УТВЕРЖДЕНО:

Генеральный директор АО «КАВКАЗ.РФ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /А.А. Юмшанов/

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_ г.

Генеральный директор ООО «СКГК»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /В.В. Лапухин/

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_ г.

**Акционерное общество**

**«КАВКАЗ.РФ»**

**Общество с ограниченной ответственностью**

**«Северо-Кавказский горный клуб»**

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ОБ ОТКРЫТЫХ ТОРГАХ В ФОРМЕ КОНКУРСА**

**на право заключения договоров купли-продажи акций акционерного общества «Управляющая компания Архыз» и управления акционерным обществом «Управляющая компания Архыз»**

**(Извещение о проведении открытых торгов в форме конкурса от 10.01.2023 № \_\_\_\_)**

**Оглавление**

[ЧАСТЬ I. КОНКУРС 3](#_Toc112245768)

1. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ 3

[2. ПРИГЛАШЕНИЕ К УЧАСТИЮ В КОНКУРСЕ 6](#_Toc112245769)

[3. УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА 6](#_Toc112245770)

[4. ЗАДАТОК 9](#_Toc112245771)

[5. ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ 9](#_Toc112245772)

[6. ТРЕБОВАНИЯ К СОСТАВУ И ОФОРМЛЕНИЮ ЗАЯВКИ 10](#_Toc112245773)

[7. ПОДАЧА ЗАЯВКИ 13](#_Toc112245774)

[8. ОТКРЫТИЕ ДОСТУПА К ЗАЯВКАМ 13](#_Toc112245775)

[9. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОБЕДИТЕЛЯ КОНКУРСА 13](#_Toc112245776)

[10. РАССМОТРЕНИЕ И ОЦЕНКА ЗАЯВОК 15](#_Toc112245777)

[11. ПРОВЕДЕНИЕ ПЕРЕТОРЖКИ 16](#_Toc112245778)

[12. ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДОГОВОРОВ 18](#_Toc112245779)

13. ПОРЯДОК ЗАКЛЮЧЕНИЯ ДОГОВОРОВ С УЧАСТНИКАМИ, ЗАНЯВШИМИ ПОСЛЕДУЮЩИЕ МЕСТА ПОСЛЕ ПОБЕДИТЕЛЯ 21

14. ОСНОВАНИЯ ОТКАЗА ОТ ЗАКЛЮЧЕНИЯ ДОГОВОРОВ 21

15. СЛУЧАИ ПРИЗНАНИЯ КОНКУРСА НЕСОСТОЯВШИМСЯ 22

[16. ФОРМЫ ДОКУМЕНТОВ 23](#_Toc112245783)

[ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА КОНКУРСА 30](#_Toc112245785)

ПРИЛОЖЕНИЕ 2. ОБОСНОВАНИЕ НАЧАЛЬНОЙ (МИНИМАЛЬНОЙ) СТОИМОСТИ АКЦИЙ…………………………………………………………………………………… 32

ПРИЛОЖЕНИЕ 3. ОПИСАНИЕ ИМУЩЕСТВА АО «УК АРХЫЗ» 33

[ЧАСТЬ II. ПРОЕКТЫ ДОГОВОРОВ 127](#_Toc112245784)

## ЧАСТЬ I. КОНКУРС

# ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

* 1. В настоящей документации об открытых торгах в форме конкурса используются следующие термины и определения:

«**Акции**»означает размещенные обыкновенные акции акционерного общества «Управляющая компания Архыз» номинальной стоимостью 100 000 (сто тысяч) рублей каждая (государственный регистрационный номер выпуска: 1-01-02793-G) в общем количестве на Дату Конкурса 170 178 штук, что составляет 100% голосующих акций названного общества;

«**АО «УК Архыз**» означает акционерное общество «Управляющая компания Архыз», ОГРН 1220900002179, ИНН 0900003460, зарегистрированное по адресу: Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, м.р-н Зеленчукский, с.п. Архызское, с. Архыз, ул. Горная, д. 1, эт. 2, пом. 2.7;

«**АО «КАВКАЗ.РФ**» означает акционерное общество «КАВКАЗ.РФ», ОГРН 1102632003320, ИНН 2632100740, зарегистрированное по адресу: Российская Федерация, г. Москва, ул. Тестовская, д. 10, эт. 26, пом. I;

«**Акционерное соглашение**» означает договор об осуществлении прав, удостоверенных Акциями, и об особенностях осуществления прав на Акции, заключаемый между АО «КАВКАЗ.РФ» и лицом, с которым одновременно заключаются Договор купли-продажи Акций, Договор залога Акций по результатам Конкурса;

«**Бенефициарный владелец**» означает физическое лицо, которое в конечном счете прямо или косвенно (через третьих лиц) владеет (имеет преобладающее участие более 25 процентов в капитале) участника Конкурса либо имеет возможность контролировать действия участника Конкурса (обладает Контролем в отношении него);

**«Вторая часть Второго пакета Акций»** означает Второй пакет Акций за вычетом Части Второго пакета Акций;

«**Второй пакет Акций**» означает 127 632 (сто двадцать семь тысяч шестьсот тридцать две) Акции;

«**ГК РФ**» означает Гражданский кодекс Российской Федерации;

**«Дата Конкурса»** означает дату извещения о проведении Конкурса;

«**Договор о задатке**» означает договор о задатке, в обязательном порядке заключаемом участником Конкурса, подающим Заявку на участие в Конкурсе, подлежащий представлению в составе Заявки;

«**Договор залога Акций**» означает договор залога Акций, заключаемый между АО «КАВКАЗ.РФ» и лицом, с которым заключаются Договор купли-продажи Акций и Акционерное соглашение по результатам Конкурса в соответствии с Документацией;

«**Договор купли-продажи Акций**»означает договор купли-продажи 100% (ста процентов) Акций, заключаемый между АО «КАВКАЗ.РФ», ООО «СКГК» и лицом, с которым подлежат заключению Договоры по результатам Конкурса в соответствии с Документацией;

«**Договоры**» означает Договор купли-продажи Акций, Акционерное соглашение, Договор залога Акций;

«**Документация**» означает совокупность документов, включающую в себя настоящий документ, устанавливающий порядок и условия проведения Конкурса, требования к участникам Конкурса и заявке на участие в Конкурсе, прилагаемые к нему проекты Договора купли-продажи Акций, Акционерного соглашения, Договора залога Акций, Договора о задатке, предоставляющих заинтересованным лицам всю необходимую и достаточную для принятия участия в Конкурсе информацию. Документация раскрывает, конкретизирует и дополняет информацию, содержащуюся в Извещении, и является его неотъемлемой частью;

«**Закон о защите конкуренции**» означает Федеральный закон от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции»;

«**Закон об акционерных обществах**» означает Федеральный закон от 26.12.1995 № 208-ФЗ «Об акционерных обществах»;

«**Заявка**» означает заявку, подаваемую участниками на участие в Конкурсе в соответствии с требованиями Документации;

«**Извещение**» означает извещение о проведении открытых торгов в форме Конкурса;

**«Инвестиционные обязательства»** имеет значение, определенное в Договоре купли-продажи Акций;

«**Информационная карта Конкурса**» означает документ, закрепляющий все основные условия проведения Конкурса, представленный в Приложении 1 к Документации;

«**Комиссия**» означает Комиссию по отчуждению акций акционерного общества «Управляющая компания Архыз», созданную в соответствии с приказом АО «КАВКАЗ.РФ» от 07.11.2022 № Пр-22-275 «Об утверждении состава Комиссии по отчуждению акций акционерного общества «Управляющая компания Архыз» и приказом ООО «СКГК» 07.11.2022 № 2-од «Об утверждении состава Комиссии по отчуждению акций акционерного общества «Управляющая компания Архыз», принадлежащих обществу с ограниченной ответственностью «Северо-Кавказский горный клуб» и акционерному обществу «КАВКАЗ.РФ»;

«**Конкурс**» означает открытые торги в форме конкурса в электронной форме с очной переторжкой, проводимые АО «КАВКАЗ.РФ» в соответствии с положениями ст.ст. 447-448 ГК РФ, на право заключения Договора купли-продажи Акций, Акционерного соглашения, Договора залога Акций;

«**Контроль**»означает в отношении участника Конкурса (применяется исключительно к термину «Бенефициарный владелец»):

обладание более 25 процентами голосов на общем собрании акционеров/участников такого участника Конкурса (или аналогичного органа управления) при голосовании по всем вопросам или существенной части вопросов повестки дня; или

обладание правом назначения или отстранения от должности более 25 процентов членов совета директоров (или иного коллегиального органа) такого участника Конкурса или любого количества членов совета директоров (или иного коллегиального органа) такого участника Конкурса, обладающих более 25 процентов голосов на заседаниях совета директоров (или иного коллегиального органа) такого участника Конкурса; или

обладание правом назначения или отстранения от должности единоличного исполнительного органа такого участника Конкурса (или одного из лиц, осуществляющих полномочия единоличного исполнительного органа участника Конкурса), или правом передачи функций единоличного исполнительного органа такого участника Конкурса управляющей организации (управляющему), или правом прекратить полномочия управляющей организации (управляющего) в качестве лица, которому переданы функции единоличного исполнительного органа такого участника Конкурса; или

обладание правом прямо или косвенно в существенных отношениях определять финансовое и/или операционное управление такого участника Конкурса,

в каждом случае посредством прямого или косвенного владения акциями или долями в уставном (складочном) капитале такого участника Конкурса или на основании договора, в том числе трастового соглашения или договора доверительного управления;

«**Одобрение Правительственной комиссии**» означает письменное разрешение Подкомиссии Правительственной комиссии Министерства финансов Российской Федерации на совершение (исполнение) сделки, предусмотренной Договором купли-продажи Акций, Акционерным соглашением, в соответствии с Указом Президента РФ от 01.03.2022 № 81 «О дополнительных временных мерах экономического характера по обеспечению финансовой стабильности Российской Федерации» (или иного уполномоченного органа в соответствии с иным действующим нормативным документом по данному вопросу на дату заключения Договоров), полученное по ходатайству лица, с которым подлежат заключению Договоры по результатам Конкурса в соответствии с Документацией;

«**Организатор торгов**» означает лицо, организующее Конкурс - АО «КАВКАЗ.РФ»;

«**ООО «СКГК**» означает общество с ограниченной ответственностью «Северо-Кавказский горный клуб», ОГРН 1122651018379, ИНН 2626801233, зарегистрированное по адресу: Российская Федерация, Ставропольский край, Минераловодский г.о., Красный пахарь х., ул. Автомобильная, стр. 31, помещ. А.2.19.2;

**«Первый пакет Акций»** означает 42 546 (сорок две тысячи пятьсот сорок шесть) Акций;

«**Согласие ФАС России**» означает письменное предварительное согласие ФАС России на совершение (исполнение) сделки, предусмотренной Договором купли-продажи Акций, Акционерным соглашением, полученное по ходатайству лица, с которым подлежат заключению Договоры по результатам Конкурса в соответствии с Документацией;

«**сайт АО «КАВКАЗ.РФ**», «**сайт Организатора торгов**» означают сайт АО «КАВКАЗ.РФ» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», размещенный по адресу: [www.ncrc.ru](http://www.ncrc.ru);

«**Ценовое предложение**» означает предложение участника Конкурса по стоимости 100% Акций. Данные сведения участник Конкурса предоставляет при подаче Заявки на участие в Конкурсе (согласно разделу 9 Документации, п. 16.1 Документации (Форма Заявки на участие в Конкурсе));

**«Часть Второго пакета Акций»** означает 42 545 (сорок две тысячи пятьсот сорок пять) Акций;

«**Электронная торговая площадка**» означает электронную торговую площадку АО «ЭТС» (https://www.fabrikant.ru/), на сайте которой публикуется Извещение, Документация, все протоколы, формируемые Организатором торгов в рамках Конкурса, реализуется подача заявок участниками.

# ПРИГЛАШЕНИЕ К УЧАСТИЮ В КОНКУРСЕ

* 1. Настоящим приглашается к участию в Конкурсе любое российское юридическое лицо, зарегистрированное в установленном законом порядке, независимо от организационно-правовой формы, формы собственности и места нахождения, соответствующее требованиям, установленным в настоящей Документации.
  2. Для участия в Конкурсе участнику необходимо зарегистрироваться на Электронной торговой площадке в порядке, установленном оператором Электронной торговой площадки.
  3. После размещения Извещения и Документации заинтересованное лицо вправе без взимания платы получить Извещение и Документацию на Электронной торговой площадке и сайте АО «КАВКАЗ.РФ».
  4. Организатор торгов не несет ответственности за содержание Документации, полученной участником Конкурса на Электронной торговой площадке, на сайте АО «КАВКАЗ.РФ».

# УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

## Общие сведения

### Документация подготовлена в соответствии с Конституцией Российской Федерации, ГК РФ, Законом об акционерных обществах, Законом о защите конкуренции.

### Документация состоит из двух частей и приложений к ней, являющихся неотъемлемой частью Документации. Первая часть раскрывает общие положения о порядке и условиях проведения Конкурса. Вторая часть содержит проекты Договоров, заключаемых по результатам Конкурса.

### Сведения об Организаторе торгов, сроках подачи Заявки, о начальной (минимальной) стоимости Акций и иные сведения отражены в Информационной карте Конкурса (Приложение 1 к Документации). Описание имущества АО «УК Архыз» приведено в Приложении 3 к Документации.

### Участник Конкурса вправе на сайте Электронной торговой площадки направить запрос о даче разъяснений положений Документации не позднее чем за 5 дней до окончания срока подачи заявок.

### Организатор торгов в течение 3 рабочих дней со дня поступления запроса, если указанный запрос поступил не позднее чем за 5 дней до дня окончания срока подачи заявок на участие в Конкурсе, предоставляет и публикует разъяснения положений Документации на сайте Электронной торговой площадки и сайте АО «КАВКАЗ.РФ».

### Организатор торгов вправе не отвечать на запрос разъяснений положений Документации, оформленный с нарушением требований Документации, а также в случае если запрос поступил позднее чем за 5 дней до даты окончания срока подачи заявок на участие в Конкурсе.

### Разъяснения положений Документации не должны изменять положения Документации, предмет Конкурса и существенные условия проектов Договоров.

### До истечения срока подачи заявок на участие в Конкурсе Организатор торгов вправе принять решение о внесении изменений и/или дополнений в Извещение и Документацию.

### В случае если изменения и/или дополнения в Извещение и Документацию внесены Организатором торгов позднее чем за 15 календарных дней до даты окончания подачи заявок на участие в Конкурсе, срок подачи заявок на участие в Конкурсе продлевается таким образом, чтобы со дня размещения на Электронной площадке внесенных в Извещение и Документацию изменений и/или дополнений до дня окончания подачи заявок на участие в Конкурсе такой срок составлял не менее чем 15 календарных дней.

### Изменения публикуются Организатором торгов на сайте Электронной торговой площадки, сайте АО «КАВКАЗ.РФ» не позднее чем в течение 1 рабочего дня со дня принятия Организатором торгов решения о внесении изменений и/или дополнений.

### При внесении изменений и/или дополнений в Извещение и Документацию изменение предмета Конкурса не допускается.

### Организатор торгов вправе отказаться от проведения Конкурса в любое время, до момента окончания подачи Заявок на участие в Конкурсе.

### Извещение об отказе от проведения Конкурса размещается Организатором торгов не позднее даты и времени окончания подачи Заявок на участие в Конкурсе на сайте Электронной торговой площадки, сайте АО «КАВКАЗ.РФ».

* + 1. Действующие на Электронной торговой площадке регламенты, регулирующие отношения, связанные с обращением сумм обеспечения и сумм задатком, при проведении Конкурса не применяются.

## Предмет Конкурса:

###### право заключения Договора купли-продажи Акций;

###### право заключения Акционерного соглашения;

###### право заключения Договора залога Акций.

* 1. **Приобретение Акций осуществляется в следующие этапы:**

1. Первый этап – приобретение Первого пакета Акций;

###### Второй этап – приобретение Второго пакета Акций, который может быть приобретен частями при выполнении условий, предусмотренных Договором купли-продажи Акций.

Подробное описание порядка приобретения Акций и выполнения Инвестиционных обязательств указано в проектах Договоров.

### Для вступления в силу Разделов 2, 3, 5 и 6 Договора купли-продажи Акций необходимо получение Согласия ФАС России в соответствии с ч. 1 ст. 28 Закона о защите конкуренции (в случае необходимости получения соответствующего согласия антимонопольного органа). Срок получения такого согласия в соответствии со ст. 33 Закона о защите конкуренции составляет от 1 до 3 месяцев. В связи с этим лицам, заинтересованным в участии в Конкурсе, рекомендуется заблаговременно обратиться за получением Согласия ФАС России.

### Если для заключения и/или исполнения Договоров участнику требуются иные разрешения и согласия, в том числе предусмотренные Указом Президента РФ от 01.03.2022 № 81 «О дополнительных временных мерах экономического характера по обеспечению финансовой стабильности Российской Федерации», рекомендуется заблаговременно обратиться за получением необходимых разрешений и согласий.

## Продавцы:

1. АО «КАВКАЗ.РФ» является продавцом акций в количестве 170 177 штук, что составляет 99,9994124% голосующих акций АО «УК Архыз» и предоставляет 170 177 голосов на общем собрании акционеров АО «УК Архыз»;
2. ООО «СКГК» является продавцом акции в количестве 1 штука, что составляет 0,0005876% голосующих акций АО «УК Архыз» и предоставляет 1 (один) голос на общем собрании акционеров АО «УК Архыз».
   1. **Сведения о начальной (минимальной) стоимости Акций**:указаны в пункте 4 Информационной карты Конкурса.

### Начальная (минимальная) стоимость Акций составляет 17 017 688 969,05 рублей.

### Обоснование начальной (минимальной) стоимости Акций приведено в Приложении 2 к Документации.

### Порядок определения начальной (минимальной) стоимости Акций предложен Правительством Российской Федерации в докладе Президенту Российской Федерации от 18.07.2022 № 8203п-П47 в пункте 2 (указание Президента Российской Федерации от 15.08.2022 № Пр-1436), в соответствии с которым цена продажи Акций АО «УК Архыз» фиксируется на дату заключения Договора купли-продажи Акций, при этом начальная (минимальная) стоимость Акций определяется на основе наибольшей из трех величин:

1. рыночная стоимость Акций;
2. рыночная стоимость движимого и недвижимого имущества на дату принятия решения о передаче его АО «УК Архыз»;
3. балансовая стоимость движимого и недвижимого имущества   
   на момент передачи АО «УК Архыз».
   1. **Затраты на подготовку Заявки на участие в Конкурсе:** участник Конкурса несет все расходы, связанные с подготовкой Заявки, а также расходы, связанные с заключением Договоров. Организатор торгов не несет ответственности и не приобретает обязательств по возмещению таких расходов независимо от результата Конкурса.

## Преференции: не предусмотрены.

## Технический сбой

## При возникновении технического сбоя в работе Электронной торговой площадки, препятствующего проведению Конкурса, оператор Электронной торговой площадки направляет всем участникам, подавшим Заявки, сообщения по адресам электронной почты, указанным такими участниками при регистрации на Электронной торговой площадке. В течение 1 рабочего дня после устранения сбоя, оператор Электронной торговой площадки уведомляет Организатора торгов.

## При возникновении технического сбоя до окончания срока представления Заявок Организатор торгов вправе принять решение об установлении новых даты и времени окончания представления Заявок, а также при необходимости и других дат, указанных в Извещении.

## При возникновении технического сбоя после наступления даты окончания срока представления Заявок, Организатор торгов вправе принять решение об установлении новой даты окончания этапа Конкурса, в ходе которого произошёл технический сбой и/или дат последующих этапов. После принятия Организатором торгов решения о внесении или невнесении изменений в даты окончания представления Заявок и/или даты начала и окончания других этапов Конкурса, оператор Электронной торговой площадки уведомляет всех лиц, подавших Заявки, о новых датах, посредством направления таким лицам сообщений по электронной почте.

# ЗАДАТОК

## В целях обеспечения обязательств по заключению Договоров по результатам Конкурса в соответствии с ч. 5 ст. 448 ГК РФ участники перечисляют задаток в размере 500 000 000 (пятисот миллионов) рублей на счет Организатора торгов, указанный в Договоре о задатке.

## Договор о задатке, размещенный в составе Документации к Конкурсу на Электронной торговой площадке, является публичной офертой для заключения Договора о задатке в соответствии со ст. 437 ГК РФ, а подписание и подача Участником Заявки на участие в Конкурсе является акцептом такой публичной оферты.

## Задаток должен быть предоставлен участником Конкурса в виде денежных средств, внесенных по правилам, предусмотренным Договором о задатке, но не позднее даты окончания срока подачи заявок на участие в Конкурсе.

### В течение срока, предусмотренного Договором о задатке, задаток возвращается участнику в случаях, если:

1. Заявка участника отклонена или участник отстранен от участия в Конкурсе;
2. Заявка участника допущена к участию в Конкурсе, но такой участник не был признан Победителем Конкурса;
3. участник отозвал заявку до окончания срока подачи заявок на участие в Конкурсе;
4. Конкурс признан несостоявшимся;
5. Организатор торгов в соответствии с пп.пп. 3.1.12, 3.1.13 Документации отказался от проведения Конкурса.
   * 1. Организатор торгов удерживает сумму, если:
6. Победитель Конкурса признан уклонившимся от заключения Договоров по основаниям, предусмотренным п. 12.13 Документации;
7. Победитель Конкурса подписал Договоры по результатам проведения Конкурса и при этом не наступили основания для возврата задатка, предусмотренные Договором купли-продажи Акций.
   * 1. В случаях, предусмотренных п. 14.1 Документации, Организатор торгов возвращает сумму, перечисленную участником в качестве задатка в течение срока, предусмотренного Договором о задатке.
     2. В случае заключения Победителем Конкурса Договоров по результатам проведения Конкурса задаток Победителя зачисляется в счет оплаты Первого пакета Акций.

# ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ

## К участникам Конкурса предъявляются следующие обязательные требования:

1. отсутствие процедуры ликвидации участника Конкурса и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника Конкурса банкротом и об открытии в отношении него конкурсного производства;
2. отсутствие процедуры приостановления деятельности участника Конкурса в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи Заявки;
3. отсутствие у участника Конкурса недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает 25 % балансовой стоимости активов участника Конкурса по данным бухгалтерской отчетности за последний отчетный период. Участник Конкурса считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения Заявки не принято;
4. у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа, или главного бухгалтера участника отсутствует непогашенная или неснятая судимость за преступления в сфере экономики и (или) преступления, предусмотренные статьями 289, 290, 291, 291.1 Уголовного кодекса Российской Федерации;
5. участник не привлекался в течение двух лет до момента подачи Заявки к административной ответственности за совершение административного правонарушения, предусмотренного статьей 19.28 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях;
6. отсутствие между участником и Организатором торгов конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель Организатора торгов, член Комиссии Организатора торгов состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и другими), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, либо иными органами управления юридических лиц - участников Конкурса, либо являются близкими родственниками (родственниками по прямой восходящей и нисходящей линии (родителями и детьми, дедушкой, бабушкой и внуками), полнородными и неполнородными (имеющими общих отца или мать) братьями и сестрами), усыновителями или усыновленными указанных физических лиц. Под выгодоприобретателями для целей настоящего пункта понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном капитале хозяйственного общества.
7. **ТРЕБОВАНИЯ К СОСТАВУ И ОФОРМЛЕНИЮ ЗАЯВКИ**

## Требования к составу документов, входящих в Заявку:

1. Заявка по форме, утвержденной в Разделе 16 Документации;
2. анкета участника по форме, утвержденной в Разделе 16 Документации;
3. декларация о соответствии участника требованиям Документации по форме, утвержденной в Разделе 16 Документации;
4. справка о Бенефициарных владельцах и лицах, контролирующих участника, о которых ему известно или должно быть известно, с указанием на наличие или отсутствие необходимости согласования заключения Договоров в соответствии с Указом № 81[[1]](#footnote-2);
5. документ, подтверждающий перечисление задатка;
6. пояснительная записка, указывающая реквизиты для возвращения задатка;
7. нотариально заверенные копии свидетельства о государственной регистрации юридического лица или листа записи Единого государственного реестра юридических лиц, или свидетельства о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц;
8. нотариально заверенные копии учредительных документов участника Конкурса в последней редакции;
9. копия выписки из Единого государственного реестра юридических лиц (содержащая актуальные сведения об участнике Конкурса на дату подачи Заявки), заверенная органом ее выдавшим либо нотариально заверенная;
10. нотариально заверенная копия свидетельства о постановке на налоговый учет;
11. копии, заверенные печатью участника Конкурса (при наличии печати) и подписью лица, имеющего право действовать от имени участника Конкурса без доверенности, следующих документов:
12. документ, подтверждающий полномочия на осуществление действий от имени участника Конкурса (документ с решением о назначении или об избрании (протокол заседания общего собрания или совета директоров, или наблюдательного совета, или решение единоличного участника лица, или иного органа управления участника Конкурса), в соответствии с которым такое лицо обладает правом действовать от имени участника Конкурса без доверенности);
13. в случае если от имени участника Конкурса действует иное лицо, Заявка, помимо документов, предусмотренных пп. 11 (i) п. 6.1 Документации, должна содержать также доверенность на осуществление действий от имени участника Конкурса, заверенную печатью участника Конкурса (при наличии печати) и подписанную лицом, имеющим право действовать от имени участника Конкурса без доверенности, либо засвидетельствованную в нотариальном порядке копию указанной доверенности. В случае если вышеуказанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем, Заявка должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица;
14. решение об одобрении крупной сделки, осуществляемой по итогам Конкурса, принятое уполномоченными органами юридического лица, либо письменное подтверждение от уполномоченных органов участника Конкурса, что сделка не является крупной для участника Конкурса. Данные документы представляются при наличии, их отсутствие в составе заявки не является основанием для отклонения заявки;
15. иные документы корпоративных органов управления участника Конкурса о согласовании заключения Договоров в случае, если такое согласование требуется в соответствии с законом или учредительными документами участника Конкурса. В случае отсутствия необходимости такого согласования – письмо участника Конкурса с обоснованием отсутствия такой обязанности. Данные документы представляются при наличии, их отсутствие в составе заявки не является основанием для отклонения заявки;
16. справка налогового органа о состоянии задолженности участника Конкурса по обязательным платежам в соответствии с требованиями пп. 3 п. 5.1 Документации, полученная не позднее чем за 1 месяц до даты подачи Заявки;
17. Согласие ФАС России, Одобрение Правительственной комиссии на заключение Договоров (при необходимости). Данные документы представляются при наличии, их отсутствие в составе Заявки не является основанием для отклонения Заявки;
18. заполненный и подписанный участником Договор о задатке;
19. согласие Бенефициарных владельцев на подписание Акционерного соглашения в порядке, предусмотренном Документаций;
20. к Заявке должна быть приложена опись документов, входящих в состав заявки, по форме, утвержденной в Разделе 16 Документации.
    1. **Требования к оформлению документов, входящих в заявку**
21. документы, входящие в заявку, должны быть оформлены надлежащим образом, иметь необходимую информацию и реквизиты, указание должности лица, подписавшего документ, подпись, расшифровку подписи, заверение подлинности подписи печатью (при наличии);
22. документы, для которых установлены формы в Разделе 16 Документации, составляются в соответствии с такими формами путем внесения в них соответствующей информации;
23. сведения и информация, которые содержатся в документах Заявки, не должны допускать двусмысленных, противоречивых толкований, должны идентифицировать запрашиваемые Документацией сведения и информацию;
24. текст документа, входящего в состав Заявки, должен быть представлен в качестве, пригодном для чтения;
25. Заявка и все документы, входящие в состав Заявки, сканируются и/или архивируются в форматах pdf, zip, rar и размещаются на сайте Электронной торговой площадки в порядке, определенном Электронной торговой площадкой;
26. электронные документы, входящие в состав Заявки участника Конкурса, должны быть подписаны усиленной квалифицированной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени участника Конкурса;
27. подавая Заявку на участие в Конкурсе, участники Конкурса соглашаются заключить Договоры по результатам Конкурса на условиях, отраженных в Извещении и Документации, включая все ее неотъемлемые части. Изменение условий Договоров, заключаемых по результатам Конкурса, не допускается, за исключением случаев, прямо отраженных в проектах Договоров, Извещении и Документации. Участники Конкурса не могут предлагать условия исполнения Договоров, противоречащие условиям Извещения, Документации. Подача предложений в Заявках, противоречащих условиям Извещения, Документации, влечет отклонение Заявки участника Конкурса. Подача участниками Конкурса предложений по изменению проекта Договоров, являющихся неотъемлемой частью Документации (отдельных условий Договоров), не допускается.

## ПОДАЧА ЗАЯВКИ

* 1. **Место и срок подачи заявок на участие в Конкурсе** 
     1. Подача заявки, а также обмен информацией между участником Конкурса, Организатором торгов и оператором Электронной торговой площадки, связанной с подачей заявки, производится на Электронной торговой площадке в форме электронных документов.
     2. Заявки на участие в Конкурсе принимаются строго до окончания срока подачи заявок, определенного Извещением.
     3. Участник Конкурса вправе подать только одну Заявку в отношении предмета Конкурса в любое время с момента размещения Документации до даты и времени окончания срока подачи заявок, определенных Извещением.
  2. **Изменения и отзыв заявок на участие в Конкурсе** 
     1. Участник Конкурса, подавший Заявку, вправе изменить или отозвать Заявку в любое время до момента окончания срока подачи Заявок на участие в Конкурсе, определенного Извещением, в порядке, определенном оператором Электронной торговой площадки.

## ОТКРЫТИЕ ДОСТУПА К ЗАЯВКАМ

## Открытие доступа к Заявкам проводится в порядке, определенном оператором Электронной торговой площадки, при этом такой доступ должен быть предоставлен Организатору торгов только после истечения срока на подачу Заявок.

## ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОБЕДИТЕЛЯ КОНКУРСА

* 1. Определение Победителя Конкурса осуществляется исходя из расчета чистого приведенного на год проведения Конкурса дохода от продажи 100% Акций (далее – Чистый приведенный доход), осуществляемого на основе следующих показателей:

1. срок оплаты Второго пакета Акций;
2. Ценовое предложение в отношении 100% Акций.

Победителем Конкурса признается лицо, предложившее наибольший размер Чистого приведенного дохода.

* 1. В Заявке участник должен указать срок оплаты Второго пакета Акций, соответствующий следующим условиям:

1. срок должен быть не ранее 2030 года и не позднее 2037 года;
2. срок исчисляется в годах.

Соблюдение условий, указанных в настоящем п. 9.2 Документации, является обязательным для участников. Несоответствие предложения участника в Заявке данным требованиям является основанием для отклонения Заявки.

* 1. В Заявке участник должен также указать свое Ценовое предложение в отношении 100% Акций, которое используется для целей расчета Чистого приведенного дохода, а также исходя из которого определяется стоимость Первого пакета Акций.

**Окончательная стоимость Второго пакета Акций будет определяться по формуле, указанной в подпунктах 12.1.3 - 12.1.5 Документации.**

* 1. Чистый приведенный доход от продажи 100 % Акций на год проведения Конкурса рассчитывается в отношении Заявки каждого участника по следующей формуле:

ЧПД = C1+C2i, где:

ЧПД – Чистый приведенный доход;

С1 – стоимость Первого пакета Акций, предложенная участником в Заявке;

С2i - стоимость Второго пакета Акций, приведенная на год проведения Конкурса.

Для целей расчета Чистого приведенного дохода Организатор торгов осуществляет следующий порядок действий:

1. определение стоимости Первого пакета Акций по следующей формуле:

С1 = С\* Первый пакет Акций / Акции, где:

С – Ценовое предложение участника Конкурса в отношении 100% Акций.

1. определение стоимости Второго пакета Акций, приведенной на год проведения Конкурса по следующей формуле:

C2i = С\* Второй пакет Акций / Акции /КП, где:

С – Ценовое предложение участника Конкурса в отношении 100% Акций;

КП – коэффициент приведения, который рассчитан по формуле:

КП = (1+НД)n, где:

КП – коэффициент приведения;

НД – норма дисконтирования, составляющая 3 %;

n – период оплаты Второго пакета Акций в соответствии с предложением участника в Заявке. При этом 2030 год принимается как период 8, и далее каждый год +1, но всего не более 15 периодов.

Коэффициент приведения в зависимости от года оплаты Второго пакета Акций составляет следующую величину:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Год | Количество периодов | Коэффициент приведения (КП) |
| 2030 | 8 | 1,27 |
| 2031 | 9 | 1,30 |
| 2032 | 10 | 1,34 |
| 2033 | 11 | 1,38 |
| 2034 | 12 | 1,43 |
| 2035 | 13 | 1,47 |
| 2036 | 14 | 1,51 |
| 2037 | 15 | 1,56 |

1. суммирование стоимости Первого пакета Акций и приведенной стоимости Второго пакета Акций:

ПД = C1+C2i.

## РАССМОТРЕНИЕ И ОЦЕНКА ЗАЯВОК

* 1. В рамках рассмотрения и оценки Заявок участников Комиссия рассматривает предоставленные Заявки на соответствие требованиям Документации и проводит оценку предложений допущенных к участию участников в соответствии с Разделом 9 Документации. Рассмотрение и оценка Заявок осуществляется в течение 2 рабочих дней с даты окончания срока подачи Заявок.
  2. На данной стадии Комиссия рассматривает Заявки и сведения об участниках на соответствие требованиям Документации и принимает решение о допуске Заявки участника к участию в Конкурсе или об отказе участнику в допуске его Заявки к участию в Конкурсе.
  3. Заявка участника не допускается (отклоняется) к участию в Конкурсе в случае:

1. несоответствия участника Конкурса требованиям, определенным Разделом 5 Документации;
2. непредставления одного или более документов и/или представление в заявке на участие в Конкурсе документов, не соответствующих требованиям Документации, недостоверных сведений;
3. несоблюдения требований определения Стоимости Акций в соответствии с Разделом 9 Документации;
4. несоблюдения требований определения срока оплаты Акций в соответствии с Разделом 9 Документации;
5. невнесения в установленном размере задатка;
6. несоответствия заявки требованиям к ее оформлению, определенным Разделами 6, 9 Документации.
   1. Выявление в Заявке недостоверных сведений является основанием для отстранения участника от участия в Конкурсе на любом этапе проведения Конкурса. Недостоверность сведений подверждается информацией, доступной Организатору торгов из официальных публичных источников или полученной от уполномоченных государственных органов.
      1. Результаты рассмотрения Заявок фиксируются в Протоколе рассмотрения Заявок, который должен содержать:

* сведения об участниках, подавших Заявки на участие в Конкурсе;
* решение о допуске Заявки участника Конкурса к участию в Конкурсе или об отказе в допуске Заявки участника Конкурса в допуске к участию в Конкурсе;
* обоснование отказа в допуске Заявки к участию в Конкурсе в случае принятия такого решения в отношении какого-либо участника с указанием положений Документации, которым не соответствует Заявка участника Конкурса или сам участник Конкурса.
  1. После рассмотрения Заявок Комиссией проводится оценка и сопоставление Заявок участников, допущенных к участию в Конкурсе. На стадии оценки и сопоставления Заявок проводится ранжирование участников.
  2. Первым в ранжировании Заявок становится участник, предложивший наибольший Чистый приведенный доход от продажи 100% Акций на год проведения Конкурса (на 2023 год).
  3. По результатам оценки и сопоставления Заявок Комиссией в течение 3 рабочих дней с даты окончания срока рассмотрения, оценки и сопоставления Заявок составляется и подписывается Протокол оценки и сопоставления Заявок, который должен содержать:
* сведения об участниках Конкурса, чьи Заявки допущены к участию в Конкурсе в соответствии с Протоколом рассмотрения Заявок;
* сведения о предложениях участников Конкурса, отраженных в Заявках, в части Ценового предложения и срока оплаты Второго пакета Акций;
* сведения о ранжировании участников от наибольшего предложения Чистого приведенного дохода к наименьшему в порядке убывания.
  1. Протокол рассмотрения Заявок и Протокол оценки и сопоставления Заявок подлежат опубликованию на сайте Электронной торговой площадки и сайте Организатора торгов в течение 1 рабочего дня с даты подписания всеми присутствующими на заседании членами Комиссии.

## ПРОВЕДЕНИЕ ПЕРЕТОРЖКИ

* 1. Под переторжкой понимается возможность участников Конкурса изменить Ценовое предложение и (или) срок оплаты Акций с целью повышения привлекательности своей Заявки путем подачи соответствующих дополнительных предложений. Переторжка проводится в очном формате и является обязательным для Организатора торгов этапом проведения Конкурса.
  2. Участник, чья Заявка допущена к участию в Конкурсе, вправе не принимать участия в переторжке, при этом его Заявка не отклоняется и действует на предложенных в ней условиях.
  3. Переторжка проводится в течение двух дней:
     1. Первый день переторжки считается первым этапом переторжки.
     2. Второй день переторжки считается вторым этапом переторжки.
  4. Место, даты и время двух этапов переторжки установлены в Извещении.
  5. В рамках переторжки участник приводит обновленное Ценовое предложение и/или предложение по сроку оплаты Акций, при этом должны соблюдаться следующие правила:
     1. «шаг Ценового предложения» составляет 200 000 000 (двести миллионов) и может быть только в сторону увеличения. При этом ценовое предложение в рамках переторжки возможно в любом размере, кратном «шагу Ценового предложения»;
     2. «шаг срока оплаты Акций» составляет 1 (один) год и исчисляется годами, может быть только в сторону уменьшения срока оплаты Акций и должен соответствовать условиям п. 9.2 Документации;
     3. предложение участника Конкурса, не соответствующее правилам проведения переторжки, установленным Разделом 11 Документации, признается неподанным;
     4. участник вправе выдвигать свое предложение независимо от предложений, заявленных другими участниками;
     5. в течение срока проведения каждого из двух этапов переторжки участник вправе подать одно предложение.
  6. Переторжка проводится в соответствии со следующим порядком:
     1. Первый день переторжки (первый этап переторжки):
        1. Комиссия непосредственно перед началом проведения переторжки регистрирует явившихся на переторжку участников (их представителей). При регистрации участников (их представителей) Комиссией проверяются полномочия явившихся представителей;
        2. Участники предоставляют Комиссии свои предложения, подписанные уполномоченным представителем участника и соответствующие требованиям п. 11.5 Документации, в закрытых конвертах;
        3. после истечения срока проведения переторжки, установленного п. 11.4 Документации, Комиссия осуществляет вскрытие конвертов в присутствии всех явившихся участников и незамедлительно оглашает предложения участников, сделанные в рамках переторжки. Такие предложения заносятся в протокол первого этапа переторжки, подписываемый Комиссией и всеми присутствующими участниками в обязательном порядке. Протокол первого этапа переторжки подлежит публикации на Электронной торговой площадке в день проведения первого этапа переторжки;
        4. ход проведения переторжки фиксируется Организатором торгов путем видеосъемки. Видеозапись на соответствующем носителе является неотъемлемым приложением к протоколу первого этапа переторжки, предусмотренному пп. 11.6.1 (3) Документации. Видеозапись не подлежит публикации на Электронной торговой площадке.
     2. Во второй день переторжки (второй этап переторжки) переторжка проводится в соответствии с правилами, предусмотренными настоящим разделом 11 для первого этапа переторжки.
        1. В порядке, предусмотренном пп. 11.6.1 (3) Документации, по результатам второго этапа переторжки формируется, подписывается и публикуется протокол второго этапа переторжки.
     3. В случае если участник не принял участие в переторжке, его окончательным предложением признаются значения Ценового предложения и срока оплаты Акций, указанные в Заявке. В случае если участник принял участие в переторжке, его окончательным предложением признается последнее значение Ценового предложения и/или срока оплаты Акций, сделанное им в рамках процедуры переторжки.
     4. После оглашения сделанных участниками в рамках переторжки предложений и подписания протоколов переторжки, указанных в пп.пп. 11.6.1 (3), 11.6.2.1 Документации, Комиссия проводит оценку Заявок в соответствии с Разделом 9 Документации с учетом результатов переторжки и проводит ранжирование участников. Победителем Конкурса признается лицо, чья Заявка соответствует требованиям Документации, и предложившее наибольший размер Чистого приведенного дохода. Далее места распределяются по убыванию предложенного участниками размера Чистого приведенного дохода. Результаты оценки отражаются в Протоколе подведения итогов, подлежащем подписанию Комиссией в течение 1 рабочего дня с даты переторжки.
  7. Протокол, указанный в п. 11.6.4 Документации, в электронной форме публикуется на сайте Электронной торговой площадки и на сайте АО «КАВКАЗ.РФ» Организатором торгов не позднее следующего рабочего дня после подписания указанного протокола всеми присутствующими на заседании членами Комиссии.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДОГОВОРОВ

* 1. Договоры заключаются на условиях, содержащихся в Документации и предложении Победителя Конкурса, при этом окончательная стоимость Акций определяется исходя из года, в котором Акции будут выкуплены, с учетом индексации стоимости Второго пакета Акций, рассчитываемой в соответствии с пп.пп. 12.1.3 - 12.1.5 Документации.
     1. Оплата Второго пакета Акций может быть осуществлена единовременно в полном объеме в соответствии с разделом 5 Договора купли-продажи Акций.
     2. Выкуп Второго пакета Акций может осуществляться частями, а именно: при наступлении условий, предусмотренных п. 5.4 Договора купли-продажи Акций, по требованию Победителя Конкурса возможно приобретение Части Второго пакета Акций, а до окончания года, указанного в Заявке Победителя – Второй части Второго пакета Акций.
     3. В случае, предусмотренном пп. 12.1.1 Документации, стоимость Второго пакета Акций подлежит индексации по следующей формуле:

С75 = П\* Второй пакет Акций / Акции \*КИ, где:

С75 – цена Второго пакета Акций, подлежащая уплате Победителем Конкурса;

П – ценовое предложение Победителя Конкурса в отношении 100% Акций;

КИ - коэффициент индексации, рассчитанный в соответствии с пп. 12.1.6 Документации.

