 115, для Волохова Р.Н.  Телефон: 8(916)821-02-89  Эл. почта: volohov.kamgeszyab@gmail.com  Банковские реквизиты:  р/с 40702810301300026226  в АО «АЛЬФА-БАНК»  БИК: 044525593  К/с: 30101810200000000593 в ГУ БАНКА РОССИИ ПО ЦФО  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Р.Н. Волохов |  |