* + 1. В случае, предусмотренном пп. 12.1.2 Документации, стоимость Части Второго пакета Акций подлежит индексации по следующей формуле:

С25 = П\* Часть Второго пакета Акций / Акции \*КИ, где:

С25 – цена Части Второго пакета Акций, подлежащая уплате Победителем Конкурса;

П – Ценовое предложение Победителя Конкурса в отношении 100% Акций;

КИ – коэффициент индексации, рассчитанный в соответствии с пп. 12.1.6 Документации.

* + 1. В случае, предусмотренном пп. 12.1.2 Документации, стоимость Второй части Второго пакета Акций подлежит индексации по следующей формуле:

С50 = П\*Вторая часть Второго пакета Акций / Акции\*КИ, где:

С50 – цена Второй части Второго пакета Акций, подлежащая уплате Победителем Конкурса;

П – Ценовое предложение Победителя Конкурса в отношении 100% Акций;

КИ – коэффициент индексации, рассчитанный в соответствии с пп. 12.1.6 Документации.

* + 1. Коэффициент индексации, предусмотренный в пп.пп. 12.1.3 - 12.1.5 Документации, рассчитан по следующей формуле:

КИ = (1+х)n, где:

КИ – коэффициент индексации;

х – процент индексации, составляющий 3 %;

n – фактический период оплаты Второго пакета Акций (или его части), исчисляемый годами, при этом 2023 год принимается как период 1, и далее каждый год +1.

Коэффициент индексации в зависимости от года, в котором Второй пакет Акций (или его часть) будет фактически оплачиваться, составляет:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Год | Количество периодов | Коэффициент индексации (КИ) |
| 2026 | 4 | 1,13 |
| 2027 | 5 | 1,16 |
| 2028 | 6 | 1,19 |
| 2029 | 7 | 1,23 |
| 2030 | 8 | 1,27 |
| 2031 | 9 | 1,30 |
| 2032 | 10 | 1,34 |
| 2033 | 11 | 1,38 |
| 2034 | 12 | 1,43 |
| 2035 | 13 | 1,47 |
| 2036 | 14 | 1,51 |
| 2037 | 15 | 1,56 |

При этом в любом случае Второй пакет Акций или Вторая часть Второго пакета Акций (в случае если Победитель реализует право, предусмотренное п. 5.4 Договора купли-продажи Акций) не может приобретаться и оплачиваться позднее года, указанного в предложении Победителя Конкурса, но может приобретаться и оплачиваться ранее при выполнении условий, предусмотренных разделом 5 Договора купли-продажи Акций.

* + 1. Правила заключения Договоров, указанные в настоящем разделе Документации, в том числе п. 12.1 Документации, применяются к случаям заключения Договоров с участником Конкурса, занявшим следующее после Победителя Конкурса место при ранжировании согласно Протоколу подведения итогов, либо заключения Договоров с единственным участником с учетом особенностей, предусмотренных п. 15.4 Документации.
  1. Договоры заключаются одновременно по формам, приведенным в части II Документации.
  2. Договоры должны быть заключены не позднее чем через 5 рабочих дней с даты размещения Протокола подведения итогов на сайте Электронной торговой площадки.
  3. Договор купли-продажи Акций считается заключенным с даты его подписания, при этом основные обязательства Сторон по указанному договору возникают после исполнения всех отлагательных условий, упомянутых в п. 12.8 Документации.
  4. Заключение Договоров осуществляется в бумажной форме по адресу: Российская Федерация, 123112, г. Москва, ул. Тестовская, дом 10, бизнес-центр «Северная Башня», этаж 26, помещение I, по предварительной записи Победителя Конкурса по телефону + 7 (495) 775-91-22.
  5. Договоры должны быть подписаны участником не позднее 5 рабочих дней со дня размещения Протокола подведения итогов.
  6. Заключение Договоров осуществляется уполномоченными каждой стороной лицами. В ходе ознакомления с документами не допускается изменение условий заключаемых Договоров.
  7. Возникновение обязательств в соответствии с Разделами 2, 3, 5 и 6 Договора купли-продажи обусловлено наступлением отлагательных условий, предусмотренных п. 4.1 Договора купли-продажи Акций, а именно – участник, с которым подлежат заключению Договоры, обязан представить Организатору торгов:

1. Согласие ФАС России (в случае необходимости получения соответствующего согласия антимонопольного органа) или письмо участника, с которым подлежат заключению Договоры, заверенное подписью уполномоченного представителя и оттиском печати, подтверждающее отсутствие необходимости получения Согласия ФАС России с обоснованием этого, что признается заверением участника, данным в порядке, предусмотренном п. 7.1 Договора купли-продажи Акций;
2. Одобрение Правительственной комиссии или письмо указанного участника, заверенного подписью уполномоченного представителя и оттиском печати (при наличии), подтверждающее отсутствие необходимости получения соответствующего решения Одобрения Правительственной комиссии, что признается заверением об обстоятельствах участника Конкурса;
3. решения органа управления указанного участника об одобрении заключения им Договоров в соответствии с его уставом или законодательством, либо письмо участника, заверенное подписью уполномоченного представителя и оттиском печати (при наличии), подтверждающее отсутствие необходимости получения одобрения заключения названным участником Договоров каким-либо органом управления такого участника в соответствии с его уставом или законодательством, что признается заверением об обстоятельствах участника Конкурса;
4. письменные подтверждения основных кредиторов участника об отсутствии каких-либо возражений в отношении заключения участником Договоров и намерений использовать какие-либо средства защиты кредиторов, предусмотренные соответствующими Договорами, в связи с заключением участником Договоров, или письмо участника, заверенное подписью уполномоченного представителя и оттиском печати (при наличии), подтверждающее отсутствие необходимости получения согласований кредиторов участника, что признается заверением об обстоятельствах участника Конкурса.
   1. Перечисленные в п. 12.8 Документации обязательства должны быть исполнены Победителем Конкурса не позднее 3 месяцев с даты подписания Договоров.
   2. Во исполнение п. 12.8 Документации Победитель конкурса не позднее 5 рабочих дней с даты получения указанных в п. 12.8 Документации документов обязан уведомить Организатора торгов об их получении.
   3. В случае если Победитель Конкурса не представит Организатору торгов согласия и разрешения в срок, указанный в п. 12.9 Документации, заключенные Договоры подлежат расторжению в соответствии с условиями, указанными в Договорах.
   4. В случае неполучения документов, перечисленных в п. 12.8 Документации, по истечении срока, указанного в п. 12.9 Документации, Победитель Конкурса не позднее дня, следующего за днем истечения названного срока, должен уведомить Организатора торгов о таком неполучении с обоснованием причин.
   5. Победитель Конкурса признается уклонившимся от заключения Договоров в случае, если Победителем Конкурса не подписаны Договоры в течение срока, установленного в п. 12.6 Документации.
   6. В случаях, предусмотренных п. 12.13 Документации, Организатор торгов вправе обратиться в суд с иском о возмещении убытков, причиненных уклонением Победителя Конкурса от заключения Договоров, а также направить участнику Конкурса, которому согласно Протоколу подведения итогов присвоено второе место, предложение о заключении Договоров либо провести торги повторно.
5. **ПОРЯДОК ЗАКЛЮЧЕНИЯ ДОГОВОРОВ С УЧАСТНИКАМИ, ЗАНЯВШИМИ ПОСЛЕДУЮЩИЕ МЕСТА ПОСЛЕ ПОБЕДИТЕЛЯ**
   1. Организатор торгов вправе направить предложение о заключении Договоров лицу, занявшему второе место после Победителя Конкурса согласно Протоколу подведения итогов, в случае, если:
   2. по результатам Конкурса Договоры не будут заключены с Победителем Конкурса по любым основаниям;
   3. Победителем Конкурса не исполнены условия, предусмотренные п. 12.8 Документации;
   4. заключенные и вступившие в силу Договоры расторгнуты по основаниям, предусмотренным Договорами, в том числе в случае неоплаты Победителем Конкурса Первого пакета Акций в срок, установленный Договором купли-продажи Акций.
   5. Участник Конкурса, занявший второе место, которому было направлено такое предложение, обязан рассмотреть его в течение 2 рабочих дней и направить ответ о его согласии или отказе заключить Договоры.
   6. При отказе участника, занявшего второе место, от заключения Договоров Организатор торгов вправе направить предложение о заключении Договоров участнику, занявшему третье место, а при отказе такого участника - участнику, занявшему четвертое место, и далее согласно Протоколу подведения итогов.
   7. Предложения участникам, занявшим третье и последующие места, направляются в течение 5 рабочих дней с даты получения отказа от соответствующих предыдущих по Протоколу подведения итогов участников.
   8. Участники, получившие такое предложение, обязаны направить свое решение относительно поступившего предложения в течение 2 рабочих дней с даты поступления предложения.
   9. В случае если каким-либо участником будет дано согласие на заключение Договоров, но такой участник не получит всех необходимых согласий и разрешений в срок, установленный п. 12.9 Документации, заключенные Договоры расторгаются.
6. **ОСНОВАНИЯ ОТКАЗА ОТ ЗАКЛЮЧЕНИЯ ДОГОВОРОВ**
   1. В случае если на этапе заключения Договоров Организатор торгов обнаружит наличие недостоверных сведений в составе Заявки, Организатор торгов отказывается от заключения Договоров с таким Победителем Конкурса.
   2. После отказа от заключения Договоров с таким Победителем Конкурса Организатор торгов вправе направить предложение о заключении Договоров следующим участникам в порядке, отраженном в разделе 13 Документации.
   3. В случае реализации Организатором торгов права, указанного в п. 14.2 Документации, Организатором торгов формируется обновленный Протокол подведения итогов с указанием на признание нового Победителя Конкурса.
   4. Организатор торгов вправе на любом этапе Конкурса проверить соответствие Победителя Конкурса и его Заявки требованиям, установленным в Документации.
   5. Организатор торгов размещает уведомление об отказе от заключения Договоров и обновленный Протокол подведения итогов в течение 1 рабочего дня с даты такого решения на сайте Электронной торговой площадки и сайте Организатора торгов.
7. **СЛУЧАИ ПРИЗНАНИЯ КОНКУРСА НЕСОСТОЯВШИМСЯ** 
   1. Конкурс может быть признан несостоявшимся в следующих случаях:
   2. отсутствие поданных Заявок;
   3. подача Заявки только одним участником;
   4. допуск только одной Заявки к участию.
   5. Протокол о признании Конкурса несостоявшимся подлежит опубликованию на сайте Организатора торгов и на сайте Электронной торговой площадки в течение 5 дней с даты наступления одного из событий, указанных в п. 15.1 Документации.
   6. В случае отсутствия заявок Организатор торгов вправе продлить срок подачи заявок.
   7. Если Заявка была подана только одним участником или к Конкурсу была допущена Заявка только одного участника, у Организатора торгов есть право, но не обязанность заключить Договоры с таким участником. У участника, который подал единственную Заявку, или Заявку, которая была допущена до участия в Конкурсе единственной, возникает обязанность заключить Договоры в течение 3 месяцев с момента признания Конкурса несостоявшимся в случае, если соответствующее требование будет ему направлено Организатором торгов.

1. **ФОРМЫ ДОКУМЕНТОВ**
   1. **ФОРМА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТЫХ ТОРГАХ В ФОРМЕ КОНКУРСА**

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТЫХ ТОРГАХ В ФОРМЕ КОНКУРСА

на право заключения с АО «КАВКАЗ.РФ» договоров

купли-продажи акций акционерного общества «Управляющая компания Архыз» и управления акционерным обществом «Управляющая компания Архыз»

1. Изучив документацию об открытых торгах в форме конкурса (далее – Конкурс) на право заключения Договора купли-продажи Акций, Акционерного соглашения и Договора залога Акций (далее – Договоры), а также применимые к данному Конкурсу законодательство и нормативные правовые акты

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(указывается наименование участника Конкурса)

(далее – участник Конкурса) в лице, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(наименование должности и Ф.И.О. руководителя/уполномоченного лица.)*

сообщает о согласии участвовать в Конкурсе на условиях, установленных документацией о нем, о согласии на обработку всех представленных данных, в том числе персональных, и направляет настоящую заявку.

1. Участник Конкурса согласен принять условия, предусмотренные Конкурсом в соответствии с требованиями документации о Конкурсе, на следующих условиях:

1) ценовое предложение по стоимости 170 178 Акций акционерного общества «Управляющая компания Архыз» (составляющих 100% уставного капитала на дату Конкурса): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_ копеек; НДС не облагается;

2) предложение по сроку оплаты Второго пакета Акций (127 632 Акций) акционерного общества «Управляющая компания Архыз»: \_\_\_ год.

1. Участник Конкурса в случае, если по итогам Конкурса будет принято решение о заключении с ним Договоров, берет на себя обязательство заключить Договоры в соответствии с требованиями Документации о Конкурсе и приобрести акции в соответствии с условиями Договора купли-продажи Акций.
2. Участник Конкурса подтверждает, что против него не проводится процедура ликвидации, банкротства, его деятельность не приостановлена.
3. Участник Конкурса гарантирует достоверность представленной в заявке информации, подтверждает отсутствие в настоящей заявке на участие в Конкурсе, прилагаемых к ней документов недостоверных, ложных сведений и сфальсифицированных документов.
4. Настоящая заявка на участие в Конкурсе действительна в течение 1 (одного) года с даты открытия доступа к заявкам на участие в Конкурсе, указанной в извещении о проведении Конкурса.
5. Для оперативного взаимодействия участника Конкурса с Организатором торгов по вопросам организационного характера уполномочен \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(указывается Ф.И.О., телефон и e-mail лица участника)

1. Подача настоящей заявки на участие в Конкурсе означает заключение договора о задатке в соответствии со статьей 437 Гражданского кодекса Российской Федерации посредством акцепта публичной оферты, которой является проект договора о задатке, размещенный на электронной торговой площадке по адресу: https://www.fabrikant.ru/ в составе документации к Конкурсу.

9. Адрес местонахождения участника Конкурса:

Почтовый адрес\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес электронной почты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Указывается должность*

*уполномоченного лица*  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*МП (подпись) (расшифровка подписи)*

**16.2 ФОРМА АНКЕТЫ УЧАСТНИКА КОНКУРСА**

**АНКЕТА УЧАСТНИКА КОНКУРСА**

|  |  |
| --- | --- |
| Полное наименование |  |
| Краткое наименование |  |
| Должность руководителя |  |
| Фамилия, имя, отчество руководителя |  |
| Уполномочивающий документ |  |
| Фамилия, имя, отчество главного бухгалтера |  |
| Уполномочивающий документ |  |
| ОГРН |  |
| ИНН |  |
| КПП |  |
| ОКАТО |  |
| ОКВЭД |  |
| ОКФС |  |
| ОКОПФ |  |
| Наименование банка |  |
| Р/сч |  |
| К/сч |  |
| БИК |  |
| ОКПО |  |
| Место нахождения (юридический адрес) |  |
| Фактический (почтовый) адрес |  |
| Телефон |  |
| Факс |  |
| Сайт |  |
| E-mail |  |
| Контактное лицо по исполнению Договоров |  |

*Указывается должность*

*уполномоченного лица* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*МП (подпись) (расшифровка подписи)*

16.3 ФОРМА ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ УЧАСТНИКА УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ

Декларация о соответствии участника установленным требованиям

« \_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***(наименование участника)***

Участник подтверждает, что на момент подачи заявки соответствует следующим требованиям:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Декларируемые сведения | Подтверждение участником соответствия декларируемым сведениям | |
| Подтверждаю | Не подтверждаю |
| 1 | участник является российским юридическим лицом, зарегистрированным в установленном порядке |  |  |
| 2 | отсутствие процедуры ликвидации участника Конкурса |  |  |
| отсутствие решения арбитражного суда о признании участника Конкурса банкротом и об открытии в отношении него конкурсного производства |  |  |
| 3 | отсутствие процедуры приостановления деятельности участника Конкурса в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи заявки на участие в Конкурсе |  |  |
| 4 | у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа, или главного бухгалтера участника отсутствует непогашенная или неснятая судимость за преступления в сфере экономики и (или) преступления, предусмотренные статьями 289, 290, 291, 291.1 Уголовного кодекса Российской Федерации |  |  |
| 5 | участник не привлекался в течение двух лет до момента подачи заявки к административной ответственности за совершение административного правонарушения, предусмотренного статьей 19.28 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях |  |  |
| 6 | отсутствие между участником и Организатором торгов конфликта интересов |  |  |

Руководитель организации (Уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (ФИО)

м.п. Дата \_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_

**16.4 ФОРМА ОПИСИ ДОКУМЕНТОВ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ЗАЯВКЕ УЧАСТНИКА**

**Опись документов, содержащихся в заявке участника**

« \_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года

Наименование и ИНН участника: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

| № | Наименование | Количество листов | Наименование файла |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| … |  |  |  |

Руководитель организации (Уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (ФИО)

м.п. Дата \_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_

16.5 ФОРМА СВЕДЕНИЙ О БЕНЕФИЦИАРНЫХ ВЛАДЕЛЬЦАХ И ЛИЦАХ, КОНТРОЛИРУЮЩИХ УЧАСТНИКА

« \_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года

Наименование и ИНН участника: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**СВЕДЕНИЯ О БЕНЕФИЦИАРНЫХ ВЛАДЕЛЬЦАХ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Информация о Бенефициарных владельцах | | | | | | Информация о подтверждающих документах (наименование реквизиты и т.д.)\* |
| № | ИНН | ФИО | Место регистрации | Серия и номер документа, удостове-ряющего личность | Гражданство |
|  |  |  |  |  |  |  |

*\* В качестве подтверждающих документов могут быть представлены, в том числе, но не ограничиваясь:*

1. *Учредительный договор / решение учредителей о создании общества.*
2. *Выписка из ЕГРЮЛ.*
3. *Выписка из реестра акционеров/учредителей.*
4. *Другие сведения, раскрывающие информацию о Бенефициарных владельцах (договор купли-продажи акций, договор доверительного управления, свидетельство о праве на наследство и т.д.).*

**СВЕДЕНИЯ О КОНТРОЛИРУЮЩИХ ЛИЦАХ**

Участник подтверждает *наличие / отсутствие* (*нужное подчеркнуть*) необходимости получения разрешения Подкомиссии Правительственной комиссии Министерства финансов Российской Федерации, предусмотренного Указом № 81[[2]](#footnote-3), на совершение сделок, являющихся предметом Конкурса.

В подтверждение *наличия / отсутствия* (*нужное подчеркнуть*) необходимости получения указанного разрешения Участник предоставляет следующую информацию о контролирующих участника лицах в понимании ст. 5 Закона № 57-ФЗ[[3]](#footnote-4):

- ФИО и все имеющиеся гражданства контролирующего лица;

- основание нахождения участника под контролем.

## Руководитель организации (Уполномоченное лицо)

## \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (ФИО)м.п.

## Дата \_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА КОНКУРСА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Пункт 1.** | | **Наименование Организатора торгов и контактная информация** |
| Акционерное общество «КАВКАЗ.РФ» (АО «КАВКАЗ.РФ»)  Место нахождения: 123112, Российская Федерация, г. Москва, ул. Тестовская, дом 10,  26 этаж, помещение I.  Почтовый адрес: Российская Федерация, 123112, г. Москва, ул. Тестовская, д. 10, 26 этаж, помещение I.  Контактное лицо:  Токарев Игорь Александрович (доб.: 421)  Тел./факс: +7 (495) 775-91-22  E-mail: info@ncrc.ru  Адрес сайта Организатора торгов: http://www.ncrc.ru | | |
| **Пункт 2.** | | **Наименование специализированной организации** |
| Не назначена | | |
| **Пункт 3.** | **Предмет Конкурса** | |
| Наименование | Право заключения Договора купли-продажи Акций АО «УК Архыз» АО «УК Архыз», зарегистрированного в соответствии с законодательством Российской Федерации «04» мая 2022 года Управлением Федеральной налоговой службы по Карачаево-Черкесской Республике за ОГРН 1220900002179, ИНН 0900003460, КПП 090001001, адрес юридического лица: 369152, Карачаево-Черкесская Республика, м.р-н Зеленчукский, с.п. Архызское, с. Архыз, ул. Горная, д. 1, этаж 2, помещение 2.7.  Право заключения Акционерного соглашения.  Право заключения Договора залога Акций. | |
| Краткая характеристика | В соответствии с проектами Договоров. | |
| **Пункт 4.** | **Сведения о начальной (минимальной) стоимости Акций** | |
| 17 017 688 969,05 (семнадцать миллиардов семнадцать миллионов шестьсот восемьдесят восемь тысяч девятьсот шестьдесят девять) рублей 5 копеек. НДС не облагается (подпункт 12 пункта 2 статьи 149 Налогового кодекса РФ). | | |
| **Пункт 5.** | **Сведения об Акциях** | |
| Номер выпуска Акций - 1-01-02793-G, количество Акций - 170 178 штук, что составляет 100% голосующих АО «УК Архыз», номинальная стоимость каждой Акции - 100 000 (сто тысяч) рублей. | | |
| **Пункт 6.** | | **Сроки оплаты** |
| Покупатель обязан оплатить стоимость Первого пакета Акций не позднее 10 (Десяти) календарных дней с даты наступления последнего отлагательного условия по Договору купли-продажи Акций.  Оплата Второго пакета Акций осуществляется в соответствии с условиями Договоров в срок, определенный по результатам Конкурса. | | |
| **Пункт 7.** | **Порядок и срок передачи Акций** | |
| *Порядок передачи Акций:* переход права собственности на акции осуществляется на основании передаточных распоряжений продавцов путем внесения соответствующих записей лицом, ведущим реестр акционеров – АО «Новый регистратор» ([107996, Москва, ул. Буженинова, д. 30, стр. 1](https://www.newreg.ru/contacts/msk-contact/))  *Срок передачи Акций:* в соответствии с условиями Договоров. | | |
| **Пункт 8.** | | **Преференции** |
| Не предусмотрены | | |
| **Пункт 9.** | | **Оформление Заявок на участие в Конкурсе** |
| Участник Конкурса представляет Заявку на участие в Конкурсе, оформленную в соответствии с требованиями Раздела 5 Документации. | | |
| **Пункт 10.** | | **Документы, входящие в состав заявки на участие в Конкурсе** |
| Заявка на участие в Конкурсе должна быть подготовлена по формам Раздела 16 Документации и содержать сведения и документы, предусмотренные Документацией. | | |
| **Пункт 11.** | | **Срок подачи Заявок на участие в Конкурсе** |
| Дата начала срока подачи Заявок на участие в Конкурсе: 10 января 2023 года.  Дата окончания срока подачи Заявок на участие в Конкурсе: Заявки на участие в Конкурсе должны быть поданы не позднее 16:00 (мск) 14 февраля 2023 года. | | |
| **Пункт 12.** | | **Место подачи Заявок на участие в Конкурсе** |
| Электронная торговая площадка (https://www.fabrikant.ru/) | | |
| **Пункт 13.** | | **Размер задатка для участия в Конкурсе** |
| 500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей. | | |
| **Пункт 14.** | | **Дата открытия доступа к Заявкам на участие  в Конкурсе** |
| В соответствии с Разделом 8 Документации. | | |
| **Пункт 15.** | **Место проведения Конкурса** | |
| Электронная торговая площадка, место проведения переторжки установлено в Извещении. | | |
| **Пункт 16.** | **Порядок и срок заключения Договоров** | |
| Договоры заключаются в срок не позднее чем через 5 (пять) рабочих дней со дня размещения Организатором торгов Протокола подведения итогов. Порядок и сроки заключения Договоров определены Документацией. | | |

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2. ОБОСНОВАНИЕ НАЧАЛЬНОЙ (МИНИМАЛЬНОЙ) СТОИМОСТИ АКЦИЙ**

Цена продажи акций АО "УК Архыз" фиксируется на дату заключения договора купли-продажи с инвестиционными обязательствами, при этом начальная цена конкурса определяется на основе наибольшей из трех величин:

- рыночная стоимость акций;

- рыночная стоимость движимого и недвижимого имущества на дату принятия решения о передаче его АО "УК Архыз";

- балансовая стоимость движимого и недвижимого имущества на момент передачи АО "УК Архыз".

Рыночная стоимость акций составляет **16 250 676 000 руб.**

Рыночная стоимость движимого и недвижимого имущества на дату принятия решения о передаче его АО "УК Архыз" составляет **17 017 688 969,05 руб.**

Балансовая стоимость движимого и недвижимого имущества на момент передачи его АО "УК Архыз" составляет **16 187 882 122 руб.**

Наибольшей из 3-х величин является Рыночная стоимость движимого и недвижимого имущества на дату принятия решения о передаче его АО "УК Архыз" в размере **17 017 688 969,05 руб.**

**ПРИЛОЖЕНИЕ 3. ОПИСАНИЕ ИМУЩЕСТВА АО «УК АРХЫЗ»**

**1. Перечень земельных участков, образующих особую экономическую зону, созданную на территориях Зеленчукского и Урупского муниципальных районов Карачаево-Черкесской Республики, и находящихся в аренде у АО «УК АРХЫЗ»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Кадастровый номер земельного участка** | **Категория земель** | **Площадь земельного участка**  **(кв. м.)** | **Собственник** | **Иные права** | **Краткосрочные ограничения/**  **обременения** | **Площадь обременения (кв. м)** | **Примечание** |
| 1 | 09:05:0000000:12350 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 3 436 490 | Урупский муниципальный район | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 2 | 09:05:0030401:112 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 2 840 871 | Урупский муниципальный район | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 3 | 09:05:0030401:81 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 718 060 | Урупский муниципальный район | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 4 | 09:06:0000000:14295 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 700 133 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 5 | 09:06:0000000:14296 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 2 975 784 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 09.06.2015 г. по 19.01.2060 г. | Сервитут в пользу КЧРКР "ДКС" с 06.04.2018 по 31.12.2022 | 3 210 | - |
| 6 | 09:06:0000000:14297 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 6 436 055 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 7 | 09:06:0000000:14853 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 57 537 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2015 г. по 19.01.2060 г. | Сервитут КЧРКР "ДКС" с 06.04.2018 по 31.12.2022 Субаренда ООО "МОТО ТРЕВЕЛ" с 01.04.2022 на 11 мес. с пролонгацией | 995 1373 | - |
| 8 | 09:06:0000000:14860 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 54 866 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 18.06.2015 г. по 19.01.2060 г. | Сервитут в пользу КЧРКР "ДКС" с 06.04.2018 по 31.12.2022 | 582 | - |
| 9 | 09:06:0000000:14952 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 765 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 30.03.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 10 | 09:06:0000000:15258 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 851 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 11 | 09:06:0000000:15261 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 856 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 12 | 09:06:0000000:15364 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 3 872 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 13 | 09:06:0000000:15375 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 39 968 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 14 | 09:06:0021401:1049 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 98 247 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 15 | 09:06:0021401:1186 | Земли населённых пунктов | 567 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 16 | 09:06:0021401:1187 | Земли населённых пунктов | 10 446 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 17 | 09:06:0021401:1194 | Земли населённых пунктов | 1 566 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 29.07.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 18 | 09:06:0021401:1195 | Земли населённых пунктов | 44 581 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 29.07.2015 г. по 19.01.2060 г. | Сервитут в пользу ООО "Гранд-Архыз" с 18.02.2019 по 18.02.2029 | 1 178 | - |
| 19 | 09:06:0021401:1199 | Земли населённых пунктов | 3 392 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 29.07.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 20 | 09:06:0021401:1201 | Земли населённых пунктов | 8 410 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 29.07.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 21 | 09:06:0021401:1204 | Земли населённых пунктов | 75 721 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 30.08.2016 г. по 19.01.2060 г. | сервитут в пользу ООО "АРС Девелопмент" с 12.05.2022 на 11 мес. с пролонгацией | 2 000 | - |
| 22 | 09:06:0021401:1207 | Земли населённых пунктов | 1 719 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 23 | 09:06:0021401:1208 | Земли населённых пунктов | 57 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 24 | 09:06:0021401:1210 | Земли населённых пунктов | 44 606 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 25 | 09:06:0021401:1211 | Земли населённых пунктов | 1 255 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 26 | 09:06:0021401:1212 | Земли населённых пунктов | 3 908 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 27 | 09:06:0021401:1214 | Земли населённых пунктов | 308 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 28 | 09:06:0021401:1215 | Земли населённых пунктов | 2 016 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 29.07.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 29 | 09:06:0021401:1218 | Земли населённых пунктов | 1 310 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 30 | 09:06:0021401:1219 | Земли населённых пунктов | 1 991 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 31 | 09:06:0021401:1220 | Земли населённых пунктов | 758 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 32 | 09:06:0021401:1221 | Земли населённых пунктов | 569 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 33 | 09:06:0021401:1276 | Земли населённых пунктов | 4 182 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 06.08.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 34 | 09:06:0021401:1277 | Земли населённых пунктов | 284 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 06.08.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 35 | 09:06:0021401:1279 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 344 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 36 | 09:06:0021401:1280 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 264 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 37 | 09:06:0021401:1282 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 799 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 38 | 09:06:0021401:1287 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 55 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 39 | 09:06:0021401:1320 | Земли населённых пунктов | 4 000 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 40 | 09:06:0021401:1517 | Земли населённых пунктов | 2 635 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 41 | 09:06:0021401:1586 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 1 062 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 42 | 09:06:0021401:1587 | Земли населённых пунктов | 259 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 43 | 09:06:0021401:1591 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 303 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 44 | 09:06:0021401:1692 | Земли населённых пунктов | 2 588 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 45 | 09:06:0021401:1693 | Земли населённых пунктов | 355 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 46 | 09:06:0021401:487 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 1 200 000 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 47 | 09:06:0021401:488 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 2 000 000 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 48 | 09:06:0021401:493 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 26 156 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 06.08.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 49 | 09:06:0021401:494 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 5 909 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | Сервитут в пользу АО "КАВКАЗ.РФ" с 10.04.2020 до завершения строительства | 5 909 | - |
| 50 | 09:06:0021401:497 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 1 800 000 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 51 | 09:06:0021401:498 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 2 999 975 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | сервитут в пользу АО "КАВКАЗ.РФ" с 01.03.2021 до завершения строительства | 4 715 | - |
| 52 | 09:06:0021401:509 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 553 395 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 53 | 09:06:0021401:516 | Земли населённых пунктов | 23 678 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 54 | 09:06:0021401:518 | Земли населённых пунктов | 43 758 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 30.08.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 55 | 09:06:0021401:519 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 60 001 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 56 | 09:06:0021401:539 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 5 111 316 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2015 г. по 19.01.2060 г. | сервитут в пользу ООО "ИСК "Кубанское" с 20.05.2019 на 11 мес. с пролонгацией | 10 679 | - |
| 57 | 09:06:0021401:540 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 3 425 029 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 58 | 09:06:0021401:546 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 5 317 789 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 59 | 09:06:0021401:547 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 268 217 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2015 г. по 19.01.2060 г. | Сервитут в пользу КЧР КП "ДКС" с 06.04.2018 по 31.12.2022 | 2 813 | - |
| 60 | 09:06:0021401:753 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 63 487 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 11.02.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 61 | 09:06:0021401:755 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 26 209 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 11.02.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 62 | 09:06:0021401:756 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 45 638 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 11.02.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 63 | 09:06:0021401:762 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 346 746 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 11.02.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 64 | 09:06:0021401:763 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 3 493 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 11.02.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 65 | 09:06:0021401:769 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 4 277 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 11.02.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 66 | 09:06:0021401:891 | Земли населённых пунктов | 11 277 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 67 | 09:06:0021401:892 | Земли населённых пунктов | 151 444 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 68 | 09:06:0021401:918 | Земли населённых пунктов | 7 131 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 69 | 09:06:0021401:951 | Земли населённых пунктов | 149 064 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2015 г. по 19.01.2060 г. | Субаренда ООО "ЧОО Барс" с 16.09.2016 на 11 мес. с пролонгацией | 2 180 | - |
| 70 | 09:06:0021401:952 | Земли населённых пунктов | 6 561 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 30.08.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 71 | 09:06:0021401:953 | Земли населённых пунктов | 9 735 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 72 | 09:06:0021602:187 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 463 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 73 | 09:06:0021602:188 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 133 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 74 | 09:06:0021602:189 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 908 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 75 | 09:06:0021602:193 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 1 634 959 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 11.07.2019 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 76 | 09:06:0021602:196 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 2 112 397 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 30.03.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 77 | 09:06:0021602:205 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 708 573 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 78 | 09:06:0021602:206 | Земли населённых пунктов | 27 609 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 79 | 09:06:0021602:220 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 27 793 015 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 80 | 09:06:0021602:221 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 1 474 824 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 81 | 09:06:0021602:222 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 334 924 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | Кипкеевым Р.К. и Джатдоевой Л.Ш. оспариваются границы находящихся у них в собственности ЗУ с кад. №№ 09:06:0021602:43 (площадью 43 304 кв.м.) и 09:06:0021602:44 (площадью 11 000 кв.м.) соответственно). Зеленчукским районным судом вынесено определение об обеспечении иска, в виде запрета Управлению Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по КЧР и ФГБУ «ФКП Росреестра» по КЧР осуществлять любые регистрационные действия, в том числе в части кадастрового учета изменений в отношении 10 ЗУ общей площадью 2 337 984 кв. м, находящихся в государственной и муниципальной собственности, из них: - 4 ЗУ общей площадью 2,8 га переданы в аренду ООО "ДАУСУЗ-2014" с целью осуществления резидентской деятельности; - 4 ЗУ общей площадью 226,38 га находятся в аренде АО "УК Архыз" с целью строительства и эксплуатации объектов инфраструктуры ОЭЗ; - 2 ЗУ общей площадью 4,62 га свободны от аренды |
| 82 | 09:06:0000000:16079 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 15 622 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 83 | 09:06:0021602:228 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 126 349 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 84 | 09:06:0021602:276 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 14 364 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 85 | 09:06:0021602:330 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 134 936 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 30.03.2015 г. по 19.01.2060 г. | субаренда ПАО "МТС" с 01.06.2021 на 11 мес. с пролонгацией | 20 | - |
| 86 | 09:06:0021602:331 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 8 388 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 30.03.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 87 | 09:06:0021602:345 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 3 307 113 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 30.08.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 88 | 09:06:0021602:407 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 1 163 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 89 | 09:06:0021602:418 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 33 | Зеленчукский муниципальный район Карачаево-Черкесской Республики | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 90 | 09:06:0050104:45 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 2 500 | Неразграниченная государственная собственность | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | Кипкеевым Р.К. и Джатдоевой Л.Ш. оспариваются границы находящихся у них в собственности ЗУ с кад. №№ 09:06:0021602:43 (площадью 43 304 кв.м.) и 09:06:0021602:44 (площадью 11 000 кв.м.) соответственно). Зеленчукским районным судом вынесено определение об обеспечении иска, в виде запрета Управлению Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по КЧР и ФГБУ «ФКП Росреестра» по КЧР осуществлять любые регистрационные действия, в том числе в части кадастрового учета изменений в отношении 10 ЗУ общей площадью 2 337 984 кв. м, находящихся в государственной и муниципальной собственности, из них: - 4 ЗУ общей площадью 2,8 га переданы в аренду ООО "ДАУСУЗ-2014" с целью осуществления резидентской деятельности; - 4 ЗУ общей площадью 226,38 га находятся в аренде АО "УК Архыз" с целью строительства и эксплуатации объектов инфраструктуры ОЭЗ; - 2 ЗУ общей площадью 4,62 га свободны от аренды |
| 91 | 09:06:0000000:14852 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 12 249 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 92 | 09:06:0000000:14859 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 4 897 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 93 | 09:06:0000016:1 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 4 157 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 94 | 09:06:0000016:2 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 1 094 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 95 | 09:06:0021401:110 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 26 026 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 20.12.2013 г. по 18.01.2060 г. | субаренда ООО "МОТО ТРЕВЕЛ" с 29.12.2020 на 11 мес. с пролонгацией | 45 | - |
| 96 | 09:06:0021401:2000 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 2 546 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 97 | 09:06:0021401:111 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 50 454 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 20.12.2013 г. по 18.01.2060 г. | - | - | - |
| 98 | 09:06:0021401:112 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 249 383 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 20.12.2013 г. по 18.01.2060 г. | Сервитут в пользу КЧР КП "ДКС" с 06.04.2018 по 31.12.2022 Субаренда ПАО "МТС" с 01.06.2021 на 11 мес. с пролонгацией Субаренда ООО "МОТО ТРЕВЕЛ" с 01.04.2022 на 11 мес. с пролонгацией | 6983 20 1126 | - |
| 99 | 09:06:0021401:1225 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 1 121 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 100 | 09:06:0021401:1226 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 4 179 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 101 | 09:06:0021401:1227 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 4 271 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 102 | 09:06:0021401:1228 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 308 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 103 | 09:06:0021401:1229 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 1 636 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 104 | 09:06:0021401:1230 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 6 544 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 105 | 09:06:0021401:1231 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 7 399 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 106 | 09:06:0021401:1232 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 950 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 107 | 09:06:0021401:1233 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 3 981 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 108 | 09:06:0021401:1234 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 3 969 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 109 | 09:06:0021401:1235 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 74 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 110 | 09:06:0021401:1242 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 18 918 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 111 | 09:06:0021401:1278 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 4 081 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 20.12.2013 г. по 18.01.2060 г. | - | - | - |
| 112 | 09:06:0021401:1296 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 68 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 113 | 09:06:0021401:1321 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 7 000 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 114 | 09:06:0021401:1322 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 4 000 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 115 | 09:06:0021401:1547 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 1 295 833 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 20.12.2013 г. по 18.01.2060 г. | субаренда ООО "МОТО ТРЕВЕЛ" с 29.12.2020 на 11 мес. с пролонгацией субаренда ООО "Армол-групп" с 26.12.2020 на 11 мес. с пролонгацией | 15 77 | - |
| 116 | 09:06:0021401:513 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 9 995 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 29.08.2013 г. по 18.01.2060 г. | - | - | - |
| 117 | 09:06:0021401:514 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 112 290 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 29.08.2013 г. по 18.01.2060 г. | субаренда ООО "Армол-групп" с 26.12.2020 нв 11 мес. с пролонгацией | 192 | - |
| 118 | 09:06:0021401:949 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 7 511 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 11.12.2014 г. по 18.01.2060 г. | - | - | - |
| 119 | 09:06:0021401:950 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 3 705 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 11.12.2014 г. по 18.01.2060 г. | субаренда ООО "Армол-групп" с 26.12.2020 нв 11 мес. с пролонгацией | 14 | - |
| 120 | 09:06:0021602:14 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 36 104 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 20.12.2013 г. по 18.01.2060 г. | - | - | - |
| 121 | 09:06:0021602:324 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 432 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 122 | 09:06:0021602:325 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 39 007 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 123 | 09:06:0021602:326 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 294 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 124 | 09:05:0000000:12769 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 23 059 853 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 125 | 09:05:0000000:12975 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 630 172 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 126 | 09:05:0030401:133 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 205 516 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 127 | 09:05:0030401:83 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 4 917 588 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 128 | 09:05:0200101:160 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 623 888 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 129 | 09:06:0000000:14298 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 6 355 401 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 30.08.2016 г. по 19.01.2060 г. | Сервитут в пользу Чеккуева Х.У. с 05.02.2019 по 05.02.2026 Сервитут в пользу Нартокова М.А. с 01.03.2022 по 01.03.2027 | 1025 400 | Без согласования с АО "УК Архыз" были уточнены границы ЗУ с кад. № 09:06:0000000:16240, находящийся в частной собственности и не включенный в границы ОЭЗ, в связи с чем уменьшились площади (4 га) включенных в ОЭЗ и переданных в управление АО "УК Архыз" ЗУ с кад. №№: - 09:06:0021401:515 (площадь ЗУ уменьшилась на 12 077 кв. м) - свободен от аренды; - 09:06:0021401:335 (площадь ЗУ уменьшилась на 20 330 кв. м) - аренда в пользу Батчаева Р.И. (нерезидент, договор заключен до момента создания ОЭЗ); - 09:06:0021401:350 (площадь ЗУ уменьшилась на 7 558 кв. м) - свободен от аренды; - 09:06:0000000:14298 (площадь ЗУ уменьшилась на 37 кв. м) - аренда АО "УК Архыз". В результате выполнения кадастровых работ был осуществлен раздел ЗУ с кад. № 09:06:0000000:16240 и образованы 2 (два) ЗУ с кад. №№ 09:06:0021401:2360 и 09:06:0021401:2361.  После ЗУ с кад. № 09:06:0021401:2361 был разделен на 7 ЗУ общей площадью 3,57 га. Вместе с тем часть земельных участков была продана 3-м лицам. В настоящее время по обращению АО "КАВКАЗ.РФ" (19.10.2021 № 60-21-2547) Зеленчукской районной прокуратурой 15.11.2021 подано исковое заявление в Зеленчукский районный суд КЧР, возбуждено дело № 2-43/2022. |
| 130 | 09:06:0021401:2614 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 5 000 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 131 | 09:06:0000000:14854 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 1 474 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 132 | 09:06:0000000:14855 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 3 294 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 30.03.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | Кипкеевым Р.К. и Джатдоевой Л.Ш. оспариваются границы находящихся у них в собственности ЗУ с кад. №№ 09:06:0021602:43 (площадью 43 304 кв.м.) и 09:06:0021602:44 (площадью 11 000 кв.м.) соответственно). Зеленчукским районным судом вынесено определение об обеспечении иска, в виде запрета Управлению Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по КЧР и ФГБУ «ФКП Росреестра» по КЧР осуществлять любые регистрационные действия, в том числе в части кадастрового учета изменений в отношении 10 ЗУ общей площадью 2 337 984 кв. м, находящихся в государственной и муниципальной собственности, из них: - 4 ЗУ общей площадью 2,8 га переданы в аренду ООО "ДАУСУЗ-2014" с целью осуществления резидентской деятельности; - 4 ЗУ общей площадью 226,38 га находятся в аренде АО "УК Архыз" с целью строительства и эксплуатации объектов инфраструктуры ОЭЗ; - 2 ЗУ общей площадью 4,62 га свободны от аренды |
| 133 | 09:06:0000000:14856 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 6 838 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 134 | 09:06:0000000:14869 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 15 254 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 135 | 09:06:0000000:14923 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 1 475 165 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 136 | 09:06:0000000:14925 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 5 830 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 06.08.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 137 | 09:06:0000000:14953 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 585 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 30.03.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 138 | 09:06:0000016:3 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 2 126 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 139 | 09:06:0021401:113 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 259 460 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 140 | 09:06:0021401:1178 | Земли населённых пунктов | 248 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 141 | 09:06:0021401:1179 | Земли населённых пунктов | 2 860 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 142 | 09:06:0021401:1180 | Земли населённых пунктов | 20 194 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 143 | 09:06:0021401:1181 | Земли населённых пунктов | 3 374 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 144 | 09:06:0021401:1182 | Земли населённых пунктов | 211 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 145 | 09:06:0021401:1184 | Земли населённых пунктов | 2 302 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 146 | 09:06:0021401:1222 | Земли населённых пунктов | 19 718 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 01.03.2016 г. по 23.06.2057 г. | - | - | - |
| 147 | 09:06:0021401:1286 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 1 839 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 148 | 09:06:0021401:1319 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 1 270 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 16.01.2017 г. до 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 149 | 09:06:0021401:1930 | Земли населённых пунктов | 5 630 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 150 | 09:06:0021401:1946 | Земли населённых пунктов | 3 447 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 151 | 09:06:0021401:149 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 94 186 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 152 | 09:06:0021401:151 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 81 559 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 153 | 09:06:0021401:1513 | Земли населённых пунктов | 285 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 154 | 09:06:0021401:152 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 597 348 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 155 | 09:06:0021401:153 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 32 130 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 156 | 09:06:0021401:2628 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 619 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 157 | 09:06:0021401:2626 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 130 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 158 | 09:06:0021401:1679 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 1 848 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 30.03.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 159 | 09:06:0021401:1690 | Земли населённых пунктов | 57 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 160 | 09:06:0021401:1695 | Земли населённых пунктов | 3 924 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 30.08.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 161 | 09:06:0021401:198 | Земли населённых пунктов | 4 976 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 30.08.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 162 | 09:06:0021401:206 | Земли населённых пунктов | 9 596 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 163 | 09:06:0021401:207 | Земли населённых пунктов | 3 587 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 164 | 09:06:0021401:209 | Земли населённых пунктов | 2 249 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2016 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 165 | 09:06:0021401:277 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 49 656 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 24.06.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 166 | 09:06:0021401:278 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 95 000 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 25.06.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 167 | 09:06:0021401:841 | Земли лесного фонда | 276 277 | Неразграниченная государственная собственность | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | Сервитут в пользу Нартокова М.А. с 01.03.2022 по 01.03.2027 | 238 | - |
| 168 | 09:06:0021401:320 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 15 224 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 169 | 09:06:0021401:329 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 89 000 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 170 | 09:06:0021401:351 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 50 000 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 171 | 09:06:0021401:357 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 10 000 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 172 | 09:06:0021401:358 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 20 000 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 173 | 09:06:0021401:359 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 20 000 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 174 | 09:06:0021401:371 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 30 000 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 175 | 09:06:0021401:372 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 30 000 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 176 | 09:06:0021401:501 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 24 490 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 29.08.2013 г. по 18.01.2060 г. | - | - | - |
| 177 | 09:06:0021401:502 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 76 118 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 29.08.2013 г. по 18.01.2060 г. | - | - | - |
| 178 | 09:06:0021401:2625 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 2 376 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 179 | 09:06:0021401:527 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 183 240 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | Сервитут в пользу Нартокова М.А. с 01.03.2022 по 01.03.2027 | 8 | - |
| 180 | 09:06:0021401:548 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 1 751 673 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 30.03.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 181 | 09:06:0021401:549 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 680 001 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 11.07.2019 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 182 | 09:06:0021401:550 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 3 016 204 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 183 | 09:06:0021401:551 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 1 848 437 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 184 | 09:06:0021401:697 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 50 002 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 185 | 09:06:0021401:759 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 556 089 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 05.09.2014 г. по 18.01.2060 г. | - | - | - |
| 186 | 09:06:0021401:760 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 60 653 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 05.09.2014 г. по 18.01.2060 г. | - | - | - |
| 187 | 09:06:0021401:761 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 20 309 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 05.09.2014 г. по 18.01.2060 г. | - | - | - |
| 188 | 09:06:0021401:764 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 172 011 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 05.09.2014 г. по 18.01.2060 г. | - | - | - |
| 189 | 09:06:0021401:765 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 5 368 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 05.09.2014 г. по 18.01.2060 г. | - | - | - |
| 190 | 09:06:0021401:920 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 303 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 191 | 09:06:0021602:16 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 70 000 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 25.06.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 192 | 09:06:0021602:17 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 16 779 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 30.03.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 193 | 09:06:0021602:210 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 51 277 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 194 | 09:06:0021602:223 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 1 330 550 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 195 | 09:06:0021602:224 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 2 930 003 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 196 | 09:06:0021602:225 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 5 349 565 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 197 | 09:06:0021602:226 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 1 923 050 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 25.06.2015 г. по 19.01.2060 г. | Субаренда АО "Первая Башенная Компания" с 03.10.2016 на 11 мес. с пролонгацией | 150 | Кипкеевым Р.К. и Джатдоевой Л.Ш. оспариваются границы находящихся у них в собственности ЗУ с кад. №№ 09:06:0021602:43 (площадью 43 304 кв.м.) и 09:06:0021602:44 (площадью 11 000 кв.м.) соответственно). Зеленчукским районным судом вынесено определение об обеспечении иска, в виде запрета Управлению Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по КЧР и ФГБУ «ФКП Росреестра» по КЧР осуществлять любые регистрационные действия, в том числе в части кадастрового учета изменений в отношении 10 ЗУ общей площадью 2 337 984 кв. м, находящихся в государственной и муниципальной собственности, из них: - 4 ЗУ общей площадью 2,8 га переданы в аренду ООО "ДАУСУЗ-2014" с целью осуществления резидентской деятельности; - 4 ЗУ общей площадью 226,38 га находятся в аренде АО "УК Архыз" с целью строительства и эксплуатации объектов инфраструктуры ОЭЗ; - 2 ЗУ общей площадью 4,62 га свободны от аренды |
| 198 | 09:06:0000000:16106 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 10 178 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 199 | 09:06:0021602:227 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 6 151 861 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 25.06.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 200 | 09:06:0021602:229 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 292 262 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 11.07.2019 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 201 | 09:06:0021602:25 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 159 432 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 202 | 09:06:0021602:277 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 326 397 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 203 | 09:06:0021602:29 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 50 145 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 204 | 09:06:0021602:30 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 62 752 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 205 | 09:06:0021602:31 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 338 351 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 206 | 09:06:0021602:32 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 319 014 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 207 | 09:06:0021602:33 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 104 852 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 208 | 09:06:0021602:332 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 1 255 230 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 30.03.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 209 | 09:06:0021602:333 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 700 597 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 30.03.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 210 | 09:06:0021602:34 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 298 152 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 211 | 09:06:0021602:36 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 196 672 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 212 | 09:06:0021602:37 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 191 334 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 11.07.2019 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 213 | 09:06:0021602:376 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 758 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 214 | 09:06:0021602:40 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 1 033 156 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 11.07.2019 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 215 | 09:06:0021602:41 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 1 111 709 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 216 | 09:06:0021602:54 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 883 458 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 25.06.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 217 | 09:06:0021602:55 | Земли населённых пунктов | 209 311 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 11.07.2019 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 218 | 09:06:0021602:85 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 70 000 | Российская Федерация | аренда АО "УК Архыз" с 25.06.2015 г. по 19.01.2060 г. | - | - | - |
| 219 | 09:06:0021401:2726 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 642 | Зеленчукский муниципальный район | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |
| 220 | 09:06:0021401:2727 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | 1 351 | Карачаево-Черкесская Республика | аренда АО "УК Архыз" с 17.10.2022 г. по 14.10.2059 г. | - | - | - |

**Перечень недвижимого имущества**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Кадастровый номер объекта** | **Наименование объекта в ЕГРН** | **Наименование объекта (бухгалтерский учет)** | | **Комментарий** |
| 1 | 09:06:0021401:1171 | Кресельная четырехместная канатная дорога В13 | Кресельная четырехместная канатная дорога В13 | | - |
| 2 | 09:06:0020501:19 | Горнолыжная трасса 5В | Горнолыжная трасса 5В | | - |
| 3 | 09:06:0020501:17 | Горнолыжная трасса 6В | Горнолыжная трасса 6В | | - |
| 4 | 09:06:0021401:1087 | Подвесная пассажирская канатная дорога В10 | Подвесная пассажирская канатная дорога В10 | | - |
| 5 | 09:06:0021401:1089 | Горнолыжная трасса 1В | Горнолыжная трасса 1В | | - |
| 6 | 09:06:0021401:1088 | Горнолыжная трасса 2В | Горнолыжная трасса 2В | | - |
| 7 | 09:06:0021401:1092 | Иные сооружения производственного назначения (Сети электроснабжения трансформаторные подстанции) | Сети электроснабжения 0,4 кВ | | - |
| Сети электроснабжения 10кВ | | - |
| Трансформаторная подстанция ТП-3КД | | - |
| Трансформаторная подстанция ТП-4КД | | - |
| Трансформаторная подстанция ТП-5КД | | - |
| 8 | 09:06:0021401:1086 | Сооружения канализации | Сооружения канализации (кадастровый номер: 09:06:0021401:1086) | | - |
| 9 | 09:06:0021401:1093 | Иные сооружения производственного назначения (водопровод) | Сооружения производственного назначения (водопровод) (кад. номер:09:06:0021401:1093) | | - |
| 10 | 09:06:0021401:1094 | Сооружение канализации (Дренаж) | Сооружения канализации (дренаж) (кадастровый номер:09:06:0021401:1094) | | - |
| 11 | 09:06:0021401:1097 | Наружные сети канализации, первого пускового комплекса «Романтик» в составе горнолыжного комплекса «Архыз». Канализация К1 | Наружные сети канализации первого пускового комплекса. Канализация К1 | | - |
| 12 | 09:06:0021401:940 | Газопровод-ввод низкого давления от ГРПШ №1 к Административному зданию | Газопровод-ввод низкого давления от ГРПШ №1 к АЗ (31 м.) | | - |
| 13 | 09:06:0021401:1091 | Канализация от административного здания с помещениями для торговли, общепита и встроенным ПРУ (противорадиационным укрытием) | Канализация от АЗ (39м.) | | - |
| 14 | 09:06:0021401:1095 | Наружные сети ливневой канализации первого пускового комплекса «Романтик» в составе горнолыжного комплекса «Архыз». Канализация К2 (ливневая) | Наружные сети ливневой канализации. Канализация К2 | | - |
| 15 | 09:06:0021401:1107 | Дренажная канализация | Дренажная канализация | | - |
| 16 | 09:06:0021401:1244 | Очистные сооружения ливневой канализации первого пускового комплекса «Романтик» в составе горнолыжного комплекса «Архыз» | Очистные сооружения ливневой канализации I пускового комплекса | | - |
| 17 | 09:06:0021401:943 | Кабельная линия 0,4 кВ в траншее от ТП-1 к Административному зданию с помещениями торговли, общепита и встроенным ПРУ (противорадиационным укрытием) | Кабельная линия 0,4кВ в траншее от ТП-1 к АЗ | | - |
| 18 | 09:06:0021401:947 | Наружные сети электроснабжения и трансформаторные подстанции первого пускового комплекса туристического комплекса «Романтик» в составе горнолыжного комплекса «Архыз» | Дизельная электростанция Wilson P165-1 ДЭС 2 | | - |
| Дизельная электростанция Wilson P165-1 ДЭС 3 | | - |
| Дизельная электростанция Wilson P350P5 ДЭС 4 | | - |
| Дизельная электростанция Wilson P350P5 ДЭС 5 | | - |
| Дизельная электростанция Wilson P400P5 ДЭС 1 | | - |
| Кабельная линия 0,4 кВ | | - |
| Кабельная линия 10 кВ | | - |
| Трансформаторная подстанция 2КТП-ПК-400-10/0,4 ТП-2 | | - |
| Трансформаторная подстанция 2КТП-ПК-630-10/0,4 ТП-1 | | - |
| Трансформаторная подстанция 2КТП-ПК-630-10/0,4 ТП-3 | | - |
| Трансформаторная подстанция 2КТП-ПК-630-10/0,4 ТП-4 | | - |
| Трансформаторная подстанция 2КТППН-2х1000-10/0,4 ТП-6 | | - |
| Трансформаторная подстанция РТП 2х630-10 0,4 ТП-5 (РТП-5) | | - |
| 19 | 09:06:0021401:1051 | Внутриплощадочные наружные сети связи туристического комплекса «Романтик» в составе горнолыжного комплекса «Архыз» | Внутриплощадочные наружные сети связи тур. Комплекса | | - |
| 20 | 09:06:0021401:1243 | Дождевая канализация от колодца №72 до распределителя первого пускового комплекса «Романтик» в составе горнолыжного комплекса «Архыз» | Дождевая канализация I пускового комплекса (159 м.) | | - |
| 21 | 09:06:0021401:944 | Наружный газопровод высокого давления от ГРПБ-13-2В-У1 и распределительные газопроводы среднего давления к ГРПШ №1, №2, №3, № 4. | Наружный газопровод высокого давления и распределительные газопроводы среднего давления | | - |
| 22 | 09:06:0021401:1106 | Подпорные стенки | Подпорные стенки | | - |
| 23 | 09:06:0021401:1054 | Водопровод-ввод к административному зданию с помещениями для торговли, общепита и встроенным ПРУ (противорадиационным укрытием) | Водопровод-ввод к административному зданию | | - |
| 24 | 09:06:0021401:1168 | Наружное электроосвещение | Наружное электроосвещение | | - |
| 25 | 09:06:0021401:1050 | Водопровод В1 | Наружные сети водоснабжения первого пускового комплекса "Романтик". Водопровод В1 | | - |
| 26 | 09:06:0021401:902 | Административное здание с помещениями торговли, общепита и встроенным ПРУ (Противорадиационным укрытием), объект №17 | Административное здание с помещениями торговли. общепита и встроенным ПРУ | | - |
| 27 | 09:06:0021401:1300 | Система искусственного оснежения и система освещения склонов объекта; Зеленчукский район Карачаево: Черкесской республики (ВТРК Архыз, пос. Романтик) Системы искусственного снегообразования. | Система искуственного снегообразования (09:06:0021401:1300) | | - |
| 28 | 09:06:0021401:1441 | Система искусственного оснежения и система освещения склонов объекта; Зеленчукский район, Карачаево-Черкесская Республика (ВТРК «Архыз» пос. «Романтик»). Сети искусственного электроосвещения. | Сети наружного электроосвещения. Освещение зоны выката с трасс | | - |
| Сети наружного электроосвещения. Освещение трасс 5B и 6B | | - |
| 29 | 09:06:0021401:1442 | Система искусственного оснежения и система освещения склонов объекта; Зеленчукский район Карачаево: Черкесской республики (ВТРК «Архыз», пос. «Романтик») Лавинозащита территории. | Лавинозащита территории (09:06:0021401:1442) | | - |
| 30 | 09:06:0021401:1484 | РТП-1 Северный склон | Здание трансформаторной подстанции РТП-1 (кадастровый номер: 09:06:0021401:1484) | | - |
| Благоустройство РТП-1 (кадастровый номер: 09:06:0021401:1484) | | - |
| Водоотводные сооружения РТП-1 (кадастровый номер: 09:06:0021401:1484) | | - |
| ВОЛС ПС "Романтик"-ПС "РТП-1"-Диспетчерская. Линейная часть (кадастровый номер: 09:06:0021401:1484) | | - |
| Оборудование ОРУ 35 кВ (кадастровый номер: 09:06:0021401:1484) | | - |
| 31 | 09:06:0021401:1477 | РТП-2 Лунная поляна | Здание трансформаторной подстанции РТП-2 (кадастровый номер: 09:06:0021401:1477) | | - |
| Благоустройство РТП-2 (кадастровый номер: 09:06:0021401:1477) | | - |
| Водоотводные сооружения РТП-2 (кадастровый номер: 09:06:0021401:1477) | | - |
| ВОЛС ПС "РТП-1"- ПС "РТП-2". Линейная часть (кадастровый номер: 09:06:0021401:1477) | | - |
| 32 | 09:06:0000000:15184 | «Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Первый этап. Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом». Кабельные линии 0,4кВ | Кабельная линия 0,4 кВ SL8 (09:06:0000000:15184) | | - |
| Наружное освещение проездов SL8 (09:06:0000000:15184) | | - |
| 33 | 09:06:0000000:15188 | «Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Первый этап. Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом». Инженерная защита | Инженерная защита SL8 (09:06:0000000:15188) | | - |
| 34 | 09:06:0000000:15189 | «Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Первый этап. Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом». Сети водоснабжения | Сети водоснабжения SL8 (09:06:0000000:15189) | | - |
| 35 | 09:06:0000000:15193 | «Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Первый этап. Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом». Сети водоотведения (хозяйственно-бытовая канализация) | Хозяйственно-бытовая канализация SL8 (09:06:0000000:15193) | | - |
| 36 | 09:06:0021401:1464 | «Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Первый этап. Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом». КТП-3 | Комплектная трансформаторная подстанция КТП-3 (09:06:0021401:1464) | | - |
| 37 | 09:06:0021401:1466 | «Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Первый этап. Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом». Кабельная линия 10кВ. | Внутриплощадочные линии связи SL8 (09:06:0021401:1466) | | - |
| Кабельная линия 10 кВ SL8 (09:06:0021401:1466) | |  |
| 38 | 09:06:0021401:1471 | «Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Третий этап. Горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5». Горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5» | Горнолыжная трасса MV3 (09:06:0021401:1471) | | - |
| Горнолыжная трасса MV4 (09:06:0021401:1471) | | - |
| Горнолыжная трасса MV5 (09:06:0021401:1471) | | - |
| 39 | 09:06:0021401:1472 | «Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Первый этап. Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом». Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом | Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцеп. зажимом (09:06:0021401:1472) | | - |
| 40 | 09:06:0021401:1473 | «Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Первый этап. Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом». Операторская верхней станции» | Операторская верхней станции SL8 (09:06:0021401:1473) | | - |
| 41 | 09:06:0021401:1474 | «Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Первый этап. Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом». Операторская нижней станции | Операторская нижней станции SL8 (09:06:0021401:1474) | | - |
| 42 | 09:06:0021401:1475 | «Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Первый этап. Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом». Пожарный проезд | Пожарный проезд SL8 (09:06:0021401:1475) | | - |
| 43 | 09:06:0021401:1476 | «Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Первый этап. Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом». Гараж кресел | Гараж кресел (09:06:0021401:1476) | | - |
| 44 | 09:06:0021401:1478 | «Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Первый этап. Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом». Сети водоотведения (дождевая канализация) | Дождевая канализация SL8 (09:06:0021401:1478) | | - |
| 45 | 09:06:0021401:1479 | «Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Первый этап. Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом». Тротуары | Тротуары SL8 (09:06:0021401:1479) | | - |
| 46 | 09:06:0021401:1485 | «Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. Лунная поляна, ВТРК Архыз. Первый этап. Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом». Проезды и площадки. | Проезды и площадки SL8 (09:06:0021401:1485) | | - |
| 47 | 09:06:0021401:1463 | «Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Второй этап. Многофункциональный центр». Кабельная линия 10кВ» | Кабельная линия 10 кВ МФЦ (09:06:0021401:1463) | | - |
| 48 | 09:06:0021401:1465 | «Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Второй этап. Многофункциональный центр». Кабельная линия 0,4кВ | Кабельная линия 0,4 кВ МФЦ (09:06:0021401:1465) | | - |
| Наружное освещение пешеходных и прогулочных дорожек МФЦ (09:06:0021401:1465) | | - |
| 49 | 09:06:0021401:1480 | «Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Второй этап. Многофункциональный центр». Сети водоотведения (хозяйственно-бытовая канализация) | Хозяйственно-бытовая канализация МФЦ (09:06:0021401:1480) | | - |
| 50 | 09:06:0021401:1481 | «Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. Лунная поляна, ВТРК Архыз. Второй этап. Многофункциональный центр». Дренаж | Дренаж МФЦ (09:06:0021401:1481) | | - |
| 51 | 09:06:0021401:1482 | «Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Второй этап. Многофункциональный центр». Проезды и тротуары | Проезды и тротуары МФЦ (09:06:0021401:1482) | | - |
| 52 | 09:06:0021401:1483 | Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Второй этап. Многофункциональный центр | Комплектная трансформаторная подстанция КТП-1 (09:06:0021401:1483) | | - |
| Многофункциональный центр (09:06:0021401:1483) | | - |
| 53 | 09:06:0021401:1486 | «Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Второй этап. Многофункциональный центр». Сети водоснабжения | Наружные сети водоснабжения МФЦ (09:06:0021401:1486) | | - |
| 54 | 09:06:0021401:1487 | «Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Второй этап. Многофункциональный центр». Сети водоотведения (дождевая канализация) | Дождевая канализация МФЦ (09:06:0021401:1487) | | - |
| 55 | 09:06:0000000:15230 | Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Четвертый этап». Система искусственного снегообразования трасс. | Комплектная трансформаторная подстанция КТП-2 (09:06:0000000:15230) | | - |
| Дорога на Безымянном ручье (479,88 м) (09:06:0000000:15230) | | - |
| Кабельная линия 0,4 кВ СИС SL8 (Внутриплощадочные сети) (09:06:0000000:15230) | | - |
| Кабельная линия 10 кВ СИС SL8 (09:06:0000000:15230) | | - |
| Система искусственного снегообразования SL8 (09:06:0000000:15230) | | - |
| 56 | 09:06:0021401:1747 | Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». капитального строительства Пятый этап. Лавинозащитные и противооползневые сооружения в районе верхней станции SL8 и горнолыжной трассы MV5. | Лавинозащитные и противооползневые сооружения SL8 и горнолыжной трассы MV5 (09:06:0021401:1747) | | - |
| 57 | 09:06:0000000:15472 | Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. Лунная поляна, ВТРК Архыз. Шестой этап. Подъездная автомобильная дорога. Стоянка автомобилей. Подъездная автомобильная дорога | Подъездная автомобильная дорога | | - |
| 58 | 09:06:0000000:15467 | Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Шестой этап. Подъездная автомобильная дорога. Стоянка автомобилей. Мостовой переход | Мостовой переход | | - |
| 59 | 09:06:0000000:15473 | Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. Лунная поляна, ВТРК Архыз. Шестой этап. Подъездная автомобильная дорога. Стоянка автомобилей. Наружное освещение | Наружное освещение | | - |
| Электросети (Внутриплощадочные сети КЛ 0,4 кВ) | | - |
| 60 | 09:06:0000000:15466 | Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Шестой этап. Подъездная автомобильная дорога. Стоянка автомобилей. Стоянка автомобилей | Разворотная площадка | | - |
| Система охранного телевидения стоянок | | - |
| Система передачи данных | | - |
| Стоянка автомобилей № 1 | | - |
| Стоянка автомобилей № 2 | | - |
| Стоянка автомобилей № 3 | | - |
| 61 | 09:06:0000000:15464 | Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Шестой этап. Подъездная автомобильная дорога. Стоянка автомобилей.» Сети водоснабжения | Водопровод | | - |
| 62 | 09:06:0021602:475 | Пассажирская подвесная канатная дорога кресельного типа SL8 с отцепляемым зажимом, многофункциональный центр, горнолыжные трассы MV3, MV4, MV5 и система искусственного снегообразования трасс п. «Лунная поляна», ВТРК «Архыз». Шестой этап. Подъездная автомобильная дорога. Стоянка автомобилей. Сети водоотведения. Локально очистные сооружения | Ливневая канализация | | - |
| 63 | 09:06:0021401:1982 | Сети инженерно-технического обеспечения Резидентов и устройство проезда от автодороги «Архыз-Лунная поляна-гора Дукка» до зоны апарт-отелей и комплекса шале в районе верхней станции канатной дороги В13, поселок Романтик ВТРК «Архыз». Транспорная инфраструктура. Проезд до комплекса шале. | Мостовой переход (32 м) (09:06:0021401:1982) | | - |
| Проезд до комплекса Шале (774 м.) (09:06:0021401:1982) | | - |
| 64 | 09:06:0021401:1903 | Сети инженерно-технического обеспечения Резидентов и устройство проезда от автодороги «Архыз-Лунная поляна-гора Дукка» до зоны апарт-отелей и комплекса шале в районе верхней станции канатной дороги В13, поселок Романтик ВТРК «Архыз». Сети и сооружения водоотведения. | Локальное очистное сооружение (09:06:0021401:1903) | | - |
| Наружные сети водоотведения. Участок №1 (09:06:0021401:1903) | | - |
| Наружные сети водоотведения. Участок №2-3 (09:06:0021401:1903) | | - |
| 65 | 09:06:0021401:1902 | Сети инженерно-технического обеспечения Резидентов и устройство проезда от автодороги «Архыз-Лунная поляна-гора Дукка» до зоны апарт-отелей и комплекса шале в районе верхней станции канатной дороги В13, поселок Романтик ВТРК «Архыз». Сети и сооружения водоснабжения. | Наружные сети водоснабжения Сетей обеспечения Резидентов. Участок №1 (09:06:0021401:1902) | |  |
| Наружные сети водоснабжения Сетей обеспечения Резидентов. Участок №2-3 (09:06:0021401:1902) | | - |
| Насосная камера НК-1 (09:06:0021401:1902) | | - |
| 66 | 09:06:0021401:1901 | Сети инженерно-технического обеспечения Резидентов и устройство проезда от автодороги «Архыз-Лунная поляна-гора Дукка» до зоны апарт-отелей и комплекса шале в районе верхней станции канатной дороги В13, поселок Романтик ВТРК «Архыз». Сети газоснабжения | Наружные сети газоснабжения. Газопровод среднего давления. (09:06:0021401:1901) | | - |
| 67 | 09:06:0000000:15548 | Сети инженерно-технического обеспечения Резидентов и устройство проезда от автодороги «Архыз-Лунная поляна-гора Дукка» до зоны апарт-отелей и комплекса шале в районе верхней станции канатной дороги В13, поселок Романтик ВТРК «Архыз». Сети электроснабжения | Трансформаторная подстанция 10/,04 кВ КТПН-1000-10/0,4-П-к/к-У1\_1 (09:06:0000000:15548) | | - |
| Трансформаторная подстанция 10/,04 кВ КТПН-1000-10/0,4-П-к/к-У1\_2 (09:06:0000000:15548) | | - |
| Трансформаторная подстанция 10/,04 кВ КТПН-160-10/0,4-П-к/к-У1\_1 (09:06:0000000:15548) | | - |
| Трансформаторная подстанция 10/,04 кВ КТПН-160-10/0,4-П-к/к-У1\_2 (09:06:0000000:15548) | | - |
| Кабельная линия 0,4 кВ (Сети обеспечения Резидентов) (09:06:0000000:15548) | | - |
| Кабельная линия 10 кВ (Сети обеспечения Резидентов) (09:06:0000000:15548) | | - |
| Наружное освещение п. Романтик (сети Резидентов) (09:06:0000000:15548) | | - |
| 68 | 09:06:0021401:1799 | Благоустройство территории вокруг объекта резидентов (потенциальных резидентов) и мест общего пользования, пос. Романтик, ВТРК Архыз (тротуары, дорожки и площадки): торговый павильон № 1 | Торговый павильон №1 (09:06:0021401:1799) | | Обременение (долгосрочный договор (зарегистрирован в ЕГРН) от 28.11.2020 №Д-ДЗИО-20-047, Арендатор - ООО «ИНВЕСТ-СЕРВИС») |
| 69 | 09:06:0021401:1800 | Благоустройство территории вокруг объекта резидентов (потенциальных резидентов) и мест общего пользования, пос. Романтик, ВТРК Архыз (тротуары, дорожки и площадки): торговый павильон № 2 | Торговый павильон №2 (09:06:0021401:1800) | | Обременение (долгосрочный договор (зарегистрирован в ЕГРН) от 28.11.2020 №Д-ДЗИО-20-047, Арендатор - ООО «ИНВЕСТ-СЕРВИС») |
| 70 | 09:06:0021401:1801 | Благоустройство территории вокруг объекта резидентов (потенциальных резидентов) и мест общего пользования, пос. Романтик, ВТРК Архыз (тротуары, дорожки и площадки): торговый павильон № 3 | Торговый павильон №3 (09:06:0021401:1801) | | Обременение (долгосрочный договор (зарегистрирован в ЕГРН) от 28.11.2020 №Д-ДЗИО-20-047, Арендатор - ООО «ИНВЕСТ-СЕРВИС») |
| 71 | 09:06:0021401:1802 | Благоустройство территории вокруг объекта резидентов (потенциальных резидентов) и мест общего пользования, пос. Романтик, ВТРК Архыз (тротуары, дорожки и площадки): торговый павильон № 4 | Торговый павильон №4 (09:06:0021401:1802) | | Обременение (долгосрочный договор (зарегистрирован в ЕГРН) от 28.11.2020 №Д-ДЗИО-20-047, Арендатор - ООО «ИНВЕСТ-СЕРВИС») |
| 72 | 09:06:0021401:1803 | Благоустройство территории вокруг объекта резидентов (потенциальных резидентов) и мест общего пользования, пос. Романтик, ВТРК Архыз (тротуары, дорожки и площадки): торговый павильон № 5 | Торговый павильон №5 (09:06:0021401:1803) | | Обременение (долгосрочный договор (зарегистрирован в ЕГРН) от 28.11.2020 №Д-ДЗИО-20-047, Арендатор - ООО «ИНВЕСТ-СЕРВИС») |
| 73 | 09:06:0021401:1804 | Благоустройство территории вокруг объекта резидентов (потенциальных резидентов) и мест общего пользования, пос. Романтик, ВТРК Архыз (тротуары, дорожки и площадки): торговый павильон № 6 | Торговый павильон №6 (09:06:0021401:1804) | | Обременение (долгосрочный договор (зарегистрирован в ЕГРН) от 28.11.2020 №Д-ДЗИО-20-047, Арендатор - ООО «ИНВЕСТ-СЕРВИС») |
| 74 | 09:06:0021401:1805 | Постоянная автостоянка для автомобильного транспорта посетителей и экскурсионных автобусов в пос. Романтик, ВТРК «Архыз» | Канализация К2 (09:06:0021401:1805) | | - |
| Комплексная автоматизированная парковочная система (09:06:0021401:1805) | | - |
| Наружное освещение (09:06:0021401:1805) | | - |
| Постоянная автостоянка для автомобильного транспорта п. Романтик (09:06:0021401:1805) | | - |
| 75 | 09:06:0021401:1806 | Общего пользования, пос. Романтик, ВТРК «Архыз» (тротуары, дорожки, и площадки): ледовый каток | Ледовый каток (09:06:0021401:1806) | | - |
| 76 | 09:06:0021401:1169 | Проезды | Проезды | | - |
| Проезды (09:06:0021401:1169) | | - |
| 77 | 09:06:0021401:1108 | Благоустройство (тротуары, дорожки и площадки) | Гидравлические противотаранные болларды (у въезда в администр здание) (09:06:0021401:1108)\_1 | | Обременение  Краткосрочные (до года) договоры аренды:  1. от 01.01.2022 №Д-ДЗИО-21-125, Арендатор – ИП Д.А. Мунтян;  2. от 06.02.2020 №А1650э-013/20-06, Арендатор – ООО ответственностью «Архыз-1650»;  3. от 30.08.2021 №Д-ДЗИО-21-047, Арендатор – ООО «Инновационные технологии»;  4. от 30.12.2021 №Д-ДЗИО-21-115, Арендатор – ООО «Фотографический магазин Метенкова»;  5. от 30.08.2021 №Д-ДЗИО-21-047, Арендатор – РОО «ФССАКК».  Долгосрочный договор (зарегистрирован в ЕГРН)  6. от 24.11.2020 № Д-ДЗИО-20-048, Арендатор - ООО «ИНВЕСТ-СЕРВИС». |
| Гидравлические противотаранные болларды (у въезда в администр здание) (09:06:0021401:1108)\_2 | |
| Гидравлические противотаранные болларды (у въезда в администр здание) (09:06:0021401:1108)\_3 | |
| Гидравлические противотаранные болларды (у въезда в администр здание) (09:06:0021401:1108)\_4 | |
| Гидравлические противотаранные болларды (у въезда в администр здание) (09:06:0021401:1108)\_5 | |
| Гидравлические противотаранные болларды (у въезда в администр здание) (09:06:0021401:1108)\_6 | |
| Гидравлические противотаранные болларды (у въезда в администр здание) (09:06:0021401:1108)\_7 | |
| Гидравлические противотаранные болларды (у въезда в администр здание) (09:06:0021401:1108)\_8 | |
| Благоустройство (09:06:0021401:1108) | |
| Внутриплощадочные сети ВОЛС (09:06:0021401:1108) | |
| Информационный экран (09:06:0021401:1108) | |
| 78 | 09:06:0021602:588 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 1. Пассажирская канатная дорога NL 1. (Секция 1. G1-G2, Секция 2. G3-G4, Секция 3. G5-G6) КТП 4 | КТП-4 (09:06:0021602:588) | | - |
| 79 | 09:06:0021602:593 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 1. Пассажирская канатная дорога NL 1. (Секция 1. G1-G2, Секция 2. G3-G4, Секция 3. G5-G6) Посты службы спасателей и помещения для хранения спасательного инвентаря у станции G6 | Посты службы спасателей и помещения для хранения спасат.инвентаря у ст. G6 (09:06:0021602:593) | | - |
| 80 | 09:06:0021602:589 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 1. Пассажирская канатная дорога NL 1. (Секция 1. G1-G2, Секция 2. G3-G4, Секция 3. G5-G6) Гараж гондол | Гараж гондол (09:06:0021602:589) | | - |
| 81 | 09:06:0021602:590 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 1. Пассажирская канатная дорога NL 1. (Секция 1. G1-G2, Секция 2. G3-G4, Секция 3. G5-G6) РТП 1.1 | РТП 1.1 (09:06:0021602:590) | | - |
| 82 | 09:06:0021602:592 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 1. Пассажирская канатная дорога NL 1. (Секция 1. G1-G2, Секция 2. G3-G4, Секция 3. G5-G6) РТП 1.2 | РТП 1.2 (09:06:0021602:592) | | - |
| 83 | 09:06:0021602:605 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 1. Пассажирская канатная дорога NL 1. (Секция 1. G1-G2, Секция 2. G3-G4, Секция 3. G5-G6) ДГУ | ДГУ (09:06:0021602:605) | | - |
| 84 | 09:06:0021602:594 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 1. Пассажирская канатная дорога NL 1. (Секция 1. G1-G2, Секция 2. G3-G4, Секция 3. G5-G6) Туалет у станции G4 | Туалет у станции G4 (09:06:0021602:594) | | - |
| 85 | 09:06:0021602:591 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 1. Пассажирская канатная дорога NL 1. (Секция 1. G1-G2, Секция 2. G3-G4, Секция 3. G5-G6) Туалет у станции G6 | Туалет у станции G6 (09:06:0021602:591) | | - |
| 86 | 09:06:0000000:15651 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 1. Пассажирская канатная дорога NL1. (Секция 1. G1-G2, Секция 2. G3-G4, Секция 3. G5-G6) Сети водоотведения | Сети водоотведения (09:06:0000000:15651) | | - |
| 87 | 09:06:0000000:15652 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 1. Пассажирская канатная дорога NL1. (Секция 1. G1-G2, Секция 2. G3-G4, Секция 3. G5-G6) Сети электроснабжения | Сети электроснабжения (09:06:0000000:15652) | | - |
| 88 | 09:06:0000000:15650 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 1. Пассажирская канатная дорога NL1. (Секция 1. G1-G2, Секция 2. G3-G4, Секция 3. G5-G6) Сети водоснабжения | Сети водоснабжения (09:06:0000000:15650) | | - |
| 89 | 09:06:0021602:604 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 3.Горнолыжные трассы (NP1,NP2,NP3,NP4,NP1 bis) Северного склона п. Романтик, ВТРК «Архыз» | Горнолыжная трасса NP1 (09:06:0021602:604) | | - |
| Горнолыжная трасса NP1bis (09:06:0021602:604) | | - |
| Горнолыжная трасса NP2 (09:06:0021602:604) | | - |
| Горнолыжная трасса NP3 (09:06:0021602:604) | | - |
| Горнолыжная трасса NP4 (09:06:0021602:604) | | - |
| 90 | 09:06:0021602:586 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 5. Гараж ратраков. Сети водоотведения (дождевая канализация) | Сети водоотведения (дождевая канализация) (09:06:0021602:586) | | - |
| 91 | 09:06:0021602:580 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 5. Гараж ратраков. | Гараж ратраков (09:06:021602:580) | | - |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения 0,4 кВ (09:06:021602:580) | | - |
| Сети СВЯЗИ,СЛАБОТОЧНЫЕ СЕТИ (09:06:021602:580) | | - |
| 92 | 09:06:0021602:587 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 5. Гараж ратраков. Сети водоотведения (хозяйственно-бытовая канализация) | Сети водоотведения (хозяйственно-бытовая канализация) (09:06:0021602:587) | | - |
| 93 | 09:06:0021602:585 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 5. Гараж ратраков. Контейнерная автозаправочная станция (КАЗС) | Контейнерная автозаправочная станция (09:06:0021602:585) | | - |
| 94 | 09:06:0000000:15700 | Объекты Северного с клона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 1. Пассажирская канатная дорога NL1. (Секция 1. G1-G2, Секция 2. G3-G4, Секция 3. G5-G6). Канатная дорога | Пассажирская канатная дорога NL1 (09:06:0000000:15700) | | - |
| 95 | 09:06:0021602:581 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 5. Гараж ратраков. Сети водоснабжения | Сети водоснабжения (09:06:0021602:581) | | - |
| 96 | 09:06:0021602:569 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 1. Пассажирская канатная дорога NL 1. (Секция 1. G1-G2, Секция 2. G3-G4, Секция 3. G5-G6) Посты службы спасателей и помещения для хранения спасательного инвентаря у станции G4. | Посты службы спасателей и помещения для хранения спасат.инвентаря у ст. G4 (09:06:0021602:569) | | - |
| 97 | 09:06:0000000:15701 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 5. Гараж ратраков. Сети электроснабжения (КЛ 0,4кВ) | Сети электроснабжения, 0,4 кВ (09:06:0000000:15701) | | - |
| 98 | 09:06:0021401:1492 | Кабельная линия 35кВ: ПС 35/10 кВ «Романтик»-РТП-1 «Северный склон»-РТП-2 «Лунная поляна»-РТП-3 «Дука» всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Архыз» (1 этап-ПС 35/10 кВ «Романтик»-РТП-1 «Северный склон») | Кабельная линия 35 кВ ПС 35/10 кВ "Романтик"-РТП-1 "Северный склон" 09:06:0021401:1492 | | - |
| Подъездная дорога к РТП-1 | | - |
| 99 | 09:06:0000000:15194 | Кабельная линия 35кВ: ПС 35/10кВ Романтик-РТП-1 Северный склон-РТП-2 Лунная поляна-РТП-3 Дука всесезонного туристско-рекреационного комплекса Архыз (2 этап-РТП-1 Северный склон-РТП-2 Лунная поляна)) | Кабельная линия 35 кВ РТП-1 "Северный склон"-РТП-2 "Лунная поляна" 09:06:0000000:15194 | | - |
| Подъездная дорога к РТП-2 09:06:0000000:15194 | | - |
| 100 | 09:06:0021602:819 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 6. Автомобильный мост. Подъездная автомобильная дорога. Подъезд П1. | Подъезд П1 (09:06:0021602:819) | | - |
| 101 | 09:06:0000000:16113 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 4. Система искусственного снегообразования трасс Северного склона. Водозабор № 1. | Водозабор №1 (09:06:0000000:16113) | | - |
| 102 | 09:06:0021602:816 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 4. Система искусственного снегообразования трасс Северного склона. Водозабор № 2. | Водозабор №2 (09:06:0021602:816) | | - |
| 103 | 09:06:0021602:818 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 4. Система искусственного снегообразования трасс Северного склона. Искусственный водоем № 1. | Искусственный водоем №1 (09:06:0021602:818) | | - |
| 104 | 09:06:0021602:817 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 4. Система искусственного снегообразования трасс Северного склона. Искусственный водоем № 2. | Искусственный водоем №2 (09:06:0021602:817) | | - |
| 105 | 09:06:0000000:16112 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 4. Система искусственного снегообразования трасс Северного склона (сеть технологических трубопроводов СИС, система электроснабжения, система управления) | Комплектная трансформаторная подстанция КТП-3 (09:06:0000000:16112) | | - |
| Комплектная трансформаторная подстанция КТП-5 (09:06:0000000:16112) | | - |
| Сети электроснабжения, 0,4 кВ (09:06:0000000:16112) | | - |
| Сети электроснабжения, 10 кВ (09:06:0000000:16112) | | - |
| Система искусственного снегообразования трасс Северного Склона (09:06:0000000:16112) | | - |
| 106 | 09:06:0000000:16100 | Объекты Северного склона поселка Романтик, ВТРК «Архыз». Этап 6. Автомобильный мост. Подъездная автомобильная дорога. | Автомобильный мост (09:06:0000000:16100) | | - |
| Ливневая канализация (09:06:0000000:16100) | | - |
| Мостовой переход ПМ1 (09:06:0000000:16100) | | - |
| Наружное электроосвещение (09:06:0000000:16100) | | - |
| Подъездная автомобильная дорога (Дорога Д1) (09:06:0000000:16100) | | - |
| Система контроля управления доступом (09:06:0000000:16100) | | - |
| Съезд С1 (09:06:0000000:16100) | | - |
| Электросети (Внутриплощадочные сети КЛ 0,4кВ) (09:06:0000000:16100) | | - |
| 107 | 09:06:0021401:2265 | Всесезонный туристско-рекреационный комплекс «Архыз». Карачаево-Черкесская Республика. «Комплексная система безопасности. Техническая подсистема» | Система электроснабжения | | - |
| 108 | 09:06:0021401:2288 | Сети инженерно-технического обеспечения и устройства автодороги, поселок Романтик, ВТРК «Архыз». Иное сооружение (Сети освещения) | Сети освещения (09:06:0021401:2288) | | - |
| 109 | 09:06:0021401:2289 | Сети инженерно-технического обеспечения и устройства автодороги, поселок Романтик, ВТРК «Архыз». Иное сооружение (сети газоснабжения) | Сети газоснабжения (215 м) (09:06:0021401:2289) | | - |
| 110 | 09:06:0021401:2293 | Сети инженерно-технического обеспечения и устройства автодороги, поселок Романтик, ВТРК «Архыз». Иное сооружение (Автомобильная дорога) | Автомобильная дорога (09:06:0021401:2293) | | - |
| 111 | 09:06:0021401:2294 | Сети инженерно-технического обеспечения и устройства автодороги, поселок Романтик, ВТРК «Архыз». Иное сооружение (ливневая канализация) | Сети ливневой канализации К2 (849 м) (09:06:0021401:2294) | | - |
| 112 | 09:06:0021401:2296 | Сети инженерно-технического обеспечения и устройства автодороги, поселок Романтик, ВТРК «Архыз». Иное сооружение (Сети водоотведения) | Сети водоотведения К1 (179 м) (09:06:0021401:2296) | | - |
| 113 | 09:06:0021401:2303 | Сети инженерно-технического обеспечения и устройства автодороги, поселок Романтик, ВТРК «Архыз». Иное сооружение (Сети водоснабжения) | Сети водоснабжения В1 (214 м) 09:06:0021401:2303 | | - |
| 114 | 09:06:0021602:924 | Объекты Северного склона поселка Романтик ВТРК «Архыз». Этап 2. Пассажирская канатная дорога  NL1(Секция 4. G7-G8) и горнолыжные трассы R2, R3». Горнолыжные трассы R2, R3 | Горнолыжные трассы R2, R3 | 2 Этап Пассажирская канатная дорога NL 1 и горнолыжные трассы R2, R3 | - |
| 115 | 09:06:0021602:877 | Объекты Северного склона поселка Романтик ВТРК "Архыз". Этап 2. Пассажирская канатная дорога NL1  (Секция4. G7-G8) и горнолыжные трассы R2, R3". Пассажирская канатная дорога NL1 (Секция 4. G7-G8) | Пассажирская канатная дорога NL 1 (Секция 4. G7-G8) | - |
| 116 | 09:06:0021602:865 | Объекты Северного склона поселка Романтик ВТРК "Архыз". Этап 2. Пассажирская канатная дорога NL1  (Секция 4. G7-G8) и горнолыжные трассы R2, R3". Пост службы спасателей и помещения для хранения спасательного инвентаря у станции G8 | Пост службы спасателей и помещения для хранения спасательного инвентаря у станции G8 | - |
| 117 | 09:06:0021602:866 | Объекты Северного склона поселка Романтик ВТРК "Архыз". Этап 2. Пассажирская канатная дорога NL1  (Секция 4. G7-G8) и горнолыжные трассы R2, R3". КТП 6 | КТП 6 | - |
| 118 | 09:06:0021602:863 | Объекты Северного склона поселка Романтик ВТРК «Архыз». Этап 2. Пассажирская канатная дорога  NL1(Секция 4. G7-G8) и горнолыжные трассы R2, R3». Сети электроснабжения | Сети электроснабжения NL1 (Секция 4. G7-G8) | - |
| 119 | 09:06:0021401:2325 | Объекты горнолыжной инфраструктуры SL10 в п. "Лунная Поляна", ВТРК "Архыз". Этап 2. Горнолыжная трасса MV5 bis1. | Горнолыжная трасса MV5 bis 1 | Пассажирская канатная дорога SL 10 | - |
| 120 | 09:06:0021401:2326 | Объекты горнолыжной инфраструктуры SL10 в п. "Лунная Поляна", ВТРК "Архыз". Этап 1. Канатная дорога SL 10 | Канатная дорога SL 10 | - |
| 121 | 09:06:0021401:2349 | Объекты горнолыжной инфраструктуры SL 10 п. "Лунная Поляна", ВТРК "Архыз". Первый этап.  Горнолыжная трасса MV5 bis2. | Горнолыжная трасса MV5 bis 2 | - |
| 122 | 09:06:0021401:2348 | Объекты горнолыжной инфраструктуры SL 10 п. "Лунная Поляна", ВТРК "Архыз". Первый этап. Система искусственного оснежения. | Система искусственного оснежения SL 10 | - |
| 123 | 09:06:0021401:2407 | Объекты горнолыжной инфраструктуры SL 10 п. "Лунная Поляна", ВТРК "Архыз". Первый этап. Локальное очистное сооружение | Локальное очистное сооружение SL 10 | - |
| 124 | 09:06:0021401:2408 | Объекты горнолыжной инфраструктуры SL 10 п. "Лунная Поляна", ВТРК "Архыз". Первый этап. Сети электроснабжения | Сети электроснабжения SL 10 | - |
| 125 | 09:06:0021401:2409 | Объекты горнолыжной инфраструктуры SL 10 п. "Лунная Поляна", ВТРК "Архыз". Второй этап. Система искусственного оснежения | Система искусственного оснежения SL 10 | - |
| 126 | 09:06:0021401:2417 | Объекты горнолыжной инфраструктуры SL 10 п. "Лунная Поляна", ВТРК "Архыз". Второй этап. Система освещения склонов | Система освещения склонов SL 10 | - |
| 127 | 09:06:0021401:2606 | «Всесезонный туристско-рекреационный комплекс «Архыз», Карачаево-Черкесская Республика.  Магистральные сети инженерно-технического обеспечения и устройство автодороги, пос. «Лунная  Поляна» (этапы 1, 2). Этап 1». Кабельная линия 0,4 кВ | Кабельная линия 0,4 кВ | Магистральные сети ИТО и устройство дороги п. Лунная поляна. Этап 1 | - |
| 128 | 09:06:0021401:2607 | «Всесезонный туристско-рекреационный комплекс «Архыз», Карачаево-Черкесская Республика.  Магистральные сети инженерно-технического обеспечения и устройство автодороги, пос. «Лунная  Поляна» (этапы 1, 2). Этап 1». Линии связи | Линия связи | - |
| 129 | 09:06:0000000:16814 | «Всесезонный туристско-рекреационный комплекс «Архыз», Карачаево-Черкесская Республика.  Магистральные сети инженерно-технического обеспечения и устройство автодороги, пос. «Лунная  Поляна» (этапы 1, 2). Этап 1». Водоотводные сооружения | Водоотводные сооружения | - |
| 130 | 09:06:0021401:2630 | «Всесезонный туристско-рекреационный комплекс «Архыз», Карачаево-Черкесская Республика.  Магистральные сети инженерно-технического обеспечения и устройство автодороги, пос. «Лунная Поляна» (этапы 1, 2). Этап 1». Пешеходная дорожка | Пешеходная дорожка | - |
| Сувенирный ларек № 1 на площадке 1 | - |
| Сувенирный ларек № 1 на площадке 2 | - |
| Сувенирный ларек № 1 на площадке 2 | - |
| Сувенирный ларек № 2 на площадке 2 | - |
| Фонтан | - |
| 131 | 09:06:0021401:2661 | «Всесезонный туристско-рекреационный комплекс «Архыз», Карачаево-Черкесская Республика.  Магистральные сети инженерно-технического обеспечения и устройство автодороги, пос. «Лунная  Поляна» (этапы 1, 2). Этап 1». Наружное освещение | Наружное освещение | - |
| 132 | 09:06:0000000:16863 | Вертолетная площадка | Объект незавершенного строительства - вертолетная площадка (Устройство временной монтажно-вертолетной площадки 80х80м. Этап 1. Пассажирская канатная дорога NL1. (Секция 1. G1-G2, Секция 2. G3-G4, Секция 3. G5-G6)). | | - |

**2. Перечень движимого имущества (автотранспортных средств)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Регистрационный знак** |
|  | Автобус ПАЗ 320405-04 VIN X1M32045SK0002699 | В 064 ВО 09 |
|  | Автобус Форд Транзит (FORD TRANSIT) VIN Z6FXXXESGXKE30367 | В 394 КН 09 |
|  | Автомобиль RENAULT Duster NEW VIN X7LHSRHGN62847560 | Е 589 НХ 126 |
|  | Автомобиль УАЗ-390945-552 VIN XTT390945M1210252 | В 751 КК 09 |
|  | Комбинированная дорожная машина на базе самосвала КАМАЗ | В 981 АР 09 |
|  | Мотовездеход (снегоболотоход) YAMAHA VI (5Y4AMD6Y1HA100702) | 09 НН 8001 |
|  | Мотовездеход (снегоболотоход) YAMAHA VI (5Y4AMD6Y1HA100747) | 09 НН 8003 |
|  | Мотовездеход (снегоболотоход) YAMAHA VI (5Y4AMD6Y3HA100703) | 09 НН 8002 |
|  | Погрузчик BOBCAT S650H, №A3NW14488 | 09 НН 7079 |
|  | Снегоболотоход CAN-AM COMMANDER 1000LTD VIN 3JBKVAP26FJ000277 | 09 HH 6085 |
|  | Снегоболотоход CAN-AM COMMANDER MAX 1000LTD VIN 3JBKUAP20FJ000262 | 09 HH 6083 |
|  | Снегоболотоход CAN-AM COMMANDER MAX 1000LTD VIN 3JBKUAP21FJ000285 | 09 HH 6081 |
|  | Снегоболотоход CAN-AM COMMANDER MAX 1000LTD VIN 3JBKUAP26FJ000282 | 09 HH 6082 |
|  | Снегоуплотнительная машина (ратрак с лебедкой) 941991С0892502 PRINOTH EVEREST W с башенной лебедкой | 09 HH 6048 |
|  | Снегоуплотнительная машина (ратрак) 941991С0892719 PRINOTH EVEREST S frame number EV41534 | 09 HH 6049 |
|  | Снегоуплотнительная машина Husky, зав. номер HU61603 | 09 HH 6050 |
|  | Снегоуплотнительная машина Prinoth AG Everest на гусеничном ходу\_1 | 09 НН 7773 |
|  | Снегоуплотнительная машина Prinoth AG Everest на гусеничном ходу\_2 | 09 НН 7774 |
|  | Снегоуплотнительная машина Prinoth AG Everest на гусеничном ходу\_3 | 09 НН 7772 |
|  | Снегоуплотнительная машина PRINOTH EVEREST W | 09 HH 6634 |
|  | Снегоуплотнительная машина PRINOTH EVEREST W EVP51254 | 09 HH 6076 |
|  | Снегоход LYNX 69 RANGER ALPINE 1200 4-TEC VIN YH2LLCGA1GR000405 | 09 HH 6090 |
|  | Снегоход LYNX 69 RANGER ALPINE 1200 4-TEC VIN YH2LLCGA5GR000410 | 09 HH 6089 |
|  | Снегоход LYNX 69 RANGER ALPINE 1200 4-TEC VIN YH2LLCGA6GR000402 | 09 HH 6086 |
|  | Снегоход LYNX 69 RANGER ALPINE 1200 4-TEC VIN YH2LLCGA9GR000376 | 09 HH 6088 |
|  | Снегоход Polaris 120 INDY (VIN SN1WB1AE0FC513418) | 09 НН 7089 |
|  | Снегоход Polaris 120 INDY (VIN SN1WB1AE2FC513419) | 09 НН 7090 |
|  | Снегоход Polaris 120 INDY (VIN SN1WB1AE7FC513299) | 09 НН 7091 |
|  | Снегоход SKI-DOO SKANDIC WT 550 №1 | 09 HH 6051 |
|  | Снегоход SKI-DOO SKANDIC WT 550 №2 | 09 HH 6052 |
|  | Фронтальный погрузчик XCMG LW300KN XUG0300KJKCB13025 | 09 НН 7100 |
|  | Автомобиль TOYOTA HILUX, тип ТС: грузово-бортовой, 2015 года выпуска, ПТС: 78 УУ 895151, VIN: MR0BA3CD400103168, шасси № MR0BA3CD400103168, гос. регистрационный знак: А952ХН126 | А 952 ХН 126 |
|  | Автомобиль RENAULT DUSTER, тип ТС: легковой универсал, 2019 года выпуска, свидетельство о регистрации ТС: 99 40 333794, VIN: X7LHSRHGN63291193, кузов № X7LHSRHGN63291193, гос. регистрационный знак: Е596НХ126 | Е 596 НХ 126 |

**3. Перечень движимого имущества**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Количество** |
|  | Витрина тепловая встраиваемая AFINOX Orange 4 с полкой SOV HOT 4 на 4 GN1/1\_1 | 1 |
|  | Витрина тепловая встраиваемая AFINOX Orange 4 с полкой SOV HOT 4 на 4 GN1/1\_2 | 1 |
|  | Витрина тепловая встраиваемая AFINOX Orange 4 с полкой SOV HOT 4 на 4 GN1/1\_3 | 1 |
|  | Витрина холодильная встраиваемая AFINOX Green 3 с полкой SOV LED 3 на 3 GN1/1\_1 | 1 |
|  | Витрина холодильная встраиваемая AFINOX Green 3 с полкой SOV LED 3 на 3 GN1/1\_2 | 1 |
|  | Витрина холодильная встраиваемая AFINOX Green 3 с полкой SOV LED 3 на 3 GN1/1\_3 | 1 |
|  | Витрина холодильная встраиваемая с полкой SOV LED 3\*3 GN1/1 Р=220mm +4/+8 c полкой с подсветкой\_1 | 1 |
|  | Витрина холодильная встраиваемая с полкой SOV LED 3\*3 GN1/1 Р=220mm +4/+8 c полкой с подсветкой\_2 | 1 |
|  | Линия раздачи с пристенным и кассовым модулем | 1 |
|  | Модуль для кондитерских изделий для встраиваемой охлаждаемой витрины 1200\*700\*550\_1 | 1 |
|  | Модуль для кондитерских изделий для встраиваемой охлаждаемой витрины 1200\*700\*550\_2 | 1 |
|  | Трансформатор тока ТОЛ-СЭЩ-35-IV-04\_1 | 1 |
|  | Трансформатор тока ТОЛ-СЭЩ-35-IV-04\_2 | 1 |
|  | Трансформатор тока ТОЛ-СЭЩ-35-IV-04\_3 | 1 |
|  | Трансформатор тока ТОЛ-СЭЩ-35-IV-04\_4 | 1 |
|  | Трансформатор тока ТОЛ-СЭЩ-35-IV-04\_5 | 1 |
|  | Трансформатор тока ТОЛ-СЭЩ-35-IV-04\_6 | 1 |
|  | Диван FANTA (H) кожа черная\_1 | 1 |
|  | Диван FANTA (H) кожа черная\_2 | 1 |
|  | Диван FANTA (H) кожа черная\_3 | 1 |
|  | Диван FANTA (H) кожа черная\_4 | 1 |
|  | Диван FANTA (H) кожа черная\_5 | 1 |
|  | Диван FANTA (H) кожа черная\_6 | 1 |
|  | KVM-консоль CL-1000M-AT-RG ATEN Системы оповещения и управления эвакуацией | 1 |
|  | WS-C3850-12S-E Коммутатор Cisco Catalyst 3850 \_3 | 1 |
|  | WS-C3850-12S-E Коммутатор Cisco Catalyst 3850 \_4 | 1 |
|  | Автобусная остановка "Эксклюзив" | 1 |
|  | Автоматизированное рабочее место Администратора курорта\_1 | 1 |
|  | Автоматизированное рабочее место Администратора курорта\_2 | 1 |
|  | Автоматизированное рабочее место Администратора ППС\_1 | 1 |
|  | Автоматизированное рабочее место Администратора ППС\_2 | 1 |
|  | Автоматизированное рабочее место Кассира\_1 | 1 |
|  | Автоматизированное рабочее место Кассира\_2 | 1 |
|  | Автоматизированное рабочее место Кассира\_3 | 1 |
|  | Автоматизированное рабочее место Кассира\_4 | 1 |
|  | Автоматизированное рабочее место оператора КАПС Designa | 1 |
|  | Автоматизированное рабочее место оператора СИС SL8 | 1 |
|  | Автоматизированное рабочее место сетей связи VM01 ARM SL8 | 1 |
|  | Автоматизированное рабочее место СОТ Гаража Depo Neos 280 W7\_P64/i5\_4460/Kbu/Mu/ Benq GW2760HM 27"\*2 | 1 |
|  | Автоматическая система пожаротушения | 1 |
|  | Автоматический терминал оплаты\_1 | 1 |
|  | Автоматический терминал оплаты\_2 | 1 |
|  | Автоматический терминал оплаты\_3 | 1 |
|  | Автоматический терминал оплаты\_4 | 1 |
|  | Автоматический терминал оплаты\_5 | 1 |
|  | Автоматический терминал оплаты\_6 | 1 |
|  | Автоматический шлагбаум ABACUS \_ 2 | 1 |
|  | Автоматический шлагбаум ABACUS \_ 3 | 1 |
|  | Автоматический шлагбаум ABACUS \_ 4 | 1 |
|  | Автоматический шлагбаум ABACUS \_1 | 1 |
|  | АИВЛп-2/20-«ТМТ» портативный для скорой мед помощи | 1 |
|  | Аквадистиллятор | 1 |
|  | АРМ оператора СИС Северного склона | 1 |
|  | Арт-объект "Архыз" | 1 |
|  | Барная стойка из модульных каркасов 10-гранная из дерева | 1 |
|  | Барный табурет\_1 | 1 |
|  | Барный табурет\_2 | 1 |
|  | Барный табурет\_3 | 1 |
|  | Батарея для 9PX 6000 Eaton 9PX EBM 180B 9PXEBM 180 EATON\_1 | 1 |
|  | Батарея для 9PX 6000 Eaton 9PX EBM 180B 9PXEBM 180 EATON\_2 | 1 |
|  | Батарея для ИБП 9130 3000 EATON 9130N (G)-3000R EBM 103006460-6591 EATON\_1 | 1 |
|  | Батарея для ИБП 9130 3000 EATON 9130N (G)-3000R EBM 103006460-6591 EATON\_2 | 1 |
|  | Батарея для ИБП 9130 3000 EATON 9130N (G)-3000R EBM 103006460-6591 EATON\_3 | 1 |
|  | Бегущая строка 0,34\*2,9 красная | 1 |
|  | Бегущая строка 0,34\*2,9 м, красная | 1 |
|  | Бензиновый сварочный генератор SDMO VX 200/4H | 1 |
|  | Биометрическая система учета рабочего времени и контроля доступа\_1 | 1 |
|  | Блок-контейнер БК 6,0\*2,4\*2,5 | 1 |
|  | Блок-контейнер БК-01 СП 4,0\*2,45\*2,40 | 1 |
|  | Блок-контейнер БК-04 6,0\*2,45\*2,45\_1 | 1 |
|  | Блок-контейнер БК-04 6,0\*2,45\*2,45\_2 | 1 |
|  | Блок-контейнер мобильной кассы\_1 | 1 |
|  | Блок-контейнер мобильной кассы\_2 | 1 |
|  | Бокс учебный длиной 6 м | 1 |
|  | Брифинг-приставка 125\*80\*75 (QR11) | 1 |
|  | Буфет 1189\*500\*1869 | 1 |
|  | Весы эл. торговые CAS LP-15 (V 1.6) | 1 |
|  | Вешалка напольная для одежды из старых лыж | 1 |
|  | Видеокоммуникатор (IP65, VOIP/SIP, полусфер. камера QXGA (2048x1536), PoE) T25 MX-T25M-Sec-D1)\_1 | 1 |
|  | Видеокоммуникатор (IP65, VOIP/SIP, полусфер. камера QXGA (2048x1536), PoE) T25 MX-T25M-Sec-D1)\_2 | 1 |
|  | Видеорегистратор Hicvision DC-7732NI-K4 ,32 канала (HDD 24Тб) | 1 |
|  | Видеоэкран уличный, бегущая строка 1x3,15 м\_ №1 | 1 |
|  | Видеоэкран уличный, бегущая строка 1x3,15 м\_ №2 | 1 |
|  | Видеоэкран уличный, бегущая строка 1x3,15 м\_ №3 | 1 |
|  | Видеоэкран уличный, бегущая строка 1x3,15 м\_ №4 | 1 |
|  | Витрина из 4-х отделений со стеклянными полками и комодом\_1 | 1 |
|  | Витрина из 4-х отделений со стеклянными полками и комодом\_2 | 1 |
|  | Воздушно-тепловая завеса с пультом, окраска RAL9023 Bonair clasico 12-1400-w-Horizontal AIrCut\_1 | 1 |
|  | Воздушно-тепловая завеса с пультом, окраска RAL9023 Bonair clasico 12-1400-w-Horizontal AIrCut\_2 | 1 |
|  | Воздушно-тепловая завеса с пультом, окраска RAL9023 Bonair clasico 12-1450-w-Horizontal AIrCut\_1 | 1 |
|  | Воздушно-тепловая завеса с пультом, окраска RAL9023 Bonair clasico 12-1450-w-Horizontal AIrCut\_2 | 1 |
|  | Воздушно-тепловая завеса с пультом, окраска RAL9023 Bonair clasico 12-1450-w-Horizontal AIrCut\_3 | 1 |
|  | Воздушно-тепловая завеса с пультом, окраска RAL9023 Bonair clasico 12-1500-w-Horizontal AIrCut\_1 | 1 |
|  | Воздушно-тепловая завеса с пультом, окраска RAL9023 Bonair clasico 12-1500-w-Horizontal AIrCut\_2 | 1 |
|  | Воздушно-тепловая завеса с пультом, окраска RAL9023 Bonair clasico 12-1500-w-Horizontal AIrCut\_3 | 1 |
|  | Воздушно-тепловая завеса с пультом, окраска RAL9023 Bonair clasico 12-1500-w-Horizontal AIrCut\_4 | 1 |
|  | Воздушно-тепловая завеса с пультом, окраска RAL9023 Bonair clasico 12-1500-w-Horizontal AIrCut\_5 | 1 |
|  | Воздушно-тепловая завеса с пультом, окраска RAL9023 Bonair clasico 12-1500-w-Horizontal AIrCut\_6 | 1 |
|  | ВОЛС диспетчерский пункт. Станционная часть ПС РТП-1 | 1 |
|  | ВОЛС ОРУ 35 кВ. Станционная часть. | 1 |
|  | ВОЛС РТП-1 -РТП-2. Станционная часть | 1 |
|  | ВОЛС РТП-1 Станционная часть | 1 |
|  | Вольер для собаки 3000мм\*2500мм\*2000мм | 1 |
|  | Ворота с 2-мя штангами | 1 |
|  | Всепогодный информационный терминал "САГА" ТИ-32У для контроля прохода с креплением\_1 | 1 |
|  | Всепогодный информационный терминал "САГА" ТИ-32У для контроля прохода с креплением\_2 | 1 |
|  | Входная арка\_1 | 1 |
|  | Входная арка\_2 | 1 |
|  | Входная арка\_4 | 1 |
|  | Въездная арка | 1 |
|  | Въездной парковочный терминал ENT 120 ABACUS со светофором\_1 | 1 |
|  | Въездной парковочный терминал ENT 120 ABACUS со светофором\_2 | 1 |
|  | Въезднорй парковочный терминал со светофором ENT 120 ABACUS\_1 | 1 |
|  | Въезднорй парковочный терминал со светофором ENT 120 ABACUS\_2 | 1 |
|  | Въезднорй парковочный терминал со светофором ENT 120 ABACUS\_3 | 1 |
|  | Въезднорй парковочный терминал со светофором ENT 120 ABACUS\_4 | 1 |
|  | Въезднорй парковочный терминал со светофором ENT 120 ABACUS\_5 | 1 |
|  | Вывеска на здании "Сервис центр" №1 | 1 |
|  | Вывеска на здании "Сервис центр" №2 | 1 |
|  | Вывеска"КАССА" МФЦ (акриловое стекло цвет голубой, подсветка с лампами) | 1 |
|  | Выездной парковочный терминал EXT 120 ABACUS со светофором\_1 | 1 |
|  | Выездной парковочный терминал EXT 120 ABACUS со светофором\_2 | 1 |
|  | Выездной парковочный терминал EXT 120 ABACUS Designa | 1 |
|  | Выездной парковочный терминал со светофором Designa\_1 | 1 |
|  | Выездной парковочный терминал со светофором Designa\_2 | 1 |
|  | Выездной парковочный терминал со светофором Designa\_3 | 1 |
|  | Выездной парковочный терминал со светофором Designa\_4 | 1 |
|  | Выездной парковочный терминал со светофором Designa\_5 | 1 |
|  | Газорегуляторный пункт шкафной ГРПШ-1 | 1 |
|  | Газорегуляторный пункт шкафной ГРПШ-2 | 1 |
|  | Газорегуляторный пункт шкафной ГРПШ-3 | 1 |
|  | Газорегуляторный пункт шкафной ГРПШ-4 | 1 |
|  | Газорегуляторный пункт шкафной ГРПШ-5 | 1 |
|  | Гарнитур кухонный угловой со встроенной техникой | 1 |
|  | Детская зимне-летняя карусель Rotondo | 1 |
|  | Детский игровой лабиринт | 1 |
|  | Детский спортивно-игровой комплекс "Горец-2" | 1 |
|  | Детский спортивно-игровой комплекс "Горец-3" | 1 |
|  | Диван 2-х местный КИВИК Гранн | 1 |
|  | Диван 2-х местный КИВИК Гранн №2 | 1 |
|  | Диван 2-хмодульный, Cava Blues\_1 | 1 |
|  | Диван 2-хмодульный, Cava Blues\_2 | 1 |
|  | Диван KEOMA Panarea | 1 |
|  | Звуковое оборудование | 1 |
|  | ИБП 9130 3000 ВА/2700 Вт, стоечный 2UEaton 9130i-3000R-XL2U (Вход=С20/Выход=(8) С13,(1) С19)\_1 | 1 |
|  | ИБП 9130 3000 ВА/2700 Вт, стоечный 2UEaton 9130i-3000R-XL2U (Вход=С20/Выход=(8) С13,(1) С19)\_2 | 1 |
|  | ИБП 9130 3000 ВА/2700 Вт, стоечный 2UEaton 9130i-3000R-XL2U (Вход=С20/Выход=(8) С13,(1) С19)\_3 | 1 |
|  | ИБП 9PX 6000 BA/5400Вт, с сервисным байпасом EATON 9PX 6000i HotSwap9PX6KiBP EATON | 1 |
|  | Инфо-стойка с открытыми полками и 6 ящиками 3950\*900\*1155 мм | 1 |
|  | Информационный стенд с картой (УтРа0002630)\_1 | 1 |
|  | Информационный стенд с картой (УтРа0002630)\_2 | 1 |
|  | Информационный стенд с картой (УтРа0002630)\_3 | 1 |
|  | Информационный стенд с картой (УтРа0002630)\_4 | 1 |
|  | Информационный стенд с картой (УтРа0002630)\_5 | 1 |
|  | Информационный щит у станции G6 | 1 |
|  | Источник бесперебойного питания (ИБП) APC Symmetra RM 4kVA | 1 |
|  | Источник бесперебойного питания 9130 3000RM (PW9130i3000R-XL2U), 103006463-6591 EATON\_1 | 1 |
|  | Источник бесперебойного питания 9130 3000RM (PW9130i3000R-XL2U), 103006463-6591 EATON\_2 | 1 |
|  | Источник бесперебойного питания APS UPS SRT SRT8KRMXLI(6U,On-Line,8000 Цфееы/8000VA,230M/230V) | 1 |
|  | Источник бесперебойного питания Eaton 9SX3000IR\_1 | 1 |
|  | Источник бесперебойного питания Eaton 9SX3000IR\_2 | 1 |
|  | Источник бесперебойного питания EX 2200 3U Rack/Tower Hotswap Hardwired 68410 Eaton\_2 | 1 |
|  | Камера холодильная КХН-3,67 (в сборе)\_1 | 1 |
|  | Камера холодильная КХН-3,67 (в сборе)\_2 | 1 |
|  | Камера холодильная КХН-6.43\_1 | 1 |
|  | Камера холодильная КХН-6.43\_2 | 1 |
|  | Камера холодильная низкотемпературная КХН-19,28 (в сборе) | 1 |
|  | Камера холодильная Толщина панели 80 мм; объем 21,85 м.куб. (в сборе) | 1 |
|  | Карта 2670\*2900 | 1 |
|  | Картофелечистка PPF/10 (трехфазная) Fimar | 1 |
|  | Карточный принтер datacard SD260 [535500-002] 535500-002\_1 | 1 |
|  | Карточный принтер datacard SD260 [535500-002] 535500-002\_2 | 1 |
|  | Карточный принтер datacard SD260 [535500-002] 535500-002\_3 | 1 |
|  | Карточный принтер datacard SD260 [535500-002] 535500-002\_4 | 1 |
|  | Карточный принтер datacard SD260 [535500-002] 535500-002\_5 | 1 |
|  | Карточный принтер datacard SD260 [535500-002] 535500-002\_6 | 1 |
|  | Карусель немеханизированная (2350\*2600\*1000,3 чашки, 6 человек) | 1 |
|  | Каток ледовый в комплекте | 1 |
|  | Климатический винный шкаф 597\*575\*818\_1 | 1 |
|  | Климатический винный шкаф 597\*575\*818\_2 | 1 |
|  | Колпак из прозрачного оргстекла 5мм 2470\*1900\*600мм | 1 |
|  | Коммутатор Catalyst 2960RX WS-C2960RX-24PS-L\_1 | 1 |
|  | Коммутатор Catalyst 2960RX WS-C2960RX-24PS-L\_2 | 1 |
|  | Коммутатор Catalyst 2960RX WS-C2960RX-24PS-L\_3 | 1 |
|  | Коммутатор Catalyst 2960RX WS-C2960RX-24PS-L\_4 | 1 |
|  | Коммутатор Catalyst 2960RX WS-C2960RX-24PS-L\_5 | 1 |
|  | Коммутатор Catalyst 2960S, WS-C2960S-48LPS-L №4 | 1 |
|  | Коммутатор Catalyst 2960S, WS-C2960S-48LPS-L №6 | 1 |
|  | Коммутатор Cisco Catalyst WS-C2960L-16TS-LL\_1 | 1 |
|  | Коммутатор Cisco Catalyst WS-C2960L-16TS-LL\_2 | 1 |
|  | Коммутатор Cisco SG300-10P 8-port | 1 |
|  | Коммутатор Cisco SG300-10P 8-Port Gigabit PoE SG300-10PP-K9 Cisco Systems\_1 | 1 |
|  | Коммутатор Cisco SG300-10P 8-Port Gigabit PoE SG300-10PP-K9 Cisco Systems\_2 | 1 |
|  | Коммутатор Cisco SG300-28PP 28-port\_1 | 1 |
|  | Коммутатор Cisco SG300-28PP 28-port\_2 | 1 |
|  | Коммутатор Cisco WS-C2960X-24PS-L (КИС)1 | 1 |
|  | Коммутатор Cisco WS-C2960X-24PS-L (КИС)2 | 1 |
|  | Коммутатор доступа на 24 порта СПД (Стекируемый коммутатор Catalyst 2960-X 24 GigE, 4 x 1G SFP)\_1 | 1 |
|  | Коммутатор доступа на 24 порта СПД (Стекируемый коммутатор Catalyst 2960-X 24 GigE, 4 x 1G SFP)\_2 | 1 |
|  | Коммутатор доступа на 48 портов PoE СПД (Стекируемый коммутатор Catalyst 2960-X 48 GigE PoE 740W)\_1 | 1 |
|  | Коммутатор доступа на 48 портов PoE СПД (Стекируемый коммутатор Catalyst 2960-X 48 GigE PoE 740W)\_2 | 1 |
|  | Коммутатор стекируемый на 12 SFP портов Stackable 12 SFP Ethernet ports, with 350W AC power supple1 | 1 |
|  | Коммутатор ядра на 12 оптических портов СПД (Стекируемый коммутатор на 12SFP порто Stackable)\_1 | 1 |
|  | Коммутатор ядра на 12 оптических портов СПД (Стекируемый коммутатор на 12SFP порто Stackable)\_2 | 1 |
|  | Коммутатор ядра на 24 медных порта СПД (Стекируемый коммутатор на 24 10/100/1000 Ethernet порта)\_1 | 1 |
|  | Коммутатор ядра на 24 медных порта СПД (Стекируемый коммутатор на 24 10/100/1000 Ethernet порта)\_2 | 1 |
|  | Комплекс панорамных камер | 1 |
|  | Комплексная система безопасности мобильных касс | 1 |
|  | Комплект всесезонных гусениц с приводными колесами для снегоуплотнительной машины prinoth Husky | 1 |
|  | Комплект звуковоспроизводящей аппаратуры | 1 |
|  | Комплект звуковоспроизводящей аппаратуры №2 | 1 |
|  | Комплект мебели для руководителя (стол руководителя,приставной стол,подтелефонник,шкаф книжный) | 1 |
|  | Контейнер (20 футов) | 1 |
|  | Контроллер Cisco 5508 AIR-CT5508-12-K9 | 1 |
|  | Контрольно-пропускной пункт 4\*2,5м | 1 |
|  | Контрольно-спасательный пункт | 1 |
|  | Котел пищеварочный КПЭМ-60/7 Т | 1 |
|  | Кофемашина CASADIO DIECI A1 M 1V | 1 |
|  | Кофемашина CASADIO DIECI S2 M 2V | 1 |
|  | Кофемашина JURA Impressa J9.3 chrome Aroma+EU 13657 (S/N: 20121119017275) | 1 |
|  | Кофемолка CASADIO ENEA 64 AUTO CE | 1 |
|  | Кресло KEOMA Panarea\_1 | 1 |
|  | Кресло KEOMA Panarea\_2 | 1 |
|  | Куттер APACH ACT4 | 1 |
|  | Лавка деревянная, массив ели 2100мм\_1 | 1 |
|  | Лавка деревянная, массив ели 2100мм\_10 | 1 |
|  | Лавка деревянная, массив ели 2100мм\_11 | 1 |
|  | Лавка деревянная, массив ели 2100мм\_12 | 1 |
|  | Лавка деревянная, массив ели 2100мм\_2 | 1 |
|  | Лавка деревянная, массив ели 2100мм\_3 | 1 |
|  | Лавка деревянная, массив ели 2100мм\_4 | 1 |
|  | Лавка деревянная, массив ели 2100мм\_5 | 1 |
|  | Лавка деревянная, массив ели 2100мм\_6 | 1 |
|  | Лавка деревянная, массив ели 2100мм\_7 | 1 |
|  | Лавка деревянная, массив ели 2100мм\_8 | 1 |
|  | Лавка деревянная, массив ели 2100мм\_9 | 1 |
|  | Лавка, длина 1500 мм\_1 | 1 |
|  | Лавка, длина 1500 мм\_2 | 1 |
|  | Лавка, длина 900 мм\_1 | 1 |
|  | Лавка, длина 900 мм\_2 | 1 |
|  | Лазерный пистолет ЛТ-110CZ 75 с иммитацией отдачи (лазерный тир)\_1 | 1 |
|  | Лазерный пистолет ЛТ-110CZ 75 с иммитацией отдачи (лазерный тир)\_2 | 1 |
|  | Лазерный пистолет Ярыгина (ЛТ-110 ПЯ) (лазерный тир)\_1 | 1 |
|  | Лазерный пистолет Ярыгина (ЛТ-110 ПЯ) (лазерный тир)\_2 | 1 |
|  | Лазерный тир | 1 |
|  | Линия связи | 1 |
|  | Льдогенератор APACH КУБИК ACB3010 W\_1 | 1 |
|  | Льдогенератор APACH КУБИК ACB3010 W\_2 | 1 |
|  | Макет туристско-рекреационной ОЭЗ\_1 | 1 |
|  | Макушка для высотных елок ПОЛЯРНАЯ ЗВЕЗДА, 80 см СМП3-80 | 1 |
|  | Малая скамейка Идеа 240 /80 кг/ \_1 | 1 |
|  | Малая скамейка Идеа 240 /80 кг/ \_10 | 1 |
|  | Малая скамейка Идеа 240 /80 кг/ \_11 | 1 |
|  | Малая скамейка Идеа 240 /80 кг/ \_12 | 1 |
|  | Малая скамейка Идеа 240 /80 кг/ \_13 | 1 |
|  | Малая скамейка Идеа 240 /80 кг/ \_14 | 1 |
|  | Малая скамейка Идеа 240 /80 кг/ \_15 | 1 |
|  | Малая скамейка Идеа 240 /80 кг/ \_16 | 1 |
|  | Малая скамейка Идеа 240 /80 кг/ \_17 | 1 |
|  | Малая скамейка Идеа 240 /80 кг/ \_18 | 1 |
|  | Малая скамейка Идеа 240 /80 кг/ \_19 | 1 |
|  | Малая скамейка Идеа 240 /80 кг/ \_2 | 1 |
|  | Малая скамейка Идеа 240 /80 кг/ \_20 | 1 |
|  | Малая скамейка Идеа 240 /80 кг/ \_3 | 1 |
|  | Малая скамейка Идеа 240 /80 кг/ \_4 | 1 |
|  | Малая скамейка Идеа 240 /80 кг/ \_5 | 1 |
|  | Малая скамейка Идеа 240 /80 кг/ \_6 | 1 |
|  | Малая скамейка Идеа 240 /80 кг/ \_7 | 1 |
|  | Малая скамейка Идеа 240 /80 кг/ \_8 | 1 |
|  | Малая скамейка Идеа 240 /80 кг/ \_9 | 1 |
|  | Мармит 2-х блюд ЗМЭВ-15/7H Арт. ЗМЭВ-15/7НВЕГА\_1 | 1 |
|  | Мармит 2-х блюд ЗМЭВ-15/7H Арт. ЗМЭВ-15/7НВЕГА\_2 | 1 |
|  | Маршрутизатор Cisco 2921\_1 | 1 |
|  | Машина посудомоечная МПК-700К-01 | 1 |
|  | Машина протирочная МПР-350М | 1 |
|  | Межсетевой экран ASA5508-К8 ASSA5508-K8 | 1 |
|  | Межсетевой экран NGFW ASA 5512-X with SW 6GE Data 1GE Mgmt AC DES SSD 120G ASA5512-SSD120-K8 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура - влажность" для с/г Rub is EVO\_1 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура - влажность" для с/г Rub is EVO\_10 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура - влажность" для с/г Rub is EVO\_11 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура - влажность" для с/г Rub is EVO\_12 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура - влажность" для с/г Rub is EVO\_13 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура - влажность" для с/г Rub is EVO\_14 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура - влажность" для с/г Rub is EVO\_15 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура - влажность" для с/г Rub is EVO\_16 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура - влажность" для с/г Rub is EVO\_17 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура - влажность" для с/г Rub is EVO\_18 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура - влажность" для с/г Rub is EVO\_19 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура - влажность" для с/г Rub is EVO\_2 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура - влажность" для с/г Rub is EVO\_20 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура - влажность" для с/г Rub is EVO\_21 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура - влажность" для с/г Rub is EVO\_22 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура - влажность" для с/г Rub is EVO\_23 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура - влажность" для с/г Rub is EVO\_24 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура - влажность" для с/г Rub is EVO\_3 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура - влажность" для с/г Rub is EVO\_4 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура - влажность" для с/г Rub is EVO\_5 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура - влажность" для с/г Rub is EVO\_6 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура - влажность" для с/г Rub is EVO\_7 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура - влажность" для с/г Rub is EVO\_8 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура - влажность" для с/г Rub is EVO\_9 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура-Влажность"\_1 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура-Влажность"\_10 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура-Влажность"\_11 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура-Влажность"\_12 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура-Влажность"\_13 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура-Влажность"\_14 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура-Влажность"\_15 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура-Влажность"\_16 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура-Влажность"\_17 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура-Влажность"\_2 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура-Влажность"\_3 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура-Влажность"\_4 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура-Влажность"\_5 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура-Влажность"\_6 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура-Влажность"\_7 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура-Влажность"\_8 | 1 |
|  | Метеостанция "Температура-Влажность"\_9 | 1 |
|  | Метеостанция модель "Reka Molochnaya 2 Bazovaya" | 1 |
|  | Метеостанция с датчиками измерения скорости и направления ветра\_1 | 1 |
|  | Метеостанция с датчиками измерения скорости и направления ветра\_10 | 1 |
|  | Метеостанция с датчиками измерения скорости и направления ветра\_2 | 1 |
|  | Метеостанция с датчиками измерения скорости и направления ветра\_3 | 1 |
|  | Метеостанция с датчиками измерения скорости и направления ветра\_4 | 1 |
|  | Метеостанция с датчиками измерения скорости и направления ветра\_5 | 1 |
|  | Метеостанция с датчиками измерения скорости и направления ветра\_6 | 1 |
|  | Метеостанция с датчиками измерения скорости и направления ветра\_7 | 1 |
|  | Метеостанция с датчиками измерения скорости и направления ветра\_8 | 1 |
|  | Метеостанция с датчиками измерения скорости и направления ветра\_9 | 1 |
|  | Мобильная транспортная лента SunKid | 1 |
|  | Мобильный санитарный узел | 1 |
|  | Мобильный секретер белый лак Occa 3500 | 1 |
|  | Монитор точек прохода на канатную дорогу ТИ-32У SAGA | 1 |
|  | Моноблок среднетемпературный ММ-115 SF\_1 | 1 |
|  | Моноблок среднетемпературный ММ-115 SF\_2 | 1 |
|  | Моторизированный турникет Gotschlich iGata-Sk(в составе ППС)\_1 | 1 |
|  | Моторизированный турникет Gotschlich iGata-Sk(в составе ППС)\_10 | 1 |
|  | Моторизированный турникет Gotschlich iGata-Sk(в составе ППС)\_11 | 1 |
|  | Моторизированный турникет Gotschlich iGata-Sk(в составе ППС)\_12 | 1 |
|  | Моторизированный турникет Gotschlich iGata-Sk(в составе ППС)\_2 | 1 |
|  | Моторизированный турникет Gotschlich iGata-Sk(в составе ППС)\_3 | 1 |
|  | Моторизированный турникет Gotschlich iGata-Sk(в составе ППС)\_4 | 1 |
|  | Моторизированный турникет Gotschlich iGata-Sk(в составе ППС)\_5 | 1 |
|  | Моторизированный турникет Gotschlich iGata-Sk(в составе ППС)\_6 | 1 |
|  | Моторизированный турникет Gotschlich iGata-Sk(в составе ППС)\_7 | 1 |
|  | Моторизированный турникет Gotschlich iGata-Sk(в составе ППС)\_8 | 1 |
|  | Моторизированный турникет Gotschlich iGata-Sk(в составе ППС)\_9 | 1 |
|  | Музыкальный комплекс | 1 |
|  | Муфтовый сварочный аппарат ТРАССА М (20-630мм) | 1 |
|  | МФУ HP Color Laser Jet Enterprise CM4540 MFP(p/c/s,A4) CC419A | 1 |
|  | Набор инструмента для разделки кабеля из сшитого полиэтилена НИР-СПЭ PROFIж | 1 |
|  | Навес для 2-ух мусорных баков | 1 |
|  | Навес для сотрудников эксплуатирующей организации\_1 | 1 |
|  | Навес для сотрудников эксплуатирующей организации\_3 | 1 |
|  | Навес для сотрудников эксплуатирующей организации\_4 | 1 |
|  | Навес для сотрудников эксплуатирующей организации\_5 | 1 |
|  | Навес для терминалов оплаты парковки, тип-1\_1 | 1 |
|  | Навес для терминалов оплаты парковки, тип-1\_2 | 1 |
|  | Навес для терминалов оплаты парковки, тип-2\_2 | 1 |
|  | Насос ручной/POMPE ENERPAC P142+MANO+FLEXIB | 1 |
|  | Носилки UT-2000 (K+B) (286666) | 1 |
|  | Ноутбук Lenovo ThinkPad X230 12.5", NZA5NRT №1 | 1 |
|  | Овощерезка CL-50 (с комплектом из 8-ми дисков) Арт.24440+1993 | 1 |
|  | Ограждение территории РТП-1 | 1 |
|  | Ограждение территории РТП-2 | 1 |
|  | Охранная система | 1 |
|  | Охранная система СИС Северного склона | 1 |
|  | Охранное видеонаблюдение на ПС РТП-1 | 1 |
|  | Охранное видеонаблюдение на ПС РТП-2 | 1 |
|  | Параметрическая фигура (большая скамейка) эксклюзивная /507 кг/\_1 | 1 |
|  | Параметрическая фигура (большая скамейка) эксклюзивная /507 кг/\_10 | 1 |
|  | Параметрическая фигура (большая скамейка) эксклюзивная /507 кг/\_11 | 1 |
|  | Параметрическая фигура (большая скамейка) эксклюзивная /507 кг/\_12 | 1 |
|  | Параметрическая фигура (большая скамейка) эксклюзивная /507 кг/\_13 | 1 |
|  | Параметрическая фигура (большая скамейка) эксклюзивная /507 кг/\_2 | 1 |
|  | Параметрическая фигура (большая скамейка) эксклюзивная /507 кг/\_3 | 1 |
|  | Параметрическая фигура (большая скамейка) эксклюзивная /507 кг/\_4 | 1 |
|  | Параметрическая фигура (большая скамейка) эксклюзивная /507 кг/\_5 | 1 |
|  | Параметрическая фигура (большая скамейка) эксклюзивная /507 кг/\_6 | 1 |
|  | Параметрическая фигура (большая скамейка) эксклюзивная /507 кг/\_7 | 1 |
|  | Параметрическая фигура (большая скамейка) эксклюзивная /507 кг/\_8 | 1 |
|  | Параметрическая фигура (большая скамейка) эксклюзивная /507 кг/\_9 | 1 |
|  | Пароконвектомат ПКА 10-1/1ПП\_1 | 1 |
|  | Пароконвектомат ПКА 10-1/1ПП\_2 | 1 |
|  | Пароконвектомат эл. SCC Whitefficiency 101 Арт. А118100,01 Rational\_1 | 1 |
|  | Пароконвектомат эл. SCC Whitefficiency 101 Арт. А118100,01 Rational\_2 | 1 |
|  | Периметральная сигнализация на ПС РТП-1 | 1 |
|  | Периметральная сигнализация на ПС РТП-2 | 1 |
|  | Персональный компьютер DEPO Neos 280 W7\_P64/i5\_4460/8G1333D/T1Tb/1024\_GT610/V1/USB3.0/KBu/Mu | 1 |
|  | Персональный компьютер для АРМ СОУЭ DEPO Neos 490MD W7 DEPO (Стоечный монитор с клавиатурой TFT 760) | 1 |
|  | Перфоратор SDS-Max Bosch GBH 12-52 D | 1 |
|  | Печь для пиццы Mec Smart 66 Plus (с подставкой) | 1 |
|  | ПК (Системный блок Dell Vostro 3888 MT, Монитор 21,5" Philips, клавиатура+мышь)\_1 | 1 |
|  | ПК (Системный блок Dell Vostro 3888 MT, Монитор 21,5" Philips, клавиатура+мышь)\_2 | 1 |
|  | Платёжный терминал ISD (уличное исполнение) ЯЛИН.(в составе ППС) | 1 |
|  | Плита электрическая ЭПК-47ЖШ\_1 | 1 |
|  | Плита электрическая ЭПК-47ЖШ\_2 | 1 |
|  | Плита электрическая ПЭ-724ШК\_3 | 1 |
|  | Площадка отдыха на лестнице КД\_1 | 1 |
|  | Площадка отдыха на лестнице КД\_2 | 1 |
|  | Площадка отдыха на лестнице КД\_3 | 1 |
|  | Площадка отдыха на лестнице КД\_4 | 1 |
|  | Площадка отдыха на лестнице КД\_5 | 1 |
|  | Пневмокаркасный модуль ПКМ-Н14\_1 | 1 |
|  | Пневмокаркасный модуль ПКМ-Н14\_2 | 1 |
|  | Подсистема безопасности АЗ ВТРК "Архыз" п. Романтик | 1 |
|  | Подсистема взаимодействия с силовыми сруктурами России | 1 |
|  | Подсистема информирования и оповещения | 1 |
|  | Подсистема контроля и управления доступом обслуживающего персонала | 1 |
|  | Подсистема контроля и управления доступом транспортных средств | 1 |
|  | Подсистема обеспечения информационной безопасности | 1 |
|  | Подсистема охранно-тревожной сигнализации | 1 |
|  | Подсистема охранного освещения | 1 |
|  | Подсистема передачи данных | 1 |
|  | Подсистема сбора и обработки информации | 1 |
|  | Подсистема экстренной связи | 1 |
|  | Подставка для лыж (УтРа0002630) | 1 |
|  | Подъемное устройство гидравлическое с балкой для снятия каната (макс. 10 т.) | 1 |
|  | Пожарная система СИС Северного склона | 1 |
|  | Полуавтомат сварочный. Сварочный ток А=15...350;Ргх16кВт; U=380B, MIG/MAG | 1 |
|  | Пост охраны №1 | 1 |
|  | Пост охраны №2 | 1 |
|  | Пост охраны №3 | 1 |
|  | Пост охраны сборно-разборный | 1 |
|  | Посудомоечная машина HT 1 720\*735\*1470/1890 Dihr | 1 |
|  | Посудомоечная машина HT 11 DDE ECO с дозатором м/с | 1 |
|  | Пресс-волл (6000\*3000мм) | 1 |
|  | Прилавок витрина охлаждаемый ЗПВ-15/7Н комплект Арт.ЗПВ-15/7Н ВЕГА\_1 | 1 |
|  | Прилавок витрина охлаждаемый ЗПВ-15/7Н комплект Арт.ЗПВ-15/7Н ВЕГА\_2 | 1 |
|  | Принтер Datacard SD260 (H1) Компактный ОДНОсторонний принтер для печати пластиковых карт\_1 | 1 |
|  | Принтер Datacard SD260 (H1) Компактный ОДНОсторонний принтер для печати пластиковых карт\_2 | 1 |
|  | Принтер Datacard SD260 (H1) Компактный ОДНОсторонний принтер для печати пластиковых карт\_3 | 1 |
|  | Принтер Datacard SD260 (H1) Компактный ОДНОсторонний принтер для печати пластиковых карт\_4 | 1 |
|  | Принтер Datacard SD260 (H1) Компактный ОДНОсторонний принтер для печати пластиковых карт\_5 | 1 |
|  | Принтер Datacard SD260 (H1) Компактный ОДНОсторонний принтер для печати пластиковых карт\_6 | 1 |
|  | Принтер цветной цифровой CP-D70DW | 1 |
|  | Прицеп к снегоходу для эвакуации пострадавших Gode | 1 |
|  | Прицеп к снегоходу для эвакуации пострадавших Gode 16002 | 1 |
|  | Программно-аппаратный комплекс ViPNet Coordinator HW100C\_2 | 1 |
|  | Программно-аппаратный комплекс ViPNet Coordinator HW100C\_3 | 1 |
|  | Программно-аппаратный комплекс автоматический терминал продажи скипассов-Платежный терминал внутренн | 1 |
|  | Проектор EIKI LC-WUL100 Мультимедиа проектор 3LCD, разрешение 1920\*1200, яркость 5000 ANSI | 1 |
|  | Проектор EPSON EB-425W (V11H448040) | 1 |
|  | Прямой реил длиной 6 м | 1 |
|  | Пьедестал для награждения призовых мест | 1 |
|  | Рабочая станция оператора ц.о. | 1 |
|  | Реил kink flat down длиной 2,5м+4м | 1 |
|  | Рекламный щит РЩ-1(09:06:0021401:1108)\_1 | 1 |
|  | Рекламный щит РЩ-1(09:06:0021401:1108)\_2 | 1 |
|  | Рекламный щит РЩ-1(09:06:0021401:1108)\_3 | 1 |
|  | Рекламный щит РЩ-1(09:06:0021401:1108)\_4 | 1 |
|  | Ресепшн угловой 4000\*1800\*1100 | 1 |
|  | Ручная подметально-всасывающая машина (аккумуляторная), КМ 85/50 W BP Pack Adv KARCHER | 1 |
|  | Ручной терминал кодирования билетов | 1 |
|  | Ручной терминал кодирования билетов | 1 |
|  | Сабвуфер Bose Acoustimass 300 Bass Module Wireless | 1 |
|  | Сани-волокуши для ручной эвакуации Code 16000\_1 | 1 |
|  | Сани-волокуши для ручной эвакуации Code 16000\_2 | 1 |
|  | Сани-волокуши для ручной эвакуации Code 16000\_3 | 1 |
|  | Сани-волокуши для ручной эвакуации Gode\_1 | 1 |
|  | Сани-волокуши для ручной эвакуации Gode\_2 | 1 |
|  | Сани-волокуши для ручной эвакуации Gode\_3 | 1 |
|  | Санки для транспортировки пострадавших "akija Tita" (Алюминиевые, 4 ручки)\_1 | 1 |
|  | Санки для транспортировки пострадавших "akija Tita" (Алюминиевые, 4 ручки)\_2 | 1 |
|  | Санки для транспортировки пострадавших "akija Tita" (Алюминиевые, 4 ручки)\_3 | 1 |
|  | Саундбар Bose SoundTouch 300 Soundbar | 1 |
|  | Светильник подвесной IP20 Allegro Ritmico 1\*100W+1\*230W, Foscarini | 1 |
|  | Световое оборудование для сцены | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) \_1 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) \_3 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_10 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_11 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_12 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_13 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_14 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_15 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_16 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_17 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_18 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_19 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_2 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_20 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_21 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_22 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_23 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_24 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_25 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_26 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_27 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_28 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_29 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_30 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_6 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_7 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_8 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1108)\_9 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1806)\_1 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1806)\_10 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1806)\_11 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1806)\_12 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1806)\_3 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1806)\_4 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1806)\_5 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1806)\_6 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1806)\_7 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1806)\_8 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор) (09:06:0021401:1806)\_9 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор)\_2 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор)\_4 | 1 |
|  | Светодиодный светильник Dragon-XXL RGD-48 DMX 220В (прожектор)\_5 | 1 |
|  | Сейф взломкий 4 кл/1500\*900\*600/2 замка 850 кг\_1 | 1 |
|  | Сейф взломкий 4 кл/1500\*900\*600/2 замка 850 кг\_2 | 1 |
|  | Сервант для винного холодильника\_1 | 1 |
|  | Сервант для винного холодильника\_2 | 1 |
|  | Сервер Dell PE R710 1xXeon Е5620 | 1 |
|  | Сервер Dell PowerEdge R320 1U Xeon E5-2430 Processor | 1 |
|  | Сервер DEPO Neos 480СFF W7 DEPO Computers | 1 |
|  | Сервер виртуализации тип 1 HP DL160 Gen9 8SFF CTO Server | 1 |
|  | Сервер виртуализации тип 2 HP DL160 Gen9 8SFF CTO Server | 1 |
|  | Сервер громкоговорящей связи оператор-клиент начального уровня до 10 устройств | 1 |
|  | Сервер с предусмотренным ПО "CVC" | 1 |
|  | Сервер СОТ DEPO Storm Computers 3350V2 2\*E5-260V2/32GR1600Q/A6805E/7T3000G7/8HSA/4US/2GLAN | 1 |
|  | Сервер СОТ МФЦ DEPO Storm 3350V2 2xE5-2603v2/32GR1600Q/A6805E/7T3000G7/8HSA/4US/2GLAN/ 10GDA2\_1 | 1 |
|  | Сервер СОТ МФЦ DEPO Storm 3350V2 2xE5-2603v2/32GR1600Q/A6805E/7T3000G7/8HSA/4US/2GLAN/ 10GDA2\_2 | 1 |
|  | Сервер управления парковкой | 1 |
|  | Сетевое хранилище данных\_1 | 1 |
|  | Система видеофиксации на канатных дорогах ВТРК "Архыз" | 1 |
|  | Система досмотра и поиска | 1 |
|  | Система контроля и управления доступом СКУД | 1 |
|  | Система корпоративной связи DECT в Административном здании | 1 |
|  | Система оперативной диспетчерской связи. | 1 |
|  | Система оповещения пассажиров SL8 | 1 |
|  | Система оповещения пассажиров КД | 1 |
|  | Система охранно-тревожной сигнализации SL8 | 1 |
|  | Система охранно-тревожной сигнализации СОТС | 1 |
|  | Система охранного телевидения | 1 |
|  | Система охранного телевидения СОТ | 1 |
|  | Система передачи данных СПД | 1 |
|  | Система экстренной связи. | 1 |
|  | Системный блок OFT в составе: Zalman ZM-T1 PLUS/ESP 600W ATX-600PNR/ Intel Core i5-6600 (3.30GHz) | 1 |
|  | Сковорода открытая 700СЕР АКО-40Н с модулем МН-02 | 1 |
|  | Сковорода электрическая опрокидывающаяся ЭСК-80-0,27-40; 700 серия. | 1 |
|  | Сковорода электрическая СЭЧ-8/7Н (чугунная чаша) | 1 |
|  | Снегоотбрасыватель профессиональный ST 261E | 1 |
|  | Соковыжималка SIRMAN APOLLO (РЫЧАГ) ХРОМ\_2 | 1 |
|  | Соковыжималка универсальная Robot-Coupe J80 Ultra Арт. 56000 | 1 |
|  | Сокоохладитель CAB LUKE MAJOR 3X9Л | 1 |
|  | Сплит система настенного типа Qx=14,0 кВт UV60WNL2RO/UU60WU32RO LG в НСКД SL8\_1 | 1 |
|  | Сплит система настенного типа Qx=5,5 кВт UV60WNL2RO/UU60WU32RO LG в НСКД SL8\_2 | 1 |
|  | Сплит система настенного типа Qx=5.5 кВт G18 AНТ LG в ВСКД SL8 | 1 |
|  | Сплит-система RAS-24S3KHS-EE | 1 |
|  | Сплит-система SB 328 SF\_1 | 1 |
|  | Сплит-система SB 328 SF\_2 | 1 |
|  | Сплит-система SM 111 SF | 1 |
|  | Сплит-система SM 115 SF | 1 |
|  | Сплит-система SM 337 SF | 1 |
|  | Стальной лоток для хранения бочек на ПП ножках 2010x815x360\_1 | 1 |
|  | Стальной лоток для хранения бочек на ПП ножках 2010x815x360\_2 | 1 |
|  | Станок токарный по металлу настольный Optimum TU3008 СТАНКО | 1 |
|  | Станция громкоговорящей связи профессиональная | 1 |
|  | Стартовая калитка на 2-х человек | 1 |
|  | Стартовая калитка на 4-х человек | 1 |
|  | Стеллаж 2190\*400\*260 | 1 |
|  | Стеллаж-витрина (из 3-х частей) 2600\*3200\*450 | 1 |
|  | Стеллаж-витрина 3100\*4800\*450\_1 | 1 |
|  | Стеллаж-витрина 3100\*4800\*450\_2 | 1 |
|  | Стеллаж-витрина 3100\*4800\*450\_3 | 1 |
|  | Стеллаж-витрина 3100\*4800\*450\_4 | 1 |
|  | Стеллаж-перегородка 2780\*2100\*450 | 1 |
|  | Стенд с правилами безопасного пребывания в экстрим-парке | 1 |
|  | Стерилизатор паровой (автоклав), 25л | 1 |
|  | Стойка 1100\*4000\*450 | 1 |
|  | Стойка П-образная\_1 | 1 |
|  | Стойка П-образная\_2 | 1 |
|  | Стойка телекоммуникационная | 1 |
|  | Стойка угловая на 2 рабочих места | 1 |
|  | Стол 230\*120\*75,орех (QR231) | 1 |
|  | Стол 290\*120\*75(QP291G) | 1 |
|  | Стол для переговоров, кожаная вставка 340\*120\*75 QUARANTA PRESIDENT | 1 |
|  | Стол медицинский с мойкой и рабочей поверхностью из нержавеющей стали AISI 304. 600x1200x850 | 1 |
|  | Стол обеденный 3400\*1200 | 1 |
|  | Стол прямоугольный на металлическом основании из квадратной тумбы 80\*80 с деревянной столешницей\_1 | 1 |
|  | Стол прямоугольный на металлическом основании из квадратной тумбы 80\*80 с деревянной столешницей\_2 | 1 |
|  | Стол прямоугольный на металлическом основании из квадратной тумбы 80\*80 с деревянной столешницей\_3 | 1 |
|  | Стол прямоугольный на металлическом основании из квадратной тумбы 80\*80 с деревянной столешницей\_4 | 1 |
|  | Стол прямоугольный на металлическом основании из квадратной тумбы 80\*80 с деревянной столешницей\_5 | 1 |
|  | Стол прямоугольный на металлическом основании из квадратной тумбы 80\*80 с деревянной столешницей\_6 | 1 |
|  | Стол рабочий с 2-мя подкатными тумбами (цвет: Венге) | 1 |
|  | Стол с картой (размеры карты 1400\*1100мм)\_1 | 1 |
|  | Стол с картой (размеры карты 1400\*1100мм)\_2 | 1 |
|  | Стол с охлаждаемым шкафом HICOLD GN11/TN\_1 | 1 |
|  | Стол с охлаждаемым шкафом HICOLD GN11/TN\_2 | 1 |
|  | Стол с охлаждаемым шкафом HICOLD GN11/TN\_3 | 1 |
|  | Стол с охлаждаемым шкафом HICOLD GN11/TN\_4 | 1 |
|  | Стол с охлаждаемым шкафом HICOLD GN111/TN | 1 |
|  | Стол сварщика с фильтр-вентиляционным агрегатом Р=1,1кВт;U=220B | 1 |
|  | Стол холодильный TM2GN-G\_1 | 1 |
|  | Стол холодильный TM2GN-G\_2 | 1 |
|  | Стол холодильный TM2GN-G\_3 | 1 |
|  | Стол холодильный TM2GN-G\_4 | 1 |
|  | Стол холодильный TM2GN-G\_5 | 1 |
|  | Стол холодильный TM2GN-G\_6 | 1 |
|  | Стол холодильный TM2GN-G\_7 | 1 |
|  | Стол холодильный HICOLD SN 111/TN | 1 |
|  | Стол холодильный для пиццы HICOLD PZE2-111/GN (1/6H) | 1 |
|  | Структурированная кабельная система | 1 |
|  | Стул барный, высота 850 мм\_1 | 1 |
|  | Стул барный, высота 850 мм\_10 | 1 |
|  | Стул барный, высота 850 мм\_11 | 1 |
|  | Стул барный, высота 850 мм\_12 | 1 |
|  | Стул барный, высота 850 мм\_13 | 1 |
|  | Стул барный, высота 850 мм\_14 | 1 |
|  | Стул барный, высота 850 мм\_15 | 1 |
|  | Стул барный, высота 850 мм\_16 | 1 |
|  | Стул барный, высота 850 мм\_17 | 1 |
|  | Стул барный, высота 850 мм\_18 | 1 |
|  | Стул барный, высота 850 мм\_19 | 1 |
|  | Стул барный, высота 850 мм\_2 | 1 |
|  | Стул барный, высота 850 мм\_20 | 1 |
|  | Стул барный, высота 850 мм\_21 | 1 |
|  | Стул барный, высота 850 мм\_22 | 1 |
|  | Стул барный, высота 850 мм\_23 | 1 |
|  | Стул барный, высота 850 мм\_24 | 1 |
|  | Стул барный, высота 850 мм\_25 | 1 |
|  | Стул барный, высота 850 мм\_26 | 1 |
|  | Стул барный , высота 850 мм\_27 | 1 |
|  | Стул барный , высота 850 мм\_3 | 1 |
|  | Стул барный , высота 850 мм\_4 | 1 |
|  | Стул барный , высота 850 мм\_5 | 1 |
|  | Стул барный , высота 850 мм\_6 | 1 |
|  | Стул барный , высота 850 мм\_7 | 1 |
|  | Стул барный , высота 850 мм\_8 | 1 |
|  | Стул барный , высота 850 мм\_9 | 1 |
|  | Стул\_1 | 1 |
|  | Стул\_10 | 1 |
|  | Стул\_11 | 1 |
|  | Стул\_12 | 1 |
|  | Стул\_13 | 1 |
|  | Стул\_14 | 1 |
|  | Стул\_2 | 1 |
|  | Стул\_3 | 1 |
|  | Стул\_4 | 1 |
|  | Стул\_5 | 1 |
|  | Стул\_6 | 1 |
|  | Стул\_7 | 1 |
|  | Стул\_8 | 1 |
|  | Стул\_9 | 1 |
|  | Сушилка для обуви QBL на 10 пар | 1 |
|  | Сцена | 1 |
|  | Считыватель RFID карт-настольный | 1 |
|  | Телевизор 3D LED 46" и более Samsung UE50F6330АК | 1 |
|  | Телевизор LED 60" Sharp\_1 | 1 |
|  | Телевизор LED 60" Sharp\_2 | 1 |
|  | Телевизор LED 60" Sharp\_3 | 1 |
|  | Телевизор LED 60" Sharp\_4 | 1 |
|  | Телевизор LED 60" Sharp\_5 | 1 |
|  | Телевизор LED LG 60" 60LA620V FULL HD 3D 100Hz\_1 | 1 |
|  | Телевизор LED LG 60" 60LA620V FULL HD 3D 100Hz\_2 | 1 |
|  | Телевизор LED LG55LY540S "R", 55, FULL HD (1080р), черный, коммерческая серия 55LY540S LG\_1 | 1 |
|  | Телевизор LED LG55LY540S "R", 55, FULL HD (1080р), черный, коммерческая серия 55LY540S LG\_2 | 1 |
|  | Телевизор LG 70" 70UF771V титановый (ULTRA HD/200Hz/DVB-T2/DVB-C/DVB-S2/USB/Wi-Fi/Smart TV (RUS)) 70 | 1 |
|  | Тележка инструментальная (323 предмета). Габариты: 955x460x680мм 7 ящиков\_1 | 1 |
|  | Тележка инструментальная (323 предмета). Габариты: 955x460x680мм 7 ящиков\_2 | 1 |
|  | Телекоммуникационный шкаф в сборе\_1 | 1 |
|  | Телекоммуникационный шкаф в сборе\_2 | 1 |
|  | Телекоммуникационный шкаф в сборе\_3 | 1 |
|  | Телекоммуникационный шкаф в сборе\_4 | 1 |
|  | Тепловая завеса I=1.5v, КС-1506 SL8\_1 | 1 |
|  | Тепловая завеса I=1.5v, КС-1506 SL8\_2 | 1 |
|  | Терминал контроля въезда стандартной высоты Designa | 1 |
|  | Терминал продажи билетов внутреннего исполнения | 1 |
|  | Терминал продажи билетов уличного исполнения\_2 | 1 |
|  | Терминал продажи билетов уличного исполнения\_3 | 1 |
|  | Топливозаправочная емкость 10 куб.м | 1 |
|  | Топливозаправочная емкость 10 куб.м\_2 | 1 |
|  | Точка доступа Cisco Aironet 1700 Series Access Point AIR-CAP1702I-R-K9 Cisco Systems\_4 | 1 |
|  | Точка доступа Cisco Aironet 1700 Series Access Point AIR-CAP1702I-R-K9 Cisco Systems\_5 | 1 |
|  | Точка доступа Cisco Aironet 1700 Series Access Point AIR-CAP1702I-R-K9 Cisco Systems\_6 | 1 |
|  | Точка доступа Cisco Aironet 1700 Series Access Point AIR-CAP1702I-R-K9 Cisco Systems\_7 | 1 |
|  | Транспортировочная корзина для снегоуплатнительной машины (1,1 м\*2м\*1м, грузоподъемность 1000 кг)\_1 | 1 |
|  | Транспортировочная корзина для снегоуплатнительной машины (1,1 м\*2м\*1м, грузоподъемность 1000 кг)\_2 | 1 |
|  | Труба ПНД диаметр от 600 мм длина 6м | 1 |
|  | Туалетный модуль "Городской стандарт 305И" | 1 |
|  | Туалетный модуль (7500\*2400\*2500 мм) | 1 |
|  | Тумба медицинская металлическая с двойной мойкой и смесителем | 1 |
|  | Тумба под раковину 800\*450\*750 со столешницей\_1 | 1 |
|  | Тумба под раковину 800\*450\*750 со столешницей\_2 | 1 |
|  | Тумба под ТВ, размер 1000\*620\*520 | 1 |
|  | Тумба сервисная 143\*56\*61 (QМ7143) | 1 |
|  | Турникет Golschlich iGata-Ski(в составе ППС)\_1 | 1 |
|  | Турникет Golschlich iGata-Ski(в составе ППС)\_2 | 1 |
|  | Турникет Golschlich iGata-Ski(в составе ППС)\_3 | 1 |
|  | Турникет Gotschlich iGata-Ski в сборе с блок-считывателем\_1 | 1 |
|  | Турникет Gotschlich iGata-Ski в сборе с блок-считывателем\_2 | 1 |
|  | Турникет Gotschlich iGata-Ski в сборе с блок-считывателем\_3 | 1 |
|  | Турникет Gotschlich iGata-Ski в сборе с блок-считывателем\_4 | 1 |
|  | Турникет моторизованный Gotschlich iGata-Ski (в сборе)\_1 | 1 |
|  | Турникет моторизованный Gotschlich iGata-Ski (в сборе)\_2 | 1 |
|  | Турникет моторизованный Gotschlich iGata-Ski (в сборе)\_3 | 1 |
|  | Турникет моторизованный Gotschlich iGata-Ski (в сборе)\_4 | 1 |
|  | Турникет моторизованный Gotschlich iGata-Ski (в сборе)\_5 | 1 |
|  | Турникет моторизованный Gotschlich iGata-Ski (в сборе)\_6 | 1 |
|  | Турникет моторизованный Gotschlich iGata-Ski (в сборе)\_7 | 1 |
|  | Турникет моторизованный Gotschlich iGata-Ski (в сборе)\_8 | 1 |
|  | Турникет моторизованный Gotschlich iGata-Ski (в сборе)\_9 | 1 |
|  | Турникет ростовый трехспицевой механический с направлением открытия в 1 сторону 1250\*1500\*1260 мм\_1 | 1 |
|  | Турникет ростовый трехспицевой механический с направлением открытия в 1 сторону 1250\*1500\*1260 мм\_10 | 1 |
|  | Турникет ростовый трехспицевой механический с направлением открытия в 1 сторону 1250\*1500\*1260 мм\_11 | 1 |
|  | Турникет ростовый трехспицевой механический с направлением открытия в 1 сторону 1250\*1500\*1260 мм\_12 | 1 |
|  | Турникет ростовый трехспицевой механический с направлением открытия в 1 сторону 1250\*1500\*1260 мм\_13 | 1 |
|  | Турникет ростовый трехспицевой механический с направлением открытия в 1 сторону 1250\*1500\*1260 мм\_14 | 1 |
|  | Турникет ростовый трехспицевой механический с направлением открытия в 1 сторону 1250\*1500\*1260 мм\_15 | 1 |
|  | Турникет ростовый трехспицевой механический с направлением открытия в 1 сторону 1250\*1500\*1260 мм\_16 | 1 |
|  | Турникет ростовый трехспицевой механический с направлением открытия в 1 сторону 1250\*1500\*1260 мм\_17 | 1 |
|  | Турникет ростовый трехспицевой механический с направлением открытия в 1 сторону 1250\*1500\*1260 мм\_2 | 1 |
|  | Турникет ростовый трехспицевой механический с направлением открытия в 1 сторону 1250\*1500\*1260 мм\_3 | 1 |
|  | Турникет ростовый трехспицевой механический с направлением открытия в 1 сторону 1250\*1500\*1260 мм\_4 | 1 |
|  | Турникет ростовый трехспицевой механический с направлением открытия в 1 сторону 1250\*1500\*1260 мм\_5 | 1 |
|  | Турникет ростовый трехспицевой механический с направлением открытия в 1 сторону 1250\*1500\*1260 мм\_6 | 1 |
|  | Турникет ростовый трехспицевой механический с направлением открытия в 1 сторону 1250\*1500\*1260 мм\_7 | 1 |
|  | Турникет ростовый трехспицевой механический с направлением открытия в 1 сторону 1250\*1500\*1260 мм\_8 | 1 |
|  | Турникет ростовый трехспицевой механический с направлением открытия в 1 сторону 1250\*1500\*1260 мм\_9 | 1 |
|  | Узел учета сточных вод | 1 |
|  | Уличное панно "Велосипедист" | 1 |
|  | Уличное панно "Лыжник" | 1 |
|  | Уличное панно "Парапланерист" | 1 |
|  | Уличное панно "Сноубордист" | 1 |
|  | Универсальная подставка под станок, 3440409 СТАНКО (TU3008) | 1 |
|  | Упаковщик вакуумный HURAKAN HKN-VAC260\_1 | 1 |
|  | Упаковщик вакуумный HURAKAN HKN-VAC260\_2 | 1 |
|  | Установка для предстерилизационной очистки медицинских инструментов УЗО 10-01-«МГДЭЛ» | 1 |
|  | Устройство термосваривающее для герметичной упаковки медицинских изделий | 1 |
|  | Фризер д/мороженного HURAKAN HKN-BQ58P с помпой | 1 |
|  | Хлеборезка AXM-300T | 1 |
|  | Хлеборезка HURAKAN HKN-PICO12 | 1 |
|  | Холодильная камера 1360\*1960\*2200 (Полаир) (4,41) | 1 |
|  | Холодильная камера 1960\*2860\*2200 (Полаир) (9,91) | 1 |
|  | Холодильная камера 2560\*3760\*2200 (Полаир) (17,63) | 1 |
|  | Холодильная камера 2860\*3160\*2200 (Полаир) (16,52) | 1 |
|  | Холодильная камера 3160\*3760\*2200 (Полаир) (22,03) | 1 |
|  | Холодильный шкаф CB107-S (ШН-0,7) | 1 |
|  | Холодильный шкаф CB114-S (ШН-1,4) | 1 |
|  | Холодильный шкаф CM114-S (ШХ-1,4)\_1 | 1 |
|  | Холодильный шкаф CM114-S (ШХ-1,4)\_2 | 1 |
|  | Хэштег (3000\*1345) | 1 |
|  | Цветной лазерный принтер HP Color LaserJet CP5525dn, A3, CE708A, №3 | 1 |
|  | Цветной лазерный принтер HP Color LaserJet CP5525dn, A3, CE708A, №7 | 1 |
|  | Часы каминные "Премиум", металл бронза h=60, w=17см | 1 |
|  | Шатер 3\*3 м | 1 |
|  | Шатер ПАГОДА 5\*5м (в комплекте: структура 5\*5 м, крыша 5\*5 м, цвет белый с окнами) | 1 |
|  | Шатер трехсекционный с окнами | 1 |
|  | Шатер-звезда белый | 1 |
|  | Шкаф 3-х модульный с лавками\_1 | 1 |
|  | Шкаф 3-х модульный с лавками\_2 | 1 |
|  | Шкаф IBM ExpSell S2 42U | 1 |
|  | Шкаф винный вент. LIEBHERR WTES 1672 VINIDOR | 1 |
|  | Шкаф вытяжной для зарядки аккумуляторных батарей, со встроенным зарядно-разрядным устройством Свсточ | 1 |
|  | Шкаф для одежды 1310\*2130\*600\_1 | 1 |
|  | Шкаф для одежды 1310\*2130\*600\_2 | 1 |
|  | Шкаф комбинированный 100\*48\*212 (QМА810) | 1 |
|  | Шкаф комбинированный 100\*48\*212 (QМА810) | 1 |
|  | Шкаф комбинированный ШХК-400М\_1 | 1 |
|  | Шкаф комбинированный ШХК-400М\_2 | 1 |
|  | Шкаф медицинский металлич. с распашными дверками и 3 ящиками, с полками, 1000\*580\*2000\_1 | 1 |
|  | Шкаф медицинский металлич. с распашными дверками и 3 ящиками, с полками, 1000\*580\*2000\_2 | 1 |
|  | Шкаф медицинский металлич. с распашными дверками и 3 ящиками, с полками, 1000\*580\*2000\_3 | 1 |
|  | Шкаф медицинский металлич. с распашными дверками и 3 ящиками, с полками, 1000\*580\*2000\_4 | 1 |
|  | Шкаф морозильный LIBHERR GGU 1500\_1 | 1 |
|  | Шкаф морозильный LIBHERR GGU 1500\_2 | 1 |
|  | Шкаф морозильный СВ107-G (ШН-0,7 нерж.) | 1 |
|  | Шкаф серверный ПРОФ напольный 42U (800x1000)\_1 | 1 |
|  | Шкаф серверный ПРОФ напольный 42U (800x1000)\_2 | 1 |
|  | Шкаф серверный ПРОФ напольный 42U (800x1000)\_3 | 1 |
|  | Шкаф серверный ПРОФ напольный 42U (800x1000)\_4 | 1 |
|  | Шкаф телекоммуникационный напольный 47U (800x800)\_1 | 1 |
|  | Шкаф телекоммуникационный напольный 47U (800x800)\_2 | 1 |
|  | Шкаф технологический в сборе, корпус Rittal, однодвер 600х600х350тт\_1 | 1 |
|  | Шкаф технологический в сборе, корпус Rittal, однодвер 600х600х350тт\_2 | 1 |
|  | Шкаф технологический в сборе, корпус Rittal, однодвер 600х600х350тт\_3 | 1 |
|  | Шкаф технологический в сборе, корпус Rittal, однодвер 600х600х350тт\_4 | 1 |
|  | Шкаф технологический в сборе, корпус Rittal, однодверный 600\*600\*350 mm | 1 |
|  | Шкаф технологический для турникетов 1SD, 600x600x350(в составе ППС)\_1 | 1 |
|  | Шкаф технологический для турникетов 1SD, 600x600x350(в составе ППС)\_2 | 1 |
|  | Шкаф технологический для турникетов 1SD, 600x600x350(в составе ППС)\_3 | 1 |
|  | Шкаф технологический для турникетов 1SD, 600x600x350(в составе ППС)\_4 | 1 |
|  | Шкаф технологический для турникетов 1SD, 600x600x350(в составе ППС)\_5 | 1 |
|  | Шкаф технологический для турникетов 1SD, 600x600x350(в составе ППС)\_6 | 1 |
|  | Шкаф холодильный CV 107 G | 1 |
|  | Шкаф холодильный со стеклянной дверью LIBHERR FKUv 1663\_1 | 1 |
|  | Шкаф холодильный со стеклянной дверью LIBHERR FKUv 1663\_2 | 1 |
|  | Шкаф холодильный со стеклянной дверью LIBHERR FKUv 1663\_3 | 1 |
|  | Шкаф холодильный со стеклянной дверью LIBHERR FKUv 1663\_4 | 1 |
|  | Шкаф шок. заморозки Dalmec BC511 | 1 |
|  | Шлагбаум (въезд столовая Фастфуд) \_1 | 1 |
|  | Шлагбаум (въезд столовая Фастфуд) \_2 | 1 |
|  | Шлагбаум (на нижней автостоянке) \_1 | 1 |
|  | Шлагбаум (на нижней автостоянке) \_2 | 1 |
|  | Шлагбаум автоматический \_1 | 1 |
|  | Шлагбаум автоматический \_2 | 1 |
|  | Шлагбаум автоматический GATE\_1 | 1 |
|  | Шлагбаум автоматический GATE\_10 | 1 |
|  | Шлагбаум автоматический GATE\_2 | 1 |
|  | Шлагбаум автоматический GATE\_3 | 1 |
|  | Шлагбаум автоматический GATE\_4 | 1 |
|  | Шлагбаум автоматический GATE\_5 | 1 |
|  | Шлагбаум автоматический GATE\_6 | 1 |
|  | Шлагбаум автоматический GATE\_7 | 1 |
|  | Шлагбаум автоматический GATE\_8 | 1 |
|  | Шлагбаум автоматический GATE\_9 | 1 |
|  | Шлагбаум автоматический левосторонний. Стрела 4,2 м | 1 |
|  | Шлагбаум автоматический. Стрела 4м. | 1 |
|  | Шлагбаум МФЦ | 1 |
|  | Электроагрегат дизельный 75кВт/94кВА в шумоизолированном кожухе АД 75С-Т400-1ЗГЧПЭ | 1 |
|  | Электрокипятильник 20 литров ANIMO WKT 20N HA | 1 |
|  | Электросушитель д/рук G-TEQ G-1800 PW скоростн.\_1 | 1 |
|  | Электросушитель д/рук G-TEQ G-1800 PW скоростн.\_10 | 1 |
|  | Электросушитель д/рук G-TEQ G-1800 PW скоростн.\_11 | 1 |
|  | Электросушитель д/рук G-TEQ G-1800 PW скоростн.\_12 | 1 |
|  | Электросушитель д/рук G-TEQ G-1800 PW скоростн.\_2 | 1 |
|  | Электросушитель д/рук G-TEQ G-1800 PW скоростн.\_3 | 1 |
|  | Электросушитель д/рук G-TEQ G-1800 PW скоростн.\_4 | 1 |
|  | Электросушитель д/рук G-TEQ G-1800 PW скоростн.\_5 | 1 |
|  | Электросушитель д/рук G-TEQ G-1800 PW скоростн.\_6 | 1 |
|  | Электросушитель д/рук G-TEQ G-1800 PW скоростн.\_7 | 1 |
|  | Электросушитель д/рук G-TEQ G-1800 PW скоростн.\_8 | 1 |
|  | Электросушитель д/рук G-TEQ G-1800 PW скоростн.\_9 | 1 |
|  | Энкодер кассовый корпусной ISD\_1 | 1 |
|  | Энкодер кассовый корпусной ISD\_2 | 1 |
|  | Энкодер кассовый корпусной ISD\_3 | 1 |
|  | Энкодер кассовый корпусной ISD\_4 | 1 |
|  | Энкодер кассовый корпусной ISD\_5 | 1 |
|  | Энкодер кассовый корпусной ISD\_6 | 1 |
|  | Якорное крепление для снегоуплотнительных машин(ратраков)\_1 | 1 |
|  | Якорное крепление для снегоуплотнительных машин(ратраков)\_2 | 1 |
|  | Якорное крепление для снегоуплотнительных машин(ратраков)\_3 | 1 |
|  | Якорное крепление для снегоуплотнительных машин(ратраков)\_4 | 1 |
|  | Якорное крепление для снегоуплотнительных машин(ратраков)\_5 | 1 |
|  | Якорное крепление для снегоуплотнительных машин(ратраков)\_6 | 1 |
|  | Якорное крепление для снегоуплотнительных машин(ратраков)\_7 | 1 |
|  | Якорное крепление для снегоуплотнительных машин(ратраков)\_8 | 1 |
|  | Якорное крепление для снегоуплотнительных машин(ратраков)\_9 | 1 |
|  | Якорь для крепления троса лебедки снегоуплотнительной машины\_1 | 1 |
|  | Якорь для крепления троса лебедки снегоуплотнительной машины\_2 | 1 |
|  | Якорь для крепления троса лебедки снегоуплотнительной машины\_3 | 1 |
|  | Якорь для крепления троса лебедки снегоуплотнительной машины\_4 | 1 |
|  | Ящик с набором газовой горелки ГН-1630-PIE-MC | 1 |
|  | Пневмошатер 5\*5\*3,2 | 1 |
|  | Заливочная техника WM COMPACT DIESEL | 1 |
|  | Машина для подрезки льда возле борта | 1 |
|  | Велосипедная трасса ВТРК "Архыз" п. Романтик | 1 |
|  | Велосипедный парк на территории ВТРК "Архыз" | 1 |
|  | Бокс dance floor длиной 5 м | 1 |
|  | Бокс dance floor длиной 6 м | 1 |
|  | Бокс kink flat down длиной 2,5м+4м | 1 |
|  | Навес для сотрудников эксплуатирующей организации\_2 | 1 |
|  | Навес для терминалов оплаты парковки, тип-2\_1 | 1 |
|  | Объемная новогодняя фигура "подарок"\_1 | 1 |
|  | Объемная новогодняя фигура "подарок"\_2 | 1 |
|  | Объемная новогодняя фигура "подарок"\_3 | 1 |
|  | Объемная новогодняя фигура "подарок"\_4 | 1 |
|  | Объемная новогодняя фигура\_1 | 1 |
|  | Объемная новогодняя фигура\_2 | 1 |
|  | Объемная новогодняя фигура\_3 | 1 |
|  | Объемная новогодняя фигура\_4 | 1 |
|  | Остановочный павильон, тип-1\_1 | 1 |
|  | Остановочный павильон, тип-1\_2 | 1 |
|  | Остановочный павильон, тип-2 | 1 |
|  | Препятствие "вертикальный ксилофон" | 1 |
|  | Реил pool jam объемными буквами "Архыз" | 1 |
|  | Тент ПВХ 11\*7\*3 м | 1 |
|  | Фигура "Дай пять"\_1 | 1 |
|  | Фигура "Дай пять"\_2 | 1 |
|  | Фигура "Дай пять"\_3 | 1 |
|  | Шкаф 800\*400\*2000 | 1 |
|  | Шкаф сушильный для одежды RANGER 5 | 1 |
|  | Лавка, массив ели 1500\*450\_1 | 1 |
|  | Лавка, массив ели 1500\*450\_2 | 1 |
|  | Скамейка NELSON BEACH\_3 | 1 |
|  | Скамейка NELSON BEACH\_4 | 1 |
|  | Скамейка NELSON BEACH\_5 | 1 |
|  | Скамейка NELSON BEACH\_6 | 1 |
|  | Аппарат Есо 1550 (двигатель Lifan 24 л/с, трубочистной рукав выс.давления 50м, DN 1,ММ, барабан для | 1 |
|  | Арка с картами на станции КД "Союз" | 1 |
|  | Арка с картами на станции КД "Аполлон" | 1 |
|  | Арка с картами на станции КД "Зеленая планета" | 1 |
|  | Арки с картами на станции КД "Северное сияние" | 1 |
|  | АСУ ТП и телемеханика на ПС РТП-2 | 1 |
|  | Елка 8 м | 1 |
|  | МФУ Kyocera с автоподатчиком\_Архыз | 1 |
|  | Носилки UT-2000 (производитель Kohlbrat&Bunz) | 1 |
|  | Световая белка\_1 | 1 |
|  | Световая белка\_2 | 1 |
|  | Световая белка\_3 | 1 |
|  | Световая лиса\_1 | 1 |
|  | Световая лиса\_2 | 1 |
|  | Световая лиса\_3 | 1 |
|  | Световая сова\_1 | 1 |
|  | Световая сова\_2 | 1 |
|  | Световая сова\_3 | 1 |
|  | Световой волк\_1 | 1 |
|  | Световой волк\_2 | 1 |
|  | Световой волк\_3 | 1 |
|  | Световой заяц\_1 | 1 |
|  | Световой заяц\_2 | 1 |
|  | Световой заяц\_3 | 1 |
|  | Системный блок OFT CREDO (Intel Core i7-9700 (3/0GHz/12MB/8 cores)/DDR 32GB/SSD 500GB/YDD 1 TB/Windo | 1 |
|  | Снегоотбрасыватель Husaqarna ST430T | 1 |
|  | Снегоотбрасыватель Husaqvarna ST230P\_1 | 1 |
|  | Снегоотбрасыватель Husaqvarna ST230P\_2 | 1 |
|  | Снегоотбрасыватель Husaqvarna ST230P\_3 | 1 |
|  | Стол для заседаний 13/01 (5000\*1400\*750мм) дуб Венге | 1 |
|  | Цифр.дуплексное переговорн. устр-во"клиент-кассир"с ф-цией громк.оповещ. с системой записи \_1 | 1 |
|  | Цифр.дуплексное переговорн. устр-во"клиент-кассир"с ф-цией громк.оповещ. с системой записи \_2 | 1 |
|  | Цифр.дуплексное переговорн. устр-во"клиент-кассир"с ф-цией громк.оповещ. с системой записи\_1 | 1 |
|  | Цифр.дуплексное переговорн. устр-во"клиент-кассир"с ф-цией громк.оповещ. с системой записи\_2 | 1 |
|  | Электрическая прочистная машина REKON D-200-1А для труб от 50 до 300мм | 1 |
|  | Автоматизированная система контроля на объектах электросетевого хозяйства | 1 |
|  | Модуль сушильный д/обуви (+подставка) | 1 |
|  | Модуль сушильный д/обуви (+подставка)\_1 | 1 |

**4. Перечень товарно-материальных ценностей (запасы) по данным бухгалтерского учета по состоянию на 30 сентября 2022 года[[4]](#footnote-5)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Количество** |
|  | Вкладыш в трудовую книжку TK-VI 1768042 | 1 |
|  | Вкладыш в трудовую книжку TK-VI 1768043 | 1 |
|  | Вкладыш в трудовую книжку TK-VI 1768044 | 1 |
|  | Вкладыш в трудовую книжку TK-VI 1768045 | 1 |
|  | Трудовая книжка TK-VI 6493001 | 1 |
|  | Трудовая книжка TK-VI 6493002 | 1 |
|  | Трудовая книжка TK-VI 6493003 | 1 |
|  | Трудовая книжка TK-VI 6493004 | 1 |
|  | Трудовая книжка TK-VI 6493005 | 1 |
|  | Полусинтетическое моторное масло XPS 4л | 1 |
|  | Бензин | 135,86 |
|  | Диз.топливо | 10 777 |
|  | Бензин | 374,82 |
|  | Диз.топливо | 1514,98 |
|  | 1101227 Звездочка | 1 |
|  | 1101302 Цапфа ходовых колес | 4 |
|  | 1302633 Крышка ступицы | 4 |
|  | 1303226 Трак стальной внешний | 4 |
|  | 1402124 Пальцы ушей отвала | 2 |
|  | 1402575 Пальцы ушей отвала | 2 |
|  | 1404120 Шланг гидравлический | 1 |
|  | 1404126 Шланг гидравлический | 1 |
|  | 1404127 Шланг магистральной фрезы | 2 |
|  | 1404137 РВД отвала | 2 |
|  | 1404222 РВД фрезы | 2 |
|  | 1404226 РВД высокого давления фрезы | 4 |
|  | 1404246 Отбойник | 2 |
|  | 1404575 РВД отвала | 2 |
|  | 1500044 Лампа | 6 |
|  | 1500192 Сервоклапан насоса хода | 1 |
|  | 1500282 Лампа ксенон | 3 |
|  | 1500293 Цилиндр подъема фрезы | 1 |
|  | 1500407 Электродвигатель заднего стеклоочистителя | 1 |
|  | 1500408 Поводок задних стеклоочистителей | 2 |
|  | 1500413 Дуги зеркал левое | 1 |
|  | 1500414 Дуги зеркал правое | 1 |
|  | 1500519 Насос фрезы | 1 |
|  | 1500792 Фильтр топливный | 12 |
|  | 1500819 Интеркуллер | 1 |
|  | 1500827 Фильтр воздушный | 2 |
|  | 1500870 Клапан фрезы | 2 |
|  | 1500882 Фильтр гидравлический | 2 |
|  | 15009007 Мотор печки кабины | 1 |
|  | 1500907 Мотор речки кабины | 1 |
|  | 1501102 Датчик рамки лебедки | 1 |
|  | 1501327 Замок траков двойной | 2 |
|  | 1501829 Замок двойной ленты | 2 |
|  | 1502416 Катушки насоса хода | 2 |
|  | 1502853 Насос стеклоочистителя | 1 |
|  | 1502942 Кнопка джойстика черная | 2 |
|  | 1502943 Кнопка джойстика синяя | 2 |
|  | 1502944 Кнопка джойстика синяя | 2 |
|  | 1502945 Кнопка джойстика красная | 2 |
|  | 1503209 Насос охлаждения трансмис.лебедки | 1 |
|  | 16416 Штуцер | 4 |
|  | 18480 Сальник | 4 |
|  | 18481 Подшипник | 18 |
|  | 18617 Сальник натяжного колеса | 6 |
|  | 2000003200614 Подшипник | 12 |
|  | 200021-00 Ограничитель цапфы | 2 |
|  | 200035-00 Чулок натяжной оси | 1 |
|  | 20008544 Подшипник AB 43027S01 LUB+6307 2RS/C3 35/80D/BEARING AB 43027S01 LUB+6307 2RSt/C3 35/80D | 2 |
|  | 200358-00 Палец | 2 |
|  | 200360-00 Палец | 8 |
|  | 200419-00 Палец цилиндра | 4 |
|  | 200702-00 Палец | 4 |
|  | 200903.00 Отбойник передний нижний | 7 |
|  | 201722-00 Отбойник | 9 |
|  | 201773-00 Замок платформы Н=11 | 2 |
|  | 201914-00 Колесо переднее | 2 |
|  | 201916-00 Цапфа натяжной оси | 1 |
|  | 201917-00 Втулка | 2 |
|  | 202705 Пружина балансира | 2 |
|  | 202705 Пружина подвески | 1 |
|  | 20457 Гайка | 2 |
|  | 21314 Подшипник натяжного ролика вентилятора | 10 |
|  | 22490 Лампочка Н1 | 7 |
|  | 23544 Подшипник | 4 |
|  | 25615 Стопорное кольцо | 2 |
|  | 30337 Подшипник цилиндра | 79 |
|  | 39508 Фильтр лебедки | 5 |
|  | 43919 Сальник гидромотора фрезы | 10 |
|  | 44901 Блок ксеноновый | 1 |
|  | 48275 Подушка кабины | 2 |
|  | 49205 Подшипник | 6 |
|  | 50000227 Ролик 20/458Dx125/ROLLER | 1 |
|  | 6ES7131-4BD01-0AA0 SIMATIC DP,5 ЭЛЕКТРОННЫХ МОДУЛЕЙ ВЫВОДА ДЛЯ ET 200S\_PE113793 | 1 |
|  | 6ES7131-4BD01-0AA0 SIMATIC DP,5электронных модулей для ET200S,уп.из 5 штук | 1 |
|  | 6ES7138-4FA05-0AB0 SIMATIC DP,ЭЛЕКТРОННЫЙ F-МОДУЛЬ ДИСКРЕТНОГО ВВОДА ДЛЯ ET 200S 4 F-DO\_PE125797 | 1 |
|  | 6ES7151-3BA23-0AB0 SIMATIC DP,ИНТЕРФЕЙСНЫЙ МОДУЛЬ IM151-3 PN HF ДЛЯ ET200S\_PE118793 | 1 |
|  | 6ES7151-8FB01-0AB0 SIMATIC DP, МОДУЛЬ ЦПУ IM151-8F PN/DP CPU ДЛЯ ET200S\_PE121819 | 1 |
|  | 6GK5206-1BB10-2AA3 SIMATIC NET,SCALANCE X206-1,УПРАВЛЯЕМЫЙ IE КОММУТАТОР, 6X 10/100МБИТ/С RJ45 ПОРТО | 1 |
|  | P0417 Подушки патрубка интеркуллера | 9 |
|  | P1809 Фильтр воздушный | 8 |
|  | P2748 Ремень генератора | 4 |
|  | P7308 Ролик обводной | 2 |
|  | PFE031954 Колесо конвейера | 20 |
|  | PFL000723 Комплект из 24 щеток для электродвигателя LAKS 4335 C/JEU 24 BALAIS/MOT M000240&24& | 1 |
|  | PT 4X1-48DC-ST Штекерный модуль для защиты от перенапр-й\_PE118193 | 1 |
|  | R1801 Фильтр топливный | 10 |
|  | R1802 Фильтр масляный | 5 |
|  | R1802 Фильтр масляный | 8 |
|  | R1803 Фильтр гидравлический | 10 |
|  | R1804 Фильтр топливный | 2 |
|  | R1805 Фильтр масляный | 2 |
|  | R4892 БРС | 1 |
|  | R4893 БРС | 2 |
|  | R8104 Кран переключения подъема кабины | 1 |
|  | Ryobi ONE+ многофункциональный инструмент R18MT-0 | 1 |
|  | S0404 Подушка радиатора охлаждения гидравлики | 4 |
|  | S0406 Подушка глушителя | 10 |
|  | S1710 Втулка стрелы | 4 |
|  | S1720 Втулка | 4 |
|  | S8618 Кожух зеркала | 1 |
|  | S9012 Подушка радиатора ДВС низ | 2 |
|  | S9501 Натяжной ролик | 3 |
|  | U2002 Стекло маячка | 1 |
|  | U4871 Датчик стрелы | 1 |
|  | U5128 Датчик уровня антифриза | 1 |
|  | U5150 Датчик уровня и температуры масла | 1 |
|  | U8614 Дворники передние | 5 |
|  | U9369 Датчик скорости вращения фрезы | 1 |
|  | V8802 Подшипник | 22 |
|  | V8812 Подшипник | 4 |
|  | V8813 Подшипник стрелы | 4 |
|  | XE-вентиль (10013160/200921/0576840) | 1 |
|  | Автоматический модульный выключатель | 6 |
|  | Адаптер кабельный RICS 5143 | 7 |
|  | Блок задержки 0-180с | 1 |
|  | Блок задержки LADT4 | 1 |
|  | Блок защиты от разрядов молний 110В | 1 |
|  | Блок защиты от разрядов молний 48В | 1 |
|  | Блок защиты от разрядов молний 60В | 1 |
|  | Блок клапанов надземн.ружье 2008 (10013160/030321/0113795) | 1 |
|  | Блок контактор вспомогательный, модель d:2No SCHNEIDER | 1 |
|  | Блок контактор вспомогательный, модель d:2No+2Nc | 1 |
|  | Блок контактор вспомогательный, модель d:4No SCHNEIDER LADN40 | 1 |
|  | Блок контактор вспомогательный, модель SCHNEIDER LADN11 | 1 |
|  | Блок контактор вспомогательный, модель SCHNEIDER LADN31 | 1 |
|  | Блок питания 10А для базовой радиостанции | 2 |
|  | Блок питания Supermicro PWS-920P-1R (920W,80 PLUS Platinum) | 4 |
|  | Блок питания для светодиодного освещения ELG-100-24,AC/DC LED,24B,96Вт,IP67 | 5 |
|  | Блок пружинных клемм | 4 |
|  | Блок синхронизации при электроотпускании 0 до 30сек для контактора вспомиогательного модель d SCHNEI | 1 |
|  | Блок управления 319F 3 PN-DP 1,4 MB | 1 |
|  | Блок-конт.для винт.крепления 1HO(max 1605) SCZBE101\_PE111424 | 1 |
|  | Блок-конт.с клемм заж.под винт 1H3(max 845) SCZBE102\_PE111425 | 1 |
|  | Ботинки сварщика | 2 |
|  | Вентиль 1 бар на стороне слива RW 8 LRWD гидравлики тормозов Ethywag | 1 |
|  | Вентиль в комплекте с колпачком\_20100053 | 20 |
|  | Вентиль всасывания 0,1 бар RB1F | 1 |
|  | Вентиль перекрывающий 100-BHG V500 706.1 гидравлики тормозов Ethywag | 2 |
|  | Вискомуфта\_БС-00006468 | 1 |
|  | Воздушный фильтр FS-490-560C | 11 |
|  | Втулка D5460\_5100627 | 10 |
|  | Втулка подшипника ролика (51001645) | 1 |
|  | Втулка ролика D450 балансира Unifix\_PF3210143 | 5 |
|  | Выключатель авт.однополюсный 4А C S2016kA NA | 3 |
|  | Выключатель авт.трехполюсный 40А MA iC60LMA | 3 |
|  | Выключатель автоматичсекий S201N A C4 ABB | 2 |
|  | Выключатель концевой NBB-L2-A2-V1\_20100059 | 1 |
|  | Выключатель концевой TV10S335-02ZST2515-1/INTERR. | 2 |
|  | Выключатель концевой XCMN2110L1\_20002375 | 1 |
|  | Выключатель концевой ZCE02+ZCMD21L2 | 2 |
|  | Выключатель концевой ZCMD21L2 с головкой ZCE02\_20100038 | 1 |
|  | Выключатель концевой ZR мод.335-02Z\_20100634 | 1 |
|  | Выключатель концевой ZR235-11Z-SR (20100661) | 1 |
|  | Выключатель концевой ZR235-11z-ST | 2 |
|  | Выключатель концевой ZR2365-02z-ST | 3 |
|  | Выключатель концевой серия XCKM арт.110\_PF1101633 | 1 |
|  | Газовая пружина 245.5/405,5мм 800N (20100055) | 2 |
|  | Газовая пружина 245.5/405.5ММ 800N 20100055 | 2 |
|  | Газовая пружина 245/405мм 200N (20100056) | 1 |
|  | Газовая пружина 245/405ММ 200N 20100056 | 2 |
|  | Гидрораспределитель DHU 0630/2 системы натяжения Ethywag | 1 |
|  | Гидрораспределитель DHU 0630/2 системы натяжения ETHYWAG\_28012913 | 2 |
|  | Датчик Navigator 71959 NS-PC01-WH Фотореле | 18 |
|  | Датчик вентилятора мотора | 1 |
|  | Датчик ВЕНТИЛЯТОРА МОТОРА, НАПРЯЖЕНИЯ ПИТАНИЯ 24В\_PFM000085 | 1 |
|  | Датчик давления HDA 8446-A-0160-000 (PFL001706) | 1 |
|  | Датчик давления серии EDS84466\_20016058 | 1 |
|  | Датчик давления серии HDA 7446\_20002377 | 1 |
|  | Датчик индуктивный NBB20-L2-A2-V1 (20100059) | 1 |
|  | Датчик индуктивный TQ403 системы измерения силы закрытия зажима\_20015478 | 2 |
|  | Датчик ломкий двойной линии безопасности (50000945) | 10 |
|  | Датчик потока воздуха(PFL001407) | 1 |
|  | Датчик потока масла RVM/U 2/3(PFC003436) | 1 |
|  | Датчик потока электронный серии SC440\_PF004017 | 1 |
|  | Датчик скорости 1403927 | 2 |
|  | Датчик скорости ветра (аненометр) 95Е017\_PE113235 | 2 |
|  | Датчик скорости ветра 95E017/TRANSMETTEUR ANENOMETRE | 1 |
|  | Датчик температурный PTC/LAK4112-LAK4280 | 1 |
|  | Датчик температурный PTC/LAK4112-LAK4280\_28005537 | 1 |
|  | Датчик электромеханический с перерезаемой проволкой одинарной линии безопасности (41130407) | 2 |
|  | Датчики контроля давления системы натяжения Ethywag | 1 |
|  | Демпфер резин. опоры компрес д.50 Н35 G M10 s 8мм | 2 |
|  | Диск колеса синхронизации\_15100072 | 5 |
|  | Доп. конт. блок с выдержкой времени 10...180C SCLADT4\_PE103483 | 1 |
|  | Доп. конт. блок с выдержкой времени на отключение 0,1...30C SCLADT2\_PE104398 | 1 |
|  | Дополнительный контактный блок с выдержкой времени на отключение 0,1 30C SCLADR2 | 1 |
|  | Задвижка 30С41 нж DN 100 PN 1,6 МПа | 4 |
|  | Замок-защелка для форточки кабины\_PS8259684 | 7 |
|  | Замыкатель 12А 230V, LC1D12P7 | 1 |
|  | Замыкатель 12А 2Р/2R 24VCC | 1 |
|  | Замыкатель 32А 1F+10 24VCC LPL | 1 |
|  | Замыкатель инверсирующий LC2D18BD | 1 |
|  | Защита на 343/545 F для триммерной насадки | 1 |
|  | Индикат.Бесконтактный выключатель IL5002 | 1 |
|  | Индикатор аненометра, 2 порога 01Е014(PE112431) | 1 |
|  | Индикатор аненометра,2 порога 01E014/AFFICHEUR | 1 |
|  | Индикатор износа щетки | 1 |
|  | Индикатор программируемый 24В,SFE DGN75UR4 3 | 1 |
|  | Индикатор программруемый 24В\_PE109155 | 1 |
|  | Индуктивный бесконтактный переключатель 40х40 (17737) 20100059 | 1 |
|  | Инструмент для монтажа труб DN 100 Novo-Sit (10013160/030321/0113795) | 1 |
|  | Интерфейсный модуль SIEMENS 6ES7131-4BD01-0AA0\_PE113793 | 1 |
|  | Кабель М12х1 подключения датчиков\_20002436 | 3 |
|  | Кабель с разъем.подключ.сигнальн.фонаря Т60 ST8 | 1 |
|  | Клапан двигателя ТА в комп.с раз. (10013160/200921/0576840) | 5 |
|  | Клапан обратный 110 | 1 |
|  | Клапан обратный 1B.SRVZ8L.RWD | 1 |
|  | Клапан обратный 8S-G1/4" системы натяжения Ethywag | 1 |
|  | Клапан обратный ADR 15-14/2" системы натяжения Ethywag | 1 |
|  | Клапан электромагнитный гидравлики тормозов Ethywag | 1 |
|  | Клиновидный ремень\_20100089 | 7 |
|  | Ключ для демонтажа-монтажа форсунок ружья (10013160/030321/0113795) | 2 |
|  | Колесо в сборе для колеса ускорения и замедления канатаной дороги\_50102415 | 1 |
|  | Колодка аварийного тормоза FE100/MВыключатель концевой ZR235-11Z-ST | 4 |
|  | Колпачок пластиковый для детектора схода каната\_15000187 | 20 |
|  | Кольцо уплотнительное 5100322502070 | 2 |
|  | Комплект заземления EAKT-1643 | 3 |
|  | Коннектор RJ45 6GK1901-1BB1-02AE | 2 |
|  | Коннектор воздуха | 1 |
|  | Коннектор гнездового типа Delphi Female Serie 280 системы безопасности на линии (41060952) | 6 |
|  | Контактор вспомогательный модель d:CONFACTS 5no | 1 |
|  | Контактор вспомогательный модель k:CONFACTS 3no+1nc | 1 |
|  | Контакты кнопок SCHNEIDER ELECTRIC ZBE 101 | 1 |
|  | Контакты кнопок SCHNEIDER ELECTRIC ZBE 102 | 1 |
|  | Контроллер изоляции 02E003 (PE113688) | 1 |
|  | Контроллер изоляции PTE02700 (PFL001551) | 1 |
|  | Концевая муфта внутр.установки POLT-12D/1XI-L16B | 1 |
|  | Концевой выключатель(индуктивный датчик)\_50100188 | 1 |
|  | Корпус Y-образный с подшипником системы синхронизации подвижного состава/PALIER Y SY 35 TF | 1 |
|  | Кран компрессированный муфта/вн р32х1" | 1 |
|  | Крепление для сенсора | 2 |
|  | Крепление для тахогенератора основного электродвигателя | 1 |
|  | Крестовина карданного узла (PFM000467) | 2 |
|  | Кронштейн для крепления сабвуферов с сателлитами YOGA E/YOGA X, арт. RG-YOGACP | 2 |
|  | Крыльчатка анемометра(PE113595) | 14 |
|  | Крыльчатка аненометра JRI 560 142 00, EL 151.91.1 | 2 |
|  | Крышка вод.фильтра | 1 |
|  | Кувалда 450г. | 2 |
|  | Литой корпус для блока клапанов | 2 |
|  | Литой корпус футляра для фильтра | 2 |
|  | Манжета ремонтная ТРМ 100/25-1200(КВТ)(74813) | 6 |
|  | Манжета ремонтная ТРМ 135/35-1200(КВТ)(74815) | 24 |
|  | Масломер редуктора Kissling | 1 |
|  | Медиаконвертер 10/100Base-T/100Base-Fx, Tx/Rx | 8 |
|  | Модуль ProfiSafe 4S 24B DC | 1 |
|  | Модуль SFP 1.25 WDM , дальность до 3км, 1550 нм, с функцией DDM | 8 |
|  | Модуль SNR SNR-SFP-LX-20 SFP оптический, дальность до 20км (14dB) | 2 |
|  | МОДУЛЬ ВЫПРЯМИТЕЛЬ 01Е500 | 2 |
|  | Модуль грозозащиты Beward NAG-1P | 40 |
|  | Модуль дискретного ввода | 1 |
|  | Модуль дискретного ввода SM 326 | 1 |
|  | Модуль интерфейсный 151-3 PN | 1 |
|  | Модуль интерфейсный 151-8F PN/DP CPU для ET200S, 6ES7 151-8FB0-10AB/IM151-8F PN/DP CPU POUR ET200 | 1 |
|  | Модуль памяти HPE 16GB(1x16GB) Dual Rank x4 DDR4-21332 CAS-15-15-15 Registered Memory Kit | 8 |
|  | Модуль светофора | 15 |
|  | Модуль терминальный E15C24-01, 6ES7193-4CB3-00AA (PE113109) | 1 |
|  | Модуль терминальный E15C26-A1 RESS X5,6ES7193-4CA5-00AA (PE112493) | 1 |
|  | Модуль терминальный TM-E30C44-01 | 2 |
|  | Модуль терминальный TM-E30C46-A1 | 2 |
|  | Модуль терминальный TM-P15C22-01 | 2 |
|  | Модуль терминальный TM-P15C23-A0 | 2 |
|  | Модуль терминальный Е15С24-01 | 1 |
|  | Модуль терминальный Е15С26-А1 | 1 |
|  | Модуль тиристоров МСС44-18I08B | 1 |
|  | Модуль управления YPLC-II V1.0 (10013160/200921/0576840) | 1 |
|  | Модуль управления сетевыми подключениями SCALANCE Х000-5;5 портов | 1 |
|  | Модуль управления сетевыми подключениями SCALANCE Х206-1 | 1 |
|  | Модуль электронный 4S TOR | 1 |
|  | Мотопомпа MPD-80 Huter | 1 |
|  | Мотор- редуктор бесщ. MyNeige 2 ways 20T/min | 1 |
|  | Мульпликатор 1300 Hm 1/2"х3/4" DREMOPLUS | 1 |
|  | Муфта 0040 мм SDR11 эл/св | 20 |
|  | Муфта 0160мм SDR11 эл/св GF | 4 |
|  | Муфта 0250мм SDR11 эл/св GF | 2 |
|  | Муфта 0315мм SDR11 эл/св GF | 4 |
|  | Муфта концевая POLT 12D/3XI-H4-L12A | 12 |
|  | Муфта РВК 20мм | 50 |
|  | Муфта РВК 32мм | 40 |
|  | Муфта РВК 40мм | 30 |
|  | Муфта РВК 50мм | 30 |
|  | Муфта РВК 63мм | 30 |
|  | Муфта РВК комбинированная 20х1/2"HP | 10 |
|  | Муфта РВК комбинированная 20х1/2"ВР | 10 |
|  | Муфта РВК комбинированная 32х1"HP | 8 |
|  | Муфта РВК комбинированная 32х1"ВР | 9 |
|  | Муфта РВК комбинированная 40х1 1/4"ВР под ключ | 20 |
|  | Муфта РВК комбинированная 50х1 1/2"ВР под ключ | 9 |
|  | Муфта РВК комбинированная 63х2"HP под ключ | 6 |
|  | Муфта РВК комбинированная 63х2"ВР под ключ | 6 |
|  | Муфта ремонтная (без упора) ПП 100мм | 6 |
|  | Муфта ремонтная для наружной канализации 110 | 6 |
|  | Муфта соединительная POLJ-12/1\*120-240 | 8 |
|  | Муфта соединительная POLJ-12/3\*70-150-W | 6 |
|  | Муфта соединительная компрессионная 040 мм | 20 |
|  | Набор из 24 щеток 25/2х32х64 N19X | 2 |
|  | Нагревательный элемент | 1 |
|  | Направляющая зажима черная пластмассовая LPA 430X53X56 (15100012) | 7 |
|  | Насос электрический /POMPE ELECT COMPACT PUD1301E | 1 |
|  | Ограничитель давления HM 011-210 системы натяжения Ethywag | 1 |
|  | Ограничитель давления MV41EX | 1 |
|  | Ограничитель давления системы натяжения Ethywag | 2 |
|  | Органайзер Delta-Park OR-9 5001003 | 7 |
|  | Ось входного ролика (51115155) | 1 |
|  | Ось ролика D460\_PFP027140 | 3 |
|  | Ось ролика D460/420 балансира\_51000664 | 1 |
|  | Ось ролика D550 балансира\_51000501 | 1 |
|  | Отвод 45\* д 110 | 2 |
|  | Отвод 90\* д 110 | 3 |
|  | Отвод для наружной канализации 110/45\* | 6 |
|  | Отвод для наружной канализации 110/87\* | 6 |
|  | Отвод ПП 110/45\* серый | 6 |
|  | Отвод ПП 110/87\* серый | 5 |
|  | Палец конвейера парковки(4315796) | 4 |
|  | Панель сигнальная с надписью (в комплекте с резинками и вешками) | 53 |
|  | ПГУ в сборе | 1 |
|  | Передний тормозной диск для зажима\_15100674 | 10 |
|  | Переключатели 24В\_50000774 | 1 |
|  | Переключатель:датчик безопасности серия BNS мод.180-11Z\_20100026 | 2 |
|  | Питание SITOP 400Vac/24Vdc 40A SIEMENS | 1 |
|  | Плавкая вставка ВПТ6-4 0,4А 250В, 5\*20\_22638 | 50 |
|  | Плавкий предохранитель | 10 |
|  | Плавкий предохранитель GG 14x51 20А с бойком | 4 |
|  | Плавкий предохранитель GG 14x51 32А с бойком\_PE109932 | 2 |
|  | Плата CI для бокса MLV (10013160/200921/0576840) | 1 |
|  | Плата CUD1-L3 C98043-A7100-L3 | 1 |
|  | Плата гидранта WO | 2 |
|  | Плата гидромата W3 | 3 |
|  | Плата ЕТ-200S:2 аналоговых входа RTD SEIMENS | 1 |
|  | Плата ЕТ-200S:2 аналоговых входа высокоскоростных | 1 |
|  | Плата ЕТ-200S:2S ANA TENSION | 1 |
|  | Плата ЕТ-200S:2Е ANA TENSION | 1 |
|  | Плата ЕТ-200S:4/8 цифровые входы безопасности SEIMENS | 1 |
|  | Плата изолятора RS422/485 | 4 |
|  | Плата интерефейса питания C98043-A7105-L4 | 1 |
|  | Плата питания SPSEL для SX 2006 (10013160/200921/0576840) | 2 |
|  | Плата питания для SX 2006 (10013160/030321/0113795) | 1 |
|  | Плата питания для снегогенератора V3 | 1 |
|  | Плата питания ЕТ-200S 0-24Vdc SEIMENS | 1 |
|  | Пневмоколесо в сборе\_50100056 | 2 |
|  | Поворотный переключатель AR3/11ZM/NS/Z8\_28010691 | 1 |
|  | Подшипник 150/225Dх35 с глубоким желобом 6030-2RSR\_20001950 | 8 |
|  | Подшипник 45/100Dx25 AB 43026S01 LUB+6309 2RS1/C3 \_20008547 | 20 |
|  | Подшипник 50/90Dx20 6210.2RSR\_20008530 | 4 |
|  | Подшипник 55/100Dx21 с глубоким желобом 6211 2RS1\_20008531 | 10 |
|  | Подшипник 55/120Dx29 AB 43025S01 LUB+6311 2RS1/C3 с глубоким желобом(20008549) | 12 |
|  | Подшипник 6309-2RS 45/100Dx25 синхронизирующего колеса конвеера (20008547) | 28 |
|  | Подшипник 6317-2RS/C3 ISB | 16 |
|  | Подшипник AB 43027S01 LUB+6307 2RS1/C3 \_20008544 | 20 |
|  | ПОДШИПНИК РОЛИКОВЫЙ СФЕРИЧЕСКИЙ BS2-2214-2CS, 70Х125Х38ММ (20002043) | 6 |
|  | Подшипник с глубоким желобом 6211 | 2 |
|  | Подшипник шариковый радиальный (PF3217063) | 1 |
|  | Подшипник шариковый радиальный(20002921) | 4 |
|  | Подшипник шариковый радиальный(20008544) | 3 |
|  | Подъемный механизм с регул. по высоте без выкл.ст. | 1 |
|  | Поршень слива клапан YB | 1 |
|  | Поршень сэлектрический К2-10-В5-04 парковки подвижного состава | 1 |
|  | Поршень-шток V-Port\_Vers 04 (10013160/030321/0113795) | 13 |
|  | Постоянный металлический магнит 4.3/18.5Dx10мм\_20100027 | 1 |
|  | Предохранитель 10х38 2А без бойка | 10 |
|  | Предохранитель 14\*51 32А GLP с бойком | 10 |
|  | Предохранитель 14\*51 50А GLP с бойком | 10 |
|  | Предохранитель 14х51 20А с бойком | 9 |
|  | Предохранитель 22\*58 63А GLP с бойком | 10 |
|  | Предохранитель 4 1000A GL | 1 |
|  | Предохранитель SITOR 800A AC 800B | 3 |
|  | Предохранитель TAILLE 0 160A GL | 3 |
|  | Предохранитель TAILLE 1 250A GL | 3 |
|  | Предохранитель, размер 2, 400А GLP X3 | 3 |
|  | Преобразователь MOTRONA DZ260 (28015127) | 1 |
|  | Преобразователь MOTRONA DZ260 (28015127)Провод расключения анемометра 2,5м EL 152.91.1(PE102983) | 2 |
|  | Преобразователь интерфейсов Болид С2000-Ethernet (RS-232/RS-485 to Ethernet) | 1 |
|  | Преобразователь интерфейсов Болид С2000-ПИ (RS-232 to RS-485) | 2 |
|  | Провод расключения аненометра 2,5м EL 152.91.1 | 1 |
|  | Промежуточное реле 3HO+2H3, цепь управления 24B постоянного тока(SCCAD32BD)(PE101993) | 1 |
|  | Проставка 72/80Dx116\_51101298 | 2 |
|  | Пружина 245/405 600N GAS SPRING\_20100057 | 2 |
|  | Пружинная опора компрессора д.54 Н50 макс.25кг | 2 |
|  | Пульт управления SPSED с ветным дисплеем kpl (10013160/200921/0576840) | 1 |
|  | Разрядник CTM 2x1-60DC\_PFL000797 | 3 |
|  | Разъем 6ES7972-0BB5-20XA | 1 |
|  | Разъем XZCC12MDM40B (PE111163) | 2 |
|  | Расключатель главный IM151-CPU | 1 |
|  | Распределитель EM31-V-P-G24 системы натяжения Ethywag | 1 |
|  | Расходомер масла редуктора\_PF0030758 | 1 |
|  | Регулирующий клапан DHU 0630/2\_20002372 | 1 |
|  | Регулирующий клапан GS2-0A24,2-х позиционный, соленоидный\_PFC001141 | 1 |
|  | Редуктор планетарный EM1010/MN1/3.4/S-10C1(20100080) | 1 |
|  | Резистор нагревательный 70W 220V 50Hz | 1 |
|  | Реле "FINDER" (PFL001427) | 1 |
|  | Реле 4 CJ CDTNJLBJL 24B GJCN NJRF RXM4AB2BD\_PE103483 | 1 |
|  | Реле давления | 1 |
|  | Рем комплект большой инспекции с осями 12S550 LP07 / (41054280) | 2 |
|  | Рем.комплект большой инспекции с осями 10C420 LP07 (41054552) | 2 |
|  | Рем.комплект большой инспекции с осями 10S550 (41054128) | 2 |
|  | Рем.комплект большой инспекции с осями 6S550 (PFE032137) | 2 |
|  | Рем.комплект большой инспекции с осями 8S8С 550 LP07 (41059616) | 2 |
|  | Рем.комплект втулки без осей 10S550 (41058264) | 8 |
|  | Рем.комплект втулки без осей 10С420 (41059451) | 2 |
|  | Рем.комплект втулки без осей 12S550 LP07 (41058274) | 2 |
|  | Рем.комплект втулки без осей 6S550 (PFE032138) | 2 |
|  | Рем.комплект втулки без осей 8S8C 550 LP07 (41059702) | 2 |
|  | Рем.комплект Зажима LPA-L, обяз.замена\_50104090 | 51 |
|  | Рем.комплект Зажима LPA-L, обяз.замена\_50104162 | 8 |
|  | Рем.комплект крепежи (PFE032278) | 4 |
|  | Рем.комплект крепежи 10S12S 420/460 (41059782) | 14 |
|  | Рем.комплект крепежи 8S8C 550 (41059881) | 4 |
|  | Рем.комплект крепжи 8/10/12С420 LP07 (41060119) | 4 |
|  | Ремень вариатора 360 ATV/SSV | 1 |
|  | Ремень вискомуфты\_УТ000003421 | 6 |
|  | Ремень клиновидный 16.3Х13Х1590 системы синхронизации подвижного состава (20100088) | 4 |
|  | Ремень клиновой CC162\_PF021952 | 8 |
|  | Ремень отбора мощности 47.5х12х4250 разгонной части колесного конвеера\_20100978 | 18 |
|  | Ремонтная муфта | 1 |
|  | Ремонтная муфта DN125 TYT Epoxy в компл. (10013160/051021/0614865) | 1 |
|  | Ролик 110/30Dx55 (отцепляющий и стабилизирующий)(без подшипников) зажима LPA | 10 |
|  | Ролик 110/30Dх55(без подшипников) зажима LPA\_15100014 | 5 |
|  | Ролик 20/458Dх125\_50000227 | 1 |
|  | Ролик 460/495Dx125\_50000291 | 3 |
|  | Ролик 550/90Dх152 \_50100103 | 2 |
|  | Ролик PA6 65/47DX14 | 10 |
|  | Ролик в сборе D550/554 (50100167) | 1 |
|  | Ролик в сборе\_PS006910 | 5 |
|  | Ролик входной/выходной 417/449,7Dx107\_50001129 | 3 |
|  | Ролик входной/выходной 460/495Dx125\_50000305 | 3 |
|  | Ролик входной/выходной D420 балансира Multix (50000256) | 5 |
|  | Ролик направляющий 180/30Dх55 в сборе с подшипниками зажима (50100003) | 26 |
|  | Ролик направляющий 180/71,78Dх55(без подшипников) зажима LPA\_15100013 | 1 |
|  | Ролик с канавками 110/228Dx40 (15100122) | 1 |
|  | Ролик с канавками 225/255Dx50 (15100127) | 1 |
|  | Ролик с канавками 225/276Dx40 (15100126) | 1 |
|  | Ролик с канавками 225/300Dx50 (15100098) | 1 |
|  | Ролик с канавками 62/122,5Dx43 (15100854) | 1 |
|  | Рукав всас. | 4 |
|  | Рукав нап. | 6 |
|  | Свеча зажигания Oregon O-PR15Y | 12 |
|  | Седло поршня-штока Vers03 (10013160/030321/0113795) | 13 |
|  | Сенсорный экран Zytronic ZYPOS 17.1 | 2 |
|  | Сервопривод 10kH 200мм стрелочного механизма | 1 |
|  | Сервопривод 2,5kH 100мм стрелочного механизма | 1 |
|  | Сервопривод 7,5kH 150мм стрелочного механизма | 1 |
|  | Серпопривод 7,5кН 150мм стрелочного механизма\_20100113 | 1 |
|  | Соединитель болтовой 4СБ-150/240(КВТ) | 100 |
|  | Соединитель болтовой 4СБ-70/120(КВТ) | 100 |
|  | Соединитель переход 2" литье- ON/OFF (10131010/081121/0746960) | 1 |
|  | Спица контроля закрытия дверей кабины\_PS009276 | 10 |
|  | Стальная втулка 550 подшипника ролика\_51000432 | 1 |
|  | СТМ 2Х1-110AC Штекерный модуль для защиты от перенапр-й\_PE106867 | 1 |
|  | СТМ 2Х1-60AC Штекерный модуль для защиты от перенапр-й\_PE106868 | 1 |
|  | Стопорное кольцо D125x4\_20007377 | 2 |
|  | Стопорное кольцо D50x2\_20007226 | 2 |
|  | Стопорное кольцо D55x2\_20007228 | 4 |
|  | Стопорное кольцо D90x3\_20007371 | 2 |
|  | Стопорное кольцо DIN 471-20x1.2-DACROMET | 10 |
|  | Стопорное кольцо DIN 472-47x1.75-DACROMET | 10 |
|  | Ступица с опорой и подшипником в сборе\_50100139 | 5 |
|  | Ступица с опорой и подшипником в сборе\_50100177 | 1 |
|  | Температурный зонд РТ100РК (PF0030815) | 1 |
|  | Тиристоры двойные 500А 1600В MMC50116IO2 (блок из 3 шт)\_1 шт. из 2-х частей | 1 |
|  | Торцевое уплотнение насоса PM(H)(L) T80/100 (10013160/030321/0113795) | 13 |
|  | Транспортная пластина для зажима LPA-M/DISPOSITIF DE TRANSPORT-VEHICULE LPAN/M | 1 |
|  | Транспортный кофр под приборы на колесах ф100мм(2а колеса с тормозом)\_DIGISTROB 160\*4-CP-P | 1 |
|  | Транспортный кофр под приборы на колесах ф100мм(2а колеса с тормозом)\_magicSPOT 90\*2-C-CP-P | 4 |
|  | Транспортный кофр под приборы на колесах ф100мм(2а колеса с тормозом)\_STAGE PAR COB150Xx6-C-CP-P | 2 |
|  | Триммерная головка Husqvarna Т35М М12 | 4 |
|  | Тройное сопло TR 032 | 1 |
|  | Трос управляющий системы открытия дверей гондолы (PS006891) | 1 |
|  | Трубка для проводного телефонного аппарата(PF1100426) | 1 |
|  | ТЭН 25,0 2" L=900мм (ук(РИВШ 681827.1177)) | 26 |
|  | Уплотнительное кольцо | 127 |
|  | Уплотнительное кольцо 20.35х1,78 NBR 2081/019 | 10 |
|  | Уплотнительное кольцо 52.07х2.62 Shore 70DIN 3771 | 10 |
|  | Уплотнительное кольцо 6,00х2,00 SHORE 70 витон(10013160/200921/0576840) | 80 |
|  | Уплотнительное кольцо 72,92х1,78 | 14 |
|  | Уплотнительное кольцо 75,92х1,78 Shore 70 | 10 |
|  | Уплотнительное кольцо 98.02х3.53 | 10 |
|  | Уплотнительное кольцо R18 23,0х3,60 | 38 |
|  | Уплотнительное кольцо R3 4,2х1,9 | 5 |
|  | Упор гондолы противооткатный (PS0044884-1) | 15 |
|  | Устройство удаленного управления питанием NetPing 8/PWR-220 v4/SMS 8/PWR-220 V4/SMS | 5 |
|  | Фильтр воздушный AF25962 (RS4992) | 2 |
|  | Фильтр воздушный AH8742 | 1 |
|  | Фильтр всасывающего насоса(PFC002762) | 2 |
|  | Фильтр гидравлический MP Filtri HP0652A10ANP01(D111G10A) | 1 |
|  | Фильтр гидравлический системы НЕК45-30,155-AS-SP025.CS-100-P25-A | 1 |
|  | Фильтр масляный | 9 |
|  | Фильтр масляный DSDX302 | 1 |
|  | Фильтр масляный LF3805 (LS32471) | 1 |
|  | Фильтр масляный LF3894(LS32752) | 1 |
|  | Фильтр масляный LF9009 (LS32832) | 2 |
|  | Фильтр охлаждающей жидкости WF 2073 (P554073) | 1 |
|  | Фильтр охлаждающей жидкости WF 2076 (WK33504) | 1 |
|  | Фильтр сепаратора D132-08 | 6 |
|  | Фильтр сетевой 6 гнезд (1,8м) | 10 |
|  | Фильтр топливный 2175.288=2175.0454,2175256,Lombardini | 1 |
|  | Фильтр топливный FF5079(P550974) | 3 |
|  | Фильтр топливный FS1251(P550248) | 3 |
|  | Фильтр-элемент | 8 |
|  | Фильтромат DSDX302 | 2 |
|  | Фильтрующий элемент вод.фильтр ружье (150х85,2) | 1 |
|  | Флюгерка (PE113598) | 2 |
|  | Футеровка 550D\_51000433 | 30 |
|  | Футеровка приводного ролика | 8 |
|  | Футеровка ролика D450 балансира (PF3208793) | 15 |
|  | Футеровка ролика D460 балансира (51000625) | 10 |
|  | Футеровка ролика D550 станционного блока вертикального отклонения каната (15100074) | 4 |
|  | ЧАСТИ ПОДВЕСНОЙ КАНАТНОЙ ДОРОГИ:ПРИВОД ЭЛЕКРИЧЕСКИЙ\_20100113 | 1 |
|  | ЧАСТИ ПОДВЕСНОЙ КАНАТНОЙ ДОРОГИ:РОЛИК PA6 65/47DX14\_51101502 | 10 |
|  | ЧАСТИ ПОДВЕСНОЙ КАНАТНОЙ ДОРОГИ:СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО-ЗАЖИМ ДЛЯ ВАЛА,20Х1,2ММ\_20007211 | 10 |
|  | ЧАСТИ ПОДВЕСНОЙ КАНАТНОЙ ДОРОГИ:СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО-ЗАЖИМ ДЛЯ ВАЛА,47Х1,75ММ\_20007361 | 10 |
|  | ЧАСТИ ПОДВЕСНОЙ КАНАТНОЙ ДОРОГИ:ТРУБКА ДЛЯ ПРОВОДНОГО ТЕЛЕФОННОГО АППАРАТА\_PF1100426 | 1 |
|  | Части прибора для измерения виброперемещений \_20015479 | 1 |
|  | Шаблон станции (I6)\_51104790 | 1 |
|  | Шайба М8 увелич.оцинк | 3198 |
|  | Шайба/DISQUE ENTRETOISE | 5 |
|  | Шаровой кран РВК 32мм | 8 |
|  | Шаровой кран РВК 40мм | 6 |
|  | Шаровой кран РВК BLITZ 20мм | 7 |
|  | Шашка дымовая плавучая ШДП | 20 |
|  | Шестерня коническая 145/260Dx40 системы синхронизации\_15101140 | 1 |
|  | Шестерня коническая 165/264Dx40 системы синхронизации\_15101138 | 1 |
|  | Шестерня коническая 170/312Dx50 системы синхронизации\_15101130 | 1 |
|  | Шестерня коническая 170/312Dx50 системы синхронизации\_15101131 | 1 |
|  | Шестерня коническая 82/240Dx55 системы синхронизации\_15101137 | 2 |
|  | Шестерня коническая 82/264Dx55 системы синхронизации\_15101135 | 1 |
|  | Шестигранная гайка М30х1,5 (20001544) | 1 |
|  | Шина PROFIBAS автомата SEIMENS | 1 |
|  | Шина Stihl Rollomatic E Mini 3/8"Р 12" 30см 1,1 44 | 2 |
|  | Шина колеса конвеера | 152 |
|  | Шина колеса конвеера (PFE031954) | 8 |
|  | Шина колеса конвеера(15100077) | 10 |
|  | Шланг воздушный форсуночный блок М20/99 (10013160/200921/0576840) | 20 |
|  | Штепсельный разъем DELPHI 280\_41060879 | 12 |
|  | Экран тактильный MP 377 12P | 1 |
|  | Электрический размыкатель цепи 50000945 | 17 |
|  | Электродвигатель мод. ALI1 \_20100953 | 2 |
|  | Электродвигатель серия М2АА\_20100961 | 1 |
|  | Электродвигатель серия Т\_20100058 | 2 |
|  | Электродвигатель серия Т\_20100112 | 1 |
|  | Элемент нагревательный | 1 |
|  | Элемент фильтрующий (28020414) | 1 |
|  | Энкодер 55/120Dx50 IH-120 (20100042) | 2 |
|  | Энкодер TK560.FRE.50.11.30/S.K6.8.L07.l D2-1130 (5502920) | 1 |
|  | Энкодер TURCK 1590910 (28004828) | 2 |
|  | Эпоксидный клей ULTIMA на основе эпоксидной смолы 1000г | 1 |
|  | Gigant Масло моторное п/с Premium 2T API-TC 1л G-0674 | 27 |
|  | Shell Omala S4 GXV 220 | 120 |
|  | Адгезивная вязкопластичная смазка Klueberplex AG 11-462 (туба 0,45кг) | 5 |
|  | Антифриз концентрат, 200л | 1 |
|  | Антифриз концентрат, красный | 40 |
|  | Арматура 8мм А1 | 60 |
|  | Баллон аргоновый 20л | 2 |
|  | Баллон газовый 220гр | 92 |
|  | Баннер 1000х1500мм | 1 |
|  | Баннер 2000х1604мм | 30 |
|  | Батарейка GP LR20, блистер 2шт | 230 |
|  | Батарея GP Lithium CR2016 | 10 |
|  | Белизна | 168 |
|  | Белизна гель 1л | 250 |
|  | Бесконтактная смарт-карта с кристаллом | 132694 |
|  | Бинт Life | 300 |
|  | Бинт Навтекс Life | 600 |
|  | Бита MAKITA PZ2 50мм (3шт) | 1 |
|  | Болт М 8х1,25х25 установки масл.насоса | 4 |
|  | Брелок-передатчик 2-х канальный. Функция "Key code" (арт001TW2EE) | 4 |
|  | Брелок-передатчик CAME TW2EE, радиоканальный | 5 |
|  | Бумага А4 500л | 95 |
|  | Быстродействующаяпроникающая смазка WD-40 200мл шт. | 10 |
|  | Вазелин технический 25кг | 1 |
|  | Вафельное полотно рулон 0,45\*60м | 600 |
|  | Ведро пластмассовое 10л. | 8 |
|  | Веник | 7 |
|  | Венчик-мешалка для миксера,шестигранный хвостовик 6-SW12 для дрели | 1 |
|  | Вилка прямая 16А | 7 |
|  | Вкладыш кулака шарнира 4310-2304066 | 2 |
|  | Водосчетчик СВ-15Г г/вода ф15 | 2 |
|  | Вставка плавкая 40А | 40 |
|  | Вставка плавкая 80А | 37 |
|  | Втулка цапфы | 1 |
|  | Выключатель однокл.IP54 наружный | 20 |
|  | Выключатель одноклавиш.для открытой проводки | 2 |
|  | Гвозди 100 мм | 5 |
|  | Гвозди 200 мм | 5 |
|  | Гвозди 50 мм | 5 |
|  | Гвоздь стр 4,0х120 1кг | 145 |
|  | Гвоздь стр 5,0х150 1кг | 5 |
|  | Гель для рук антибактериальный | 70 |
|  | Гель для рук с антисептич.эф.60мг | 40 |
|  | Герметик (100гр) | 24 |
|  | Герметик прокл.красный 85гр. | 1 |
|  | Гибкая подводка для воды с оплеткой из нержавеющей стали 1/2 30см | 10 |
|  | Гибкая подводка для воды с оплеткой из нержавеющей стали 1/2 60см | 8 |
|  | Гидравлическая жидкость Hyspin HVI 15,20LT | 40 |
|  | Гидравлическая жидкость Total EQUIVIS XLT 22 | 160 |
|  | Гидро-пароизоляция 1,5м, 70кв.м | 5 |
|  | Гильза ГМЛ 120-17 луженая(КВТ) | 4 |
|  | Гильза ГМЛ 150-19 луженая(КВТ) | 20 |
|  | Гильза ГМЛ 16-6 луженая(КВТ) | 22 |
|  | Гильза ГМЛ 240-24 луженая(КВТ) | 18 |
|  | Гильза ГМЛ 50-11 луженая(КВТ) | 50 |
|  | Гильза ГМЛ 70-13 луженая(КВТ) | 50 |
|  | Гильза ГМЛ 95-15 луженая(КВТ) | 50 |
|  | Головка 13мм сменная 6-гранная | 5 |
|  | Головка 17мм сменная 6-гранная | 5 |
|  | Головка на триммер(шпулька) M10х1,25LM\_S RedVerg | 2 |
|  | Головка торц.с отверточной насадкой 3/4" | 1 |
|  | Головка триммерная | 1 |
|  | Гофропровод к унитазу К928 армир 110мм | 1 |
|  | Грабли с витыми зубьями | 3 |
|  | Грамота А4 | 51 |
|  | Грунт-эмаль по ржавчине 3 в 1,цвет-красный, фас.1.9кг | 4 |
|  | Грунт-эмаль по ржавчине 3 в 1,цвет-серый, фас.1.9кг | 16 |
|  | Дезарисепт 5л(ср-во дезинф, кожный антисептик) | 36 |
|  | Дезарисерф 1л(ср-во дезинф) | 47 |
|  | Дезинфицирующее средство ника | 4 |
|  | Держатель 16мм ПВХ серый для труб. | 410 |
|  | Держатель 20мм ПВХ серый для труб. | 650 |
|  | Держатель 25мм ПВХ серый для труб. | 680 |
|  | Держатель 32мм ПВХ серый для труб. | 590 |
|  | Держатель магнитный для сварки 90х56х52х46мм | 4 |
|  | Держатель магнитный для сварки 90х90х92мм | 4 |
|  | Диск наждачный лепестковый, 125мм | 84 |
|  | Диск пильный по дереву 210мм/30мм | 2 |
|  | Диск шарнира | 1 |
|  | Диспенсер для ж/мыла-пены 0,6л | 5 |
|  | Доска обрезная 25х100х6000 | 1 |
|  | Доска обрезная 25х150х6000 | 5 |
|  | Доска обрезная 28х150х6000 | 1 |
|  | Доска обрезная 50х100х6000 | 30 |
|  | Доска обрезная 50х150х6000 | 13 |
|  | Ерш для унитаза | 8 |
|  | Жгут для шкафа управления | 2 |
|  | Жгут кровоостанавл. рез. | 130 |
|  | Желоб водосточный,р-р 125х3000мм | 1 |
|  | Жидкое мыло 5кг | 30 |
|  | Жидкое мыло-пена в картриджах | 200 |
|  | Жидкое мыло-пена в мягких картриджах | 1805 |
|  | Жидкость охлаждающая Антифриз EG 208л синий | 1 |
|  | Жидкость тормозная РОС-ДОТ-4(910г) | 1 |
|  | Заглушка ПП 110мм, серый | 5 |
|  | Заглушка ПП 50мм, серый | 8 |
|  | Инокс 40г очищающая спираль металлик/10шт | 9 |
|  | Инокс 40г/10шт | 10 |
|  | Йод маркер Леккер 5мл | 70 |
|  | Кабель 3х120мк/35-10 | 0 |
|  | Кабель VCOM CG525DR-10M HDMI 19M/M ver 2.0, 2 фильтра, 10m | 6 |
|  | Кабель VCOM CG525DR-5M HDMI 19 мм | 2 |
|  | Кабель АВБШв 4\*16 | 320 |
|  | Кабель АПвКП2г 3х120мк/50-10 | 275 |
|  | Кабель АПвПу2г 1х120мк/50-10 | 240 |
|  | Кабель АПвПу2г 1х240мк/50-10 | 300 |
|  | Кабель высокочастотный диаметр 10,3 мм, в комп. с 6 раъемами | 30 |
|  | Кабель греющий Lavita экранированный RGS 30-2 CR, макс темп 65С | 80 |
|  | Кабель КГ 4х10-380 | 168 |
|  | Кабель КГ 4х16-380 | 200 |
|  | Кабель М12х1 подключения датчиков/PROLONGATEUR M12X1 | 1 |
|  | Кабель цифровой TV-COM (CG501N-2M) | 5 |
|  | Кабель цифровой TV-COM (CG501N-5M/CG150S-5M) | 5 |
|  | Канатная смазка ELASKON Unolith | 180 |
|  | Карабин Titanium с байонетной муфтой keyfock | 40 |
|  | Карабин Стальной Универсальный с муфтой | 20 |
|  | Карандаш строительный | 10 |
|  | Картридж CF226Х HP LJ черный | 8 |
|  | картридж HP CF226XС черный | 14 |
|  | картридж HP CF280XС черный | 12 |
|  | Картридж HP LaserJet CE271AC Голубой | 2 |
|  | Картридж HP LaserJet CE272AC Желтый | 6 |
|  | Картридж HP LaserJet CE273AC Пурпурный | 2 |
|  | Картридж HP LJ CF259XC, черный | 18 |
|  | Картридж HP LJ CZ192AC | 4 |
|  | Картридж HP СZ192A | 1 |
|  | Картхолдер | 300 |
|  | Касторовое масло (CASTOR OIL) | 100 |
|  | Катушка на триммер | 5 |
|  | Керамогранит 42смх42см(серый/бежевый) | 30 |
|  | Керамогранит 60смх60см(цвет светло-бежевый) | 5 |
|  | Кисть 55мм | 5 |
|  | Кисть 76мм | 10 |
|  | Книга учета движения трудовых книжек и вкладышей | 2 |
|  | Коврик грязезащитный с грязесборный 50\*100см/16мм | 20 |
|  | Колодка 2-местная каучук | 5 |
|  | Кольцо упорное кулака шарнира в сборе | 1 |
|  | Комплект (Клавиатура+ мышь) | 2 |
|  | Комплект клеевой PES-G для подключения | 1 |
|  | Комплект колес для переноски FERPLAST L388B для Atlas 50/60 | 3 |
|  | Конверт с номером | 1200 |
|  | Конверт-пакет С4, 25шт | 8 |
|  | Конек фигурный на крышу 150х40х150х2000мм | 4 |
|  | Контейнер для мусора 25л | 4 |
|  | Контейнер для мусора 50л | 9 |
|  | Контейнер для мусора с пл.кр.50л | 10 |
|  | Контроллер последовательного интерфейса | 6 |
|  | Корд триммерный на катушке Classic line круг 3,00мм х 240м | 29 |
|  | Корщетка | 1 |
|  | Косильная головка STIHL DuroCut 40-4 | 10 |
|  | Краевой герметик для ЭПДМ мембран W56358703E | 4 |
|  | Крепежный уголок 90\*90\*40\*2,0мм | 70 |
|  | Круг зачистной по металлу 125х6,0мм | 45 |
|  | Круг отрезной по металлу 125х1.2х22.2мм | 15 |
|  | Круг отрезной по металлу 230х2.5х22.23мм | 28 |
|  | Круг отрезной по металлу 230х22.2х3.0 мм | 20 |
|  | Круг стальной 14мм | 246 |
|  | Крючок | 5 |
|  | Крючок хромированный одинарный | 5 |
|  | Лейкопластырь 2,5х7,2 | 48 |
|  | Лейкопластырь 2смХ500см ткан.осн. | 13 |
|  | Лейкопластырь 3смХ500см ткан.осн. | 56 |
|  | Лейкопластырь 3смХ5м | 11 |
|  | Лейкопластырь 4Х10см | 113 |
|  | Лейкопластырь Master Uni 10шт/уп | 100 |
|  | Лейкопластырь бактер. 1,9х7,2 | 500 |
|  | Лейкопластырь бактер.3,8х3,8 | 500 |
|  | Лейкопластырь бактерицид 2,5х7,2 | 100 |
|  | Лента армированная 48ммХ50м | 1 |
|  | Лента оградит. 75\*200\*50мкм | 245 |
|  | Лента оградительная ЛО красно-белая 75х200 | 5 |
|  | Лента светодиодная бухта 100м | 100 |
|  | Леска на триммер 2,4ммх125м нейлоглвая витой квадрат 59303 | 100 |
|  | Линейка КОБАЛЬТ 1000х28х0,7мм | 2 |
|  | Линолеум Версаль шир 2,5м | 7 |
|  | Лист плоский Norman, 2,0х1,25м(2,5кв.м) | 1 |
|  | Лист шлифовальный на бумажной основе,водостойкий(5 шт;230х280мм;Р120) | 1 |
|  | Лоток водоотводный с оцинкованной решеткой | 20 |
|  | Люк канализационный тип Т(С250) | 4 |
|  | Люк полимерно-песчаный тип Т тяжелый 12,5т черный | 6 |
|  | Магнитик 100х100мм | 350 |
|  | Магнитный браслет с неодим.магнитов | 2 |
|  | Маркировка по уровню сложности байк трасс | 100 |
|  | Маска медицинская | 8000 |
|  | Масло промывочное Eneos Flush (4 л) | 1 |
|  | Масло Castrol 10W-40, 20LT | 20 |
|  | Масло Shell Omala S4 GXV 150 (канистра 20л) | 1 |
|  | Масло гидравлическое минер.UNIVIS HVI 26(e20L) | 18 |
|  | Масло для гидросистемы Shell ATF AX (209л) | 209 |
|  | Масло для двухтактного двигателя STIHL HP, 1л | 2 |
|  | Масло моторное Valvoline Premium Blue 7800 SEA 15W40 | 120 |
|  | Масло моторное синтетич Eneos Premium Diesel 5W-40\* (4 л) | 1 |
|  | Масло трансмиссионное 75W140 | 80 |
|  | Металлочерепица Norman (ширина листа-1190мм, толщина-0,5мм, длина -6,0м) | 14 |
|  | Метла пластиковая | 13 |
|  | Метла пластиковая 130см | 10 |
|  | Мешки для мусора 120л | 6470 |
|  | Мешки для мусора 180л | 4029 |
|  | Мешки для мусора 60л | 1545 |
|  | Мешки для мусора 60л/в рул | 412 |
|  | Мешок для строит.мусора 95\*55см 100шт. | 6 |
|  | Минеральное масло для ротационных и поршневых компрессоров.(20л) | 1 |
|  | Моющее универсальное средство 5л.универсал | 4 |
|  | Навигация экотроп. Предупреждающие и запрещающие знаки на тропах | 40 |
|  | Наконечник болтовой 2НБ-150/240(КВТ) | 17 |
|  | Наконечник болтовой 2НБ-70/120(КВТ) | 4 |
|  | Наконечник болтовой 2НБЕ-25/50(КВТ) | 29 |
|  | Напильник д/заточки цепей бензопил | 10 |
|  | Нашатырный спирт 10% | 4 |
|  | Одноразовые билеты из термокартона | 56 |
|  | Отвод 45\* из непластифицированного поливинилхлорида(диаметр 110мм) | 6 |
|  | Отвод 90\* из непластифицированного поливинилхлорида(диаметр 110мм) | 5 |
|  | Очиститель для силикона 80мл | 2 |
|  | Пароизоляция Н Сильвер | 65 |
|  | Патрубок перех.ПП 50\*110, серый | 4 |
|  | Патч корд Bion BCL-PP12-2M (UTP кат.5е ССА, 2м, серый) | 5 |
|  | Патч корд волоконно-оптический (шнур) Hyperline FC-D2-50-LC/PR-LC/PR-H-15M-LSZH-OR MM 50/125(OM2),LC | 4 |
|  | Пемоксоль 400гр | 97 |
|  | Пемолюкс 400гр | 20 |
|  | Пенетрон(фас.25кг) | 4 |
|  | Перекись водорода 3% | 100 |
|  | Перчатки CERVA СВИФТ (разм.10) покр.полное(10) | 12 |
|  | Перчатки медицинские хир.,40пар/уп | 13 |
|  | Перчатки МИКРОПОЛ | 2 |
|  | Перчатки нитриловые | 2956 |
|  | Перчатки рабочие зима рельефные утепл | 800 |
|  | Перчатки резиновые | 704 |
|  | Перчатки с защитой от вибрации | 33 |
|  | Перчатки с пвх-покрытием утепл.зима | 55 |
|  | Перчатки с пвх-покрытием утепл.осень | 80 |
|  | Перчатки Х/Б с ПВХ | 590 |
|  | Перчатки хир.ст.№9 | 200 |
|  | Планка конька плоского 120х120х2000 (ПЭ-01-8017 Коричневый шоколад-0,5) | 3 |
|  | Планка торцевая/ветровая/фасонная 95х120х2000 | 8 |
|  | Пластичная смазка NILS ATOMIC RH (туба 0,4кг) | 30 |
|  | Пластырь Leiko plaster | 140 |
|  | Пластырь Master Uni | 140 |
|  | Пластырь Master Uni 10шт/уп | 100 |
|  | Пластырь Master Uni 50шт/уп | 20 |
|  | Пластырь станд. набор 1N10 | 8 |
|  | Пластырь станд. набор 2 N20 | 3 |
|  | Пленка для ламинирования А4,80мкм мат 100шт/уп | 16 |
|  | Плинтус Идеал Элит 67 Орех | 6 |
|  | Плита OSB-3 2500\*1250\*9мм | 20 |
|  | Плита тротуарная красная (брусчатка 20х10х8см) | 134 |
|  | Плита тротуарная серая (брусчатка 20х10х8см) | 116 |
|  | Покрытие защитное для печатных плат и электронных компонентов plastik-71 150 мл solins 0l-00028463 | 10 |
|  | Полировочная паста Р1000 белая | 1 |
|  | Полировочная паста Р600 | 1 |
|  | Полировочная паста Р800 голубая | 1 |
|  | Полотенца для рук, 240шт/20 | 1235 |
|  | Полотенца мягкие, 2сл, 110шт/21 | 173 |
|  | Полотно вафельное 40см х 50м | 1 |
|  | Полотно вафельное рулон 0,45\*60м | 383 |
|  | Порошок стиральный 15кг Ариэль | 1 |
|  | Припой ПОС 61 (0,8мм; 100г) | 2 |
|  | Проволока вязальная оцинк.1,2ммх100м | 5 |
|  | Проволока диаметром 3,0мм, термически обработанная | 5 |
|  | Проволока диаметром 4,0мм, термически обработанная | 5 |
|  | Проволока омеднен.ф 0,8мм, кассета 5кг | 4 |
|  | Проволока порошковая д.1,2мм,флюс.катушка 5кг | 1 |
|  | Проволока ф 1.00мм 6кг, алюминиевая, катушка Ф200мм г | 1 |
|  | Проволока Ф0,8мм 5кг, нерж,катушка Ф200мм | 1 |
|  | Прокладка крышки полуоси | 1 |
|  | Противозадирная смазка, несмываемая 906476 мл банка с кистью | 1 |
|  | Профилированный лист С-8х1150-А(ПЭ-01-8017 Коричневый шоколад 0,45) | 21 |
|  | Профильная труба 120\*120\*4 | 24 |
|  | Профнастил С-21 Norman 3,5м | 52 |
|  | Профнастил С-8 1200х2000мм | 36 |
|  | Р/К системы подкачки шин | 1 |
|  | Разъем под витую пару,категория 5Е(100шт) | 1 |
|  | Растворитель 646 5л. | 5 |
|  | Ревизия наруж.кан.д110 | 1 |
|  | Рейка 20х40 | 55 |
|  | Розетка для отрытой проводки | 3 |
|  | Розетка настенная с заглушкой с заземл.250В 16А | 48 |
|  | Рубероид РПП 300(15кв.м) | 1 |
|  | Рукавицы G13(зк) с брезентовым наладонником мт.двунитка | 30 |
|  | Рулетка | 1 |
|  | Рулетка прорезин.корпус 10м | 2 |
|  | Салфетка Life | 400 |
|  | Салфетка марл.16х14 №10 | 163 |
|  | Салфетки стер 16х14 | 37 |
|  | Саморез | 250 |
|  | Саморез 3,0х35 | 2000 |
|  | Саморез 4,0х60 | 2000 |
|  | Саморез 5,0х80 | 1000 |
|  | Саморезы 3,5\*51 р.ш. | 981 |
|  | Санокс 750мл | 250 |
|  | Санокс чист.гель 750г | 108 |
|  | Сверла по дереву 10мм (10шт) | 5 |
|  | Сверла по дереву 4мм (10шт) | 5 |
|  | Сверла по дереву 6мм (10шт) | 5 |
|  | Сверло Hammer Flex 202-805 DR MT 3.5мм-90 | 10 |
|  | Сверло п/дереву перовое 10-152мм | 3 |
|  | Сверло п/дереву перовое 12-152мм | 3 |
|  | Сверло п/дереву перовое 16-152мм | 3 |
|  | Сверло п/дереву перовое 20-152мм | 3 |
|  | Сверло п/дереву перовое 24-152мм | 3 |
|  | Сверло п/дереву перовое 28-152мм | 3 |
|  | Сверло п/дереву перовое 30-152мм | 3 |
|  | Сверло п/дереву спиральное 10-230мм | 5 |
|  | Сверло п/дереву спиральное 12-230мм | 5 |
|  | Сверло п/металлу 4.0мм | 7 |
|  | Сверло цилиндр.хвостовик 10мм | 6 |
|  | Сверло цилиндр.хвостовик 12мм | 7 |
|  | Сверло цилиндр.хвостовик 6мм | 7 |
|  | Сверло цилиндр.хвостовик 8мм | 4 |
|  | Седелка комб.вн.р.ПЭ д.110х5/4 | 1 |
|  | Сетевой фильтр (удлинитель) 1,8м(6 розеток) | 10 |
|  | Сетевой фильтр (удлинитель) 3м(8 розеток) | 7 |
|  | Сетевой фильтр (удлинитель)5м (6 розеток) | 5 |
|  | Сетка сварная из проволоки диам.3мм, р-р ячейки 100х100мм(поставляется листом размером 2,0х3,0 метра | 17 |
|  | Синтепон пл.200 г/м ш.150 | 27 |
|  | Сифон для раковины 1/4х40, гофротрубой 40х40/50 | 1 |
|  | Сканер штрих-кодов Honeywell Youjie YJ4600 | 6 |
|  | Скотч сантех | 2 |
|  | Скотч сантех ПВХ для труб | 2 |
|  | Скотч упаковочный 48ммх60м | 9 |
|  | Слабощелочное моющее средство 5л | 20 |
|  | Слесарный кованый молоток | 1 |
|  | Смазка MULTIX COMPLEX EP2(туба 0,4кг) | 11 |
|  | Смазка TOTAL CERAN XS-320(18кг) | 1 |
|  | Смазка для контактов KONTAKT 60 (400мл) REXANT 85-0007 | 3 |
|  | Смазка керапическая CX80 500ML DUO SRAY 403 | 1 |
|  | Смазка пластичная TOTAL CERAB XS 320 (18кг) | 3 |
|  | Смазка пластичная высокотемпературная HIGH TEMP GREASE 400гр CRC 30572 | 5 |
|  | Смазка пластичная полусинтетическая NILS ATOMIC RH CARTRIDGE,400гр\_40413 | 30 |
|  | Смазка Солидол 800гр | 1 |
|  | Смазка универсавльная WD-40 100гр. | 80 |
|  | Смазочная паста Kluber ALTEMP Q NB 50(банка 0,75кг) | 6 |
|  | Смазочная паста Kluber STRUCTOVIS FHD (туба 0,45кг) | 2 |
|  | Совок | 4 |
|  | Совок с длинной ручкой | 10 |
|  | Совок с ручкой серый | 12 |
|  | Соединитель Идеал Элит 67 Орех | 20 |
|  | Соль техническая в биг бэгах, весом 1тн | 18 |
|  | Спрей 260мл/12шт | 1182 |
|  | Спрей Klueberplex AG 11-462 Spray (банка 0,4л) | 10 |
|  | Спрей NOWA | 1 |
|  | Спрей NOWA 260мл/12шт | 282 |
|  | Средство водооталкивающее FLUID 101/200 | 10 |
|  | Средство чистящее Kontakt 60+ (спрей) | 24 |
|  | Средство чистящее универсальное Kontakt WL (спрей) | 16 |
|  | Сталь листовая 12\*1500\*6000 | 845 |
|  | Стартовые номера 148х210мм | 360 |
|  | Струна триммерная Stihl 3мм х 320м | 15 |
|  | Стяжки кабельные КСС 3х150(б) | 100 |
|  | Стяжки нейлоновые КСС 12\*650 ч 100шт 80012 (Fortisflex) | 3 |
|  | Табличка 800х250мм | 10 |
|  | Табличка участков трасс 400х400мм | 15 |
|  | Табличка Цветная 2000х1000мм | 2 |
|  | Таблички 200х200мм | 10 |
|  | Таблички обозначения опасных участков на трассах байк-парка | 30 |
|  | Тефлоновый спрей Molykote PTFE-N-UV Spray (400мл) | 21 |
|  | Трансмиссионное масло Mobil ATF 320 | 70 |
|  | Трап Санакс латун 100х100 выход 50мм | 1 |
|  | Триггер профессиональный 600мл | 46 |
|  | Триммерная катушка STIHL C 26-2 AUTOCUT | 4 |
|  | Тройник для наружной канализации 110х110/87\* | 4 |
|  | Тройник ПП 110/110/87 | 4 |
|  | Тройник РВК 20мм | 29 |
|  | Тройник РВК 32мм | 20 |
|  | Тройник РВК 40мм | 15 |
|  | Тройник РВК 50мм | 10 |
|  | Тройник РВК 63мм | 10 |
|  | Труба для наружной канализации 110/2000 SN4 | 19 |
|  | Труба для унитаза гофрированная армированная L-200-450 мм, d=110мм | 9 |
|  | Труба ПП раструбная 110/2000мм | 19 |
|  | Труба проф.80\*80\*3 | 6 |
|  | Труба ПЭ 100 SDR 17 - 40\*2.4 питьевая | 300 |
|  | Труба РВК армированная стекловол., SDR6 20х3,4/4000мм | 60 |
|  | Труба РВК армированная стекловол., SDR6 25х4,2/4000мм | 40 |
|  | Труба РВК армированная стекловол., SDR6 32х5,4/4000мм | 40 |
|  | Труба РВК армированная стекловол., SDR6 40х6,7/4000мм | 40 |
|  | Труба РВК армированная стекловол., SDR6 50х8,3/4000мм | 40 |
|  | Труба РВК армированная стекловол., SDR6 63х10,5/4000мм | 40 |
|  | Трубка ТУТ 10/5 черный (T-BOX 10м) | 1 |
|  | Трубка ТУТ 16/8 черный (T-BOX 10м) | 1 |
|  | Трубка ТУТ 20/10 черный (T-BOX 10м) | 1 |
|  | Трубка ТУТ 4/2 черный (T-BOX 10м) | 1 |
|  | Трубка ТУТ 6/3 черный (T-BOX 10м) | 1 |
|  | Трубка ТУТ 8/4 желтый (T-BOX 10м) | 1 |
|  | Тряпка для пола 50\*80 микрофибра | 53 |
|  | Тряпка для пола 50\*80см | 170 |
|  | Туалетная бумага | 6514 |
|  | Туалетная бумага Zewa (4 рул.в упак) | 35 |
|  | Угол внутренний 50\*50\*2000мм | 20 |
|  | Угол МК 11° DN150 PN100 Tis-K | 6 |
|  | Угол МК 22° DN150 PN100 Tis-K | 16 |
|  | Угол МК 22° DN200 PN100 Tis-K | 2 |
|  | Угол ММК 30°DN150 PN100 NovoSit/Tis-K | 20 |
|  | Угол наружный 50\*50\*2000мм | 20 |
|  | Уголок 35\*35\*3мм | 150 |
|  | Уголок крепежный усиленный 70\*70\*\*55 | 84 |
|  | Уголок ПВХ 40х40х2,7 | 25 |
|  | Угольник РВК 20/45\* | 50 |
|  | Угольник РВК 20/90\* | 49 |
|  | Угольник РВК 32/45\* | 40 |
|  | Угольник РВК 32/90\* | 40 |
|  | Угольник РВК 40/45\* | 30 |
|  | Угольник РВК 40/90\* | 30 |
|  | Угольник РВК 50/45\* | 30 |
|  | Угольник РВК 50/90\* | 30 |
|  | Угольник РВК 63/45\* | 30 |
|  | Угольник РВК 63/90\* | 30 |
|  | Угольник строительный(дл. -400мм,шир.-35мм, толщ.-1мм) | 2 |
|  | Универсальная литиевая пластичная смазка EFELE MG-213(400гр.) | 3 |
|  | Универсальный очиститель для стекол, зеркал,пластика, хрома,кафеля, 5кг | 2 |
|  | Универсальный очититель для стекол, кафеля 5кг | 1 |
|  | Утеплитель базальтовый, 600х1000х100мм, уп-6шт | 25 |
|  | Файлы А4+ 100шт | 15 |
|  | Фал плетеный капрон 16-прядный 8мм бухта 100м 1000кгс | 1500 |
|  | Фал плетеный капрон 24-прядный 12мм бухта 100м 2200кгс | 1500 |
|  | Фальшфейер красного огня Ф-3К | 20 |
|  | Фильтр воздушный | 1 |
|  | Фильтр топливный FF5421(FK28516) | 2 |
|  | Фильтр топливный FF5580(FS34056) | 1 |
|  | Фильтр топливный FS19732 (FSK28410) | 3 |
|  | Хомут червячный 10-16/9 W2 нерж.сталь | 10 |
|  | Хомут червячный 100-120/12 W2 нерж.сталь | 10 |
|  | Хомут червячный 16-25/9 W2 нерж.сталь | 10 |
|  | Хомут червячный 20-32/9 W2 нерж.сталь | 28 |
|  | Хомут червячный 25-40/9 W2 нерж.сталь | 10 |
|  | Хомут червячный 32-50/9 W2 нерж.сталь | 30 |
|  | Хомут червячный 40-60/9 W2 нерж.сталь | 10 |
|  | Хомут червячный 50-70/9 W2 нерж.сталь | 10 |
|  | Хомут червячный 60-80/9 W2 нерж.сталь | 10 |
|  | Хомут червячный 70-90/12 W2 нерж.сталь | 10 |
|  | Хомут червячный 8-12/9 W2 нерж.сталь | 10 |
|  | Хомут червячный 90-110/12 W2 нерж.сталь | 10 |
|  | Хомуты-стяжки 8х500 бел | 58 |
|  | Цемент М-500 | 2 |
|  | Цепь CHAMPION A043-SG-44E 3/8"-1,1мм-44 | 20 |
|  | Цепь пильная 55 зв | 1 |
|  | Цепь пильная Hammer Flex 3/8"-1,6мм-66 | 30 |
|  | Чип на номер | 1200 |
|  | Чип на рюкзак | 1200 |
|  | Шайба NORD-LOCK NL12 (20007702) | 100 |
|  | Шайба NORD-LOCK NL24 (20007704) | 2 |
|  | Шайба М10 увелич.оцинк | 3176 |
|  | Шайба М12 увелич.оцинк | 3200 |
|  | Швабра для пола Vileda с насадкой | 8 |
|  | Шина Крамера д/ног транспортная лест. | 12 |
|  | Шина проволочная (лестничная) для ног | 13 |
|  | Шина проволочная (лестничная) для рук | 17 |
|  | Шланг садовый поливочный d 25 мм, -5...+60оС, 15 бар | 30 |
|  | Шпилька М10х1000 резьбовая оцинк. | 15 |
|  | Шпилька М12х1000 резьбовая оцинк. | 15 |
|  | Шпилька М8х1000 резьбовая оцинк. | 14 |
|  | Щетка -утюжок | 21 |
|  | Щит распред.навесной 8 модулей | 3 |
|  | Щит распред.навесной ЩРн-П-24 IP41 пластик белый прозрачная дверь ИЭК | 1 |
|  | Щиток защитный (с наголлвным креплением) | 8 |
|  | Электрод сварочный D=2.6 16W 5кг | 3 |
|  | Электроды 2мм, 1кг | 3 |
|  | Электроды LB-52U ф 3,2мм, пачка 5кг | 3 |
|  | Электроды АНО-21 ф 3мм, 1кг | 2 |
|  | Электроды АНО-21 ф 4мм, 1кг | 5 |
|  | Электроды д.3мм (2,5 кг) | 18 |
|  | Электроды д.3мм, 3кг | 3 |
|  | Электроды сварочные 3,2мм, 2,5кг | 1 |
|  | Эмаль 3 в 1 цвет шоколадный | 10 |
|  | Эмаль марки ПФ-115,цвет-белый,фас.1.9кг | 1 |
|  | Эмаль марки ПФ-115,цвет-красный,фас.1.9кг | 6 |
|  | Эмаль марки ПФ-115,цвет-черный,фас.1.9кг | 2 |
|  | Этиленгликоль раствор Реатерм-65 | 2000 |
|  | Акк.УШМ Bosch GWS 180-LI BL 1x4.0Ач | 1 |
|  | Аккум.перфоратор TESLA TD18DC | 1 |
|  | Аккумулятор 190А | 1 |
|  | Аккумулятор MAKITA тип BL1840B, 18B, 4Ач, Li-ion | 4 |
|  | Аккумуляторная батарея CSB HR 1221W(12V5Ah)Аккумуляторная батарея CSB HR 1221W(12V5Ah) | 10 |
|  | Бачок универс ALCA DUAL | 1 |
|  | Бензиновый триммер Eurolux | 2 |
|  | Бесконтактный считыватель карт STEMAX Rfid | 2 |
|  | Биты ,хвостовик Е 1/4, PH №2, 50мм | 10 |
|  | Биты 10шт,WP, сталь S2, с насечкой, PH 1х50мм | 9 |
|  | Биты 10шт,WP, сталь S2, с насечкой, PZ 2х50мм | 10 |
|  | Болторез 350мм ЗУБР | 1 |
|  | Видеокамера IP Hikvision DS-2DE4225IW-DE (4.8-120мм) (цилиндрическая IP-камера с EXIR-подсветкой) | 1 |
|  | Видеокамера IP Hikvision DS-2DE4225IW-DE (4.8-120мм) (цилиндрическая IP-камера с EXIR-подсветкой), ц | 1 |
|  | Водонагреватель Ballu BWH/S 30 Rodon | 1 |
|  | Воздуходувка HUSQVARNA 350ВТ | 1 |
|  | Воздушный фильтрующий элемент (PE124128) | 10 |
|  | Гайковерт ЗУБР GB-250 A5 | 1 |
|  | Гальванический элемент питания 24Vdc/24Vdc 5A PULS CD5241(01E602-1) | 1 |
|  | Гвоздодер 600мм | 1 |
|  | Гидравлический подъемный цилиндр для ружья | 2 |
|  | Губка зажима подвижная | 1 |
|  | Денежный ящик АТОЛ CD-410-B,черный | 6 |
|  | Денежный ящик Форт 5К (черный) 3-х позиционный | 5 |
|  | Держатель слив.шланга | 10 |
|  | Дефектоскоп визуальный SNR-VFL-12N | 1 |
|  | Динамометр 24В | 4 |
|  | Диспенсер для бумажных полотенец | 5 |
|  | Диспенсер для бумажных полотенец, сталь | 3 |
|  | Диспенсер для жидкого мыла 0,6л | 6 |
|  | Диспенсер для туалетной бумаги в рулонах | 3 |
|  | Диспенсер для туалетной бумаги в рулонах, сталь | 3 |
|  | Дисплей покупателя ШТРИХ-Т | 6 |
|  | Дождеприемник круглый ДМ2 (С250) 1-60 корпус 850х80 | 2 |
|  | Дозатор пласт.авт. на 1л с адаптером | 13 |
|  | Дюралайт светодиодный LEDx72/м бухта50м | 100 |
|  | Звуковая ракета бедствия 1/112/1 ЗРБ-40 | 20 |
|  | Зонд лавинный "Щуп 260" 12мм | 6 |
|  | ИБП APC Back-UPS BC750-RS (750VA/415W, 230V, AVR,4\*EURO (1 Surge & 3 batt.), USB, user repl. batt., | 2 |
|  | ИБП APC Back-UPS BC750-RS (750VA/415W, 230V, AVR,4\*EURO (1 Surge & 3 batt.), USB, user repl. batt., | 6 |
|  | Инвертор сварочный AURORA PRO INTER TIG 200 AC/DC PULSE Mosfet 6.2 кВт BTIG/MMA 10-200A | 1 |
|  | Источник беспереб. питания SVC ИБП Л-И 800ВА/480Вт V-800-L | 2 |
|  | Кабель 4 пары,кат 5Е | 1 |
|  | Кабель Hyperline UUTP4-C5E-S24-IN-LSZH-GY-305,кат. 5e, 4 пары (24 AWG), одножильный (solid),LSZH,нг( | 1 |
|  | Кабель электрический | 60 |
|  | Кабельный нож раскладной NWS | 6 |
|  | Камера видеонаблюдения IP HIKVISION DS-2CD2643G0-IZS DS-2CD2643G0-IZS | 5 |
|  | Камус Elan LHOTSE SKIN (см:170) | 2 |
|  | Канистра п/э 31,5л натуральная 330х280х422 штабел.с пробкой | 800 |
|  | Карабин HELIUM с муфтой | 40 |
|  | Карта линии безопасности Safeline 1.1 01E101/CARTE DE SECURITE SAFELINE 1.1 | 2 |
|  | Катушка 380В перемен.FF, LX1FL380 | 1 |
|  | Катушка 380В перемен.FL, LX1FL380 | 1 |
|  | Катушка для мотокосы | 4 |
|  | Кирка 700 гр | 1 |
|  | Клещи для обжимки клемм в наборе с 6-ю губками АСР-10001 | 1 |
|  | Клещи переставные | 2 |
|  | Клещи переставные 250мм | 2 |
|  | Ключ гаеч.рожковый двуст. GEDORE 36х41мм | 2 |
|  | Ключ гаеч.рожковый двуст. GEDORE 46х50мм | 2 |
|  | Ключ для электрошкафов КЭШ-10(КВТ) | 3 |
|  | Ключ накид. 21\*23мм KING TONI | 4 |
|  | Ключ накид. 24\*26мм KING TONI | 4 |
|  | Ключ накид. 24\*27мм KING TONI | 4 |
|  | Ключ накид. 30\*32мм KING TONI | 2 |
|  | Ключ разводной 300мм KING TONI | 1 |
|  | Ключ разводной KRAFTOOL SlimWide | 7 |
|  | Ключ рожковый 24\*26мм KING TONI | 4 |
|  | Ключ рожковый 27\*32мм KING TONI | 4 |
|  | Ключ рожковый 30\*32мм KING TONI | 4 |
|  | Кнопка тревожная Болид С2000-КТ | 6 |
|  | Кнопка тревожной сигнализации Альтоника RS-201TK2, радиоканальная 20 | 20 |
|  | Коврик резиновый ячеистый 150\*100 | 60 |
|  | Коврик ячеистый грязесборный 50х100х2,2см | 40 |
|  | Комплект PAY VKP-80K до PAY VKP-80K-ФА без ФН | 4 |
|  | Комплект адаптеров РИКС 70-120(КВТ) (78540) | 2 |
|  | Комплект клеммников НК-15 | 40 |
|  | Комплект КУ №3(КВТ)(67009) | 14 |
|  | Комплект КУ №4(КВТ)(67010) | 30 |
|  | Коннектор E11508 M12x1 (20100085) | 2 |
|  | Кордщетка ручная STAYER стальная с пласт.ручкой 1 ряд | 1 |
|  | Кордщетка ручная STAYER щетка проволочная стальная с пласт.ручкой 4 ряда | 1 |
|  | Корпус БСКН ЯЛИН | 15 |
|  | Кофр чемоданного типа для хранения мониторов и сателлитов | 3 |
|  | Кримпер для обжима | 1 |
|  | Кронштейн ТВ-3 для огнетушителя | 61 |
|  | Кронштейна стену/столб Hikvision DS-1602ZJ-box-pole | 2 |
|  | Круги шлифовальные 5шт,125мм | 250 |
|  | Кувалда 4000гр | 1 |
|  | Кувалда с фиберглассовой ручкой 1,0кг | 2 |
|  | Кусторез HUSQVARNA 555FX (9666291-01) 3.6лс 55,3см3 прямой вал U-ручка 8,9кг\_1 | 1 |
|  | Кусторез HUSQVARNA 555FX (9666291-01) 3.6лс 55,3см3 прямой вал U-ручка 8,9кг\_2 | 1 |
|  | Кусторез HUSQVARNA 555FX (9666291-01) 3.6лс 55,3см3 прямой вал U-ручка 8,9кг\_3 | 1 |
|  | Кусторез HUSQVARNA 555FX (9666291-01) 3.6лс 55,3см3 прямой вал U-ручка 8,9кг\_4 | 1 |
|  | Лебедка ручная,усиленная 2000 кг | 2 |
|  | Ледоруб | 5 |
|  | Ледоруб "VENTO" 75см | 4 |
|  | Ледоруб-топор 160мм | 7 |
|  | Лобзик сетевой MAKITA | 1 |
|  | Лом строительный круглый | 8 |
|  | Лом-гвоздодер 450мм, кованый,усилен. | 1 |
|  | Лопата FISKARS для бетона | 5 |
|  | Лопата FISKARS садовая 1130х210мм 2050гр | 6 |
|  | Лопата лавинная (снежная) "Shovel" | 6 |
|  | Лопата штыковая нерж.сталь,с дер.черенком | 11 |
|  | Малый секач для сучьев Fiskars | 4 |
|  | Манометр D63 0-160 бар UC1679 гидравлики тормозов Ethywag | 1 |
|  | Маркер лаковый | 3 |
|  | Маршрутизатор TP-Link TL-WR840N 802,11n | 2 |
|  | Масляный радиатор BALLU BOH/CL-11WRN | 1 |
|  | Мегаомметр Е6-31/1 | 1 |
|  | Металлический штангенциркуль | 2 |
|  | Мобильная баннерная конструкция состоящая из хромированных труб Joker,р-р конст.300х200см | 2 |
|  | Мобильная радиостанция NX-820HGK2, NEXEDGE 400-470 MГц, 260 каналов, 50 Вт А 25/20/12,5 кГц, LTR, с | 2 |
|  | Модуль диодов MOD44-16N1B, 6RY17000BA01 | 1 |
|  | Молоток STANLEY | 2 |
|  | Молоток с наконечником сталь280г. | 2 |
|  | Молоток слесарный 800г | 2 |
|  | Молоток слесарный с фиберглас.ручкой 300гДт/48/6 | 9 |
|  | Монтировка рихтовочная 600мм | 1 |
|  | Монтировка ширина 22мм, длина 940мм | 1 |
|  | Мультиметр DT-9935 | 1 |
|  | Мультиметр IEK Master цифровой | 1 |
|  | Набор ONE+:2 аккум 5.0Ач и зарядное устройство RC18-150 | 2 |
|  | Набор бит 1/4 GROSS магнитный адаптер,пласт.кейс, 33пр. | 1 |
|  | Набор головок 6-ти гранных (8-24мм;1/2)13шт | 2 |
|  | Набор головок торцевых 3/4"DR, 19-50мм, 21пр | 1 |
|  | Набор головок торцевых 3/4"DR, 22-50мм, 15пр | 1 |
|  | Набор для печати Datacard (лента, ролик, карта) | 40 |
|  | Набор зубил и кернеров | 1 |
|  | Набор изолир. инструмента НИИ-08 | 3 |
|  | Набор инструмента Jonnesway, 127пр. | 1 |
|  | Набор инструмента универс.1/4",1/2"DR, 128пр | 2 |
|  | Набор ключей гаечных комбин.трещот.на держателе 8-24мм 16пр | 1 |
|  | Набор ключей гаечных комбинированных в сумке 10-32мм 12пр | 2 |
|  | Набор ключей комбинированных KRAFTOOL | 1 |
|  | Набор кольцесъемников KNIPEX 00 21 25 KN-002125 | 1 |
|  | Набор комбинированных ключей (10-32мм) 12шт | 1 |
|  | Набор НШВИ №5 (0,5-6 кв.мм; 2Х0,5-3,5кв.мм) | 3 |
|  | Набор пружин 200 предметов 47602 | 1 |
|  | Набор ручного инструмента (200пр) Makita | 1 |
|  | Набор сверл перовых 13шт | 2 |
|  | Набор сверл по дер.8шт 3-10мм | 1 |
|  | Набор стопорных колец д3-32мм 300 предметов 47600 | 1 |
|  | Набор торцевых насадок 1/2 с вставками битами | 1 |
|  | Набор торцевых трубок 12шт | 1 |
|  | Набор угловых шестигран. | 2 |
|  | Набор шайб и гроверов 350 предметов 47614 | 1 |
|  | Набор шпильковертов 6-12мм, 4шт.,в кейсе | 1 |
|  | Набор щеток, 3шт, метал. с пласт.ручкой | 1 |
|  | Набор экстрактор 25 предметов | 1 |
|  | Набор электромонтажника №5 | 1 |
|  | Навигация экотроп. Маркировка для навиг.столбиков | 100 |
|  | Навигация экотроп. Стрелки указатели направления маршрута | 40 |
|  | Накидной двусторонний ключ 36х41мм | 2 |
|  | Накидной двусторонний ключ 46х50мм | 2 |
|  | Насадка трещоточная переключающаяся для прямоугольного привода Gedore 418-02 | 1 |
|  | Настольный микрофон | 2 |
|  | Наушники с защитой глаз Stihl G500 | 6 |
|  | Наушники со станд.оголовьем | 1 |
|  | Нож для густой поросли Stihl 305-2 | 6 |
|  | Ножницы по металлу 270мм | 1 |
|  | Ножовка по металлу | 20 |
|  | Носилки горнспасательные разборные НГ "Акья"-"Омнимед-НН"\_1 | 1 |
|  | Носилки горнспасательные разборные НГ "Акья"-"Омнимед-НН"\_2 | 1 |
|  | Носилки горнспасательные разборные НГ "Акья"-"Омнимед-НН"\_3 | 1 |
|  | Носилки горнспасательные разборные НГ "Акья"-"Омнимед-НН"\_4 | 1 |
|  | Очки для обеспечения зашиты глаз с переди и сбоку | 3 |
|  | Очки для работы с болгаркой | 3 |
|  | Палки треккинговые Black Diamond Expedition 2 No Color (140см) | 2 |
|  | Парашютная ракета бедствия ПРБ-40 | 20 |
|  | Перчатки "Гарда" | 20 |
|  | Пистолет для герметиков | 1 |
|  | Пневматическая шина 245/70R19.5 KAMA NF-201 AII Steel TBL 136/134 M HK | 4 |
|  | Поддон стальной 90х90х15 квадрат Анти | 1 |
|  | Подсистема оперативной диспетчерской связи | 1 |
|  | Подставка гибкая для сканера штрих-кодов | 6 |
|  | Пресс гидравлический СОРОКИН 10т 7.10 | 1 |
|  | Проблесковый маяк MINIFLASH 24 VAC/DC LED | 1 |
|  | Прожектор светодиодный ДО-30Вт 2400Лм | 8 |
|  | Профессиональная горелка на газ.баллон, метал.корпус | 3 |
|  | Профессиональный плунжерный шприц, 690атм, 500см3 | 2 |
|  | Профессиональный фонарь ФПС-4/6 ПМС | 1 |
|  | Пылесос KARCHER WD 6P 1300Вт 30л | 2 |
|  | Пылесос хозяйственный WD6 Premium EU | 1 |
|  | Радиостанция Motorola | 10 |
|  | Разводной ключ 375мм | 2 |
|  | Ракета однозвездная красного огня РОК-30 | 15 |
|  | Рама подвеса для YOGA E/YOGA X, арт. RG-YOGA | 2 |
|  | Резьбонарезной набор HSS M3-M20 метчики+плашки+воротки,54 предмета | 1 |
|  | Рукав пож.латекс | 5 |
|  | Ручка алюмин.эргономич.130см | 12 |
|  | Рюкзак PEIPS TRACK 20 (306906,Цвет Sky-Blue,Размер 25л.) | 1 |
|  | Рюкзак для инструментов | 2 |
|  | Рюкзак монтажника | 9 |
|  | Рюкзак монтажника С-17 (КВТ) 78424 | 1 |
|  | Сапоги ПВХ цв.олив.сталь | 2 |
|  | Сапоги,цвет:черный (резиновые) | 1 |
|  | Сварочный аппарат инвенторный | 2 |
|  | Светодиодный фонарь Ruobi ONE+ R18T-0 5133003373 | 2 |
|  | Сетевая видеокамера Hikvision DS-2СD2643G0-IZS | 2 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_1 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_10 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_11 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_12 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_13 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_14 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_15 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_16 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_17 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_18 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_19 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_2 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_20 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_21 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_22 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_23Сеть безопасности класса А для горнолы | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_24 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_25 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_26 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_27 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_28 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_29 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_3 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_30 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_4 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_5 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_6 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_7 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_8 | 1 |
|  | Сеть безопасности класса А для горнолыжных склонов 25\*4/L\*Н\_9 | 1 |
|  | Сеть защитная (тип В) | 565 |
|  | Сеть защитная новая | 255 |
|  | Сеть разделительная полиэтиленовая красная | 20 |
|  | Система УльтраСпид Про однодверная 25л на платформе без транспор.ручки | 8 |
|  | Скребок для уборки снега 140см | 6 |
|  | Скрепер Gardena 3260-20 | 3 |
|  | Скрепер для уборки снега 600\*470мм | 17 |
|  | Снегоступы TSL 227 Escape | 3 |
|  | Спикерфон для радиостанций | 10 |
|  | Спусковое устройство "Восьмерка рогатая" | 20 |
|  | Стамеска SCRAB 24153 набор 4шт 6мм, 12мм,18мм,24мм | 1 |
|  | Станок для гибки арматуры до 16мм | 1 |
|  | Стационарный сотовый телефон Termit FIXPhone V2 rev.4 | 1 |
|  | Стенд у КД "Северное сияние" G1\_1 | 1 |
|  | Стенд у КД "Северное сияние" G1\_2 | 1 |
|  | Страховочная привязь ТА90 профес. | 6 |
|  | Страховочно-спусковое устройство "Лукошко V2", цвет серый | 5 |
|  | Страховочное устройство с втяжной лентой | 4 |
|  | Стрела шлагбаума 3м алюминиевая | 1 |
|  | Струбница F-образная 120х600мм | 4 |
|  | Струбница KENDO G-образная 100мм | 4 |
|  | Струбница цельнометаллическая строительная 300х175 | 2 |
|  | Ступенчатое сверло №5 (4,6,12,15,18,21,24,27,30,33,33,36,39) | 2 |
|  | Сучкорез 71,5см рез ф30мм | 2 |
|  | Сучкорез усилен.с двухрычажным механизмом 750мм | 10 |
|  | Съемник подшипников 3-х захватный 300мм KING TONY | 1 |
|  | Тачка ЗУБР строит.двухколесная, 200кг | 3 |
|  | Тачка садово-строительная, 2х колесная | 1 |
|  | Твердотельный накопитель Crucial 500GB MX500 SATA 2.5\*7mm | 3 |
|  | Тележка гидравлическая GROST | 1 |
|  | Тепловая пушка BALLU BHP-P-9 | 3 |
|  | Тепловая пушка XR-02220 220-240B 0,25/1,0/2,0кВт | 1 |
|  | Тепловентилятор Frico C9 | 1 |
|  | Термическая печатающая головка для принета Datacard SD160,SD260, SD360, SD460 | 2 |
|  | Термическая печатающая головка для принтеров Datacard SD160,SD260,SD360,SD460 | 4 |
|  | Тестер кабелей ATCOM AT15252,RJ45/RJ11 | 1 |
|  | Топор кованый 900гр | 2 |
|  | Топор колун 65х21х3см 1,57кг+точилка | 1 |
|  | Топор плотницкий 1000А GARDENA | 3 |
|  | Точка доступа Ubiquiti Rocket M5 ROCKETM5 | 4 |
|  | Труба гофрированная ПВХ 20мм с протяжкой серая(100м) | 295 |
|  | Труба гофрированная ПВХ 25мм с протяжкой серая(50м) | 282 |
|  | Труба гофрированная ПВХ 32мм с протяжкой серая(25м) | 353 |
|  | Удлиненный комбинированный ключ 21мм | 4 |
|  | Удлинитель Garant S | 1 |
|  | Удлинитель катушка 16А 4гн ПВС 3\*2,5 50м с заземлением | 2 |
|  | Удлинитель на катушке 3\*2,5 4 гнезда 30м | 1 |
|  | Удлинитель силовой 4х30м ПВС 3х1,5 16А | 3 |
|  | УЗИП оборудования ЛВС категорий 5е/6 с интерфейсами Ethernet ГИР 4/250М | 17 |
|  | УльтраСпид Микро Лайт | 55 |
|  | Универсальное потолочное крепление для Моноблока "Рубин"(лазерный тир) | 1 |
|  | Универсальный набор Forse 41421R | 4 |
|  | Универсальный набор коронок 14шт Bosch | 2 |
|  | Унитаз-компакт,напольный,двойной смыв, с сид.и крышкой | 2 |
|  | Устройство удаленного управления питанием NetPing 4/PWR-220 v3/SMS 4/PWR-220 V3/SMS | 2 |
|  | УШМ(болгарка) Маккита DGA504RME= | 1 |
|  | Фен техн.с насадками MAKITA HG5012K | 1 |
|  | Фильтр воздушный AF26173 (RS5507) | 1 |
|  | Фильтр воздушный AH1136 (AP29769) | 1 |
|  | Фильтр воздушный AH19037(B105006) | 1 |
|  | Фильтр воздушный MS341/361 | 6 |
|  | Фильтр воздушный, 2175165,Lombardini | 1 |
|  | Фильтр масляный LF3970 (P550428) | 2 |
|  | Фискальный накопитель компании Тензор | 4 |
|  | Фонарь аккум 220в/12в желтый | 2 |
|  | Фонарь налобный STANLEY | 5 |
|  | Фрезер Makita RP2301FCX | 1 |
|  | Чаша Генуя Е07 | 1 |
|  | Шапка -ушанка,для работы в холодное время года | 18 |
|  | Шапка, цвет синий, ВТРК"Архыз" | 7 |
|  | Шапка, цвет синий,АО "КСК" | 61 |
|  | Шина 12-16.5 12PRCL719 WESTLAКЕ ТL | 6 |
|  | Шина Yokohama 245/70 R16 111T (шип) | 4 |
|  | Шина пневматич ATLAS SUPERGUIDER AT26X11R14 | 6 |
|  | Шина пневматич ATLAS SUPERGUIDER AT26X9R14 | 6 |
|  | Шина пневматическая ITP Terracross 26x11x14 | 2 |
|  | Шина пневматическая ITP Terracross 26x9x14 | 2 |
|  | Шланг 1/4" всасывающий спир.бухта 25м | 4 |
|  | Шланг слива с обогревом | 9 |
|  | Шприц для смазки 2162-2 | 1 |
|  | Штангенциркуль 300мм/,0.05мм | 1 |
|  | Штангенциркуль ADA Mechanic 150 цифровой | 1 |
|  | Штендеры | 5 |
|  | Щипцы для зачистки электропроводов 0,2-6мм2 | 1 |
|  | Щит распределительный РУСп-6х16/3+2х16/4 IP44 IEK | 5 |
|  | Щиток защитный | 2 |
|  | Ботинки рабочие | 13 |
|  | Ботинки,цвет:черный(высокие с водостойким покрытием и фиксацией голени) | 8 |
|  | Валенки обрезиненные цв.сер.(28) | 1 |
|  | Джемпер на длинной молнии,с плоскими швами из флиса(красный с черным) (р-р 88-92,рост 170-176) | 2 |
|  | Джемпер на длинной молнии,с плоскими швами из флиса(синий с черным) (р-р 104-108,рост 158-164) | 5 |
|  | Джемпер на длинной молнии,с плоскими швами из флиса(синий с черным) (р-р 104-108,рост 182-188) | 15 |
|  | Джемпер на длинной молнии,с плоскими швами из флиса(синий с черным) (р-р 104-108,рост 194-200) | 1 |
|  | Джемпер на длинной молнии,с плоскими швами из флиса(синий с черным) (р-р 112-116,рост 170-176) | 6 |
|  | Джемпер на длинной молнии,с плоскими швами из флиса(синий с черным) (р-р 112-116,рост 182-188) | 9 |
|  | Джемпер на длинной молнии,с плоскими швами из флиса(синий с черным) (р-р 112-116,рост 194-200) | 1 |
|  | Джемпер на длинной молнии,с плоскими швами из флиса(синий с черным) (р-р 120-124,рост 170-176) | 2 |
|  | Джемпер на длинной молнии,с плоскими швами из флиса(синий с черным) (р-р 120-124,рост 194-200) | 1 |
|  | Джемпер на длинной молнии,с плоскими швами из флиса(синий с черным) (р-р 96-100,рост 170-176) | 12 |
|  | Джемпер на длинной молнии,с плоскими швами из флиса(синий с черным) (р-р 96-100,рост 182-188) | 7 |
|  | Жилет ГАБАРИТ-2цв.жел.(L) | 5 |
|  | Жилет ГАБАРИТ-2цв.жел.(M) | 8 |
|  | Жилет ГАБАРИТ-2цв.жел.(XXL) | 8 |
|  | Жилет ГАБАРИТ-2цв.жел.(XXXL) | 8 |
|  | Жилет сигнальный повышенной видимости 2 класса | 9 |
|  | Жилет утепленный односторонний(красный с черным)(р-р 88-92, рост 170-176) | 2 |
|  | Жилет утепленный односторонний(синий с черным)(р-р 104-108, рост 158-164) | 4 |
|  | Жилет утепленный односторонний(синий с черным)(р-р 104-108, рост 170-176) | 17 |
|  | Жилет утепленный односторонний(синий с черным)(р-р 104-108, рост 182-188) | 15 |
|  | Жилет утепленный односторонний(синий с черным)(р-р 104-108, рост 194-200) | 1 |
|  | Жилет утепленный односторонний(синий с черным)(р-р 112-116, рост 170-176) | 8 |
|  | Жилет утепленный односторонний(синий с черным)(р-р 112-116, рост 182-188) | 9 |
|  | Жилет утепленный односторонний(синий с черным)(р-р 112-116, рост 194-200) | 1 |
|  | Жилет утепленный односторонний(синий с черным)(р-р 120-124, рост 170-176) | 2 |
|  | Жилет утепленный односторонний(синий с черным)(р-р 120-124, рост 182-188) | 1 |
|  | Жилет утепленный односторонний(синий с черным)(р-р 120-124, рост 194-200) | 1 |
|  | Жилет утепленный односторонний(синий с черным)(р-р 96-100, рост 158-164) | 2 |
|  | Жилет утепленный односторонний(синий с черным)(р-р 96-100, рост 170-176)\_новые | 20 |
|  | Жилет утепленный односторонний(синий с черным)(р-р 96-100, рост 182-188)\_новые | 7 |
|  | Каска, цвет: белый | 10 |
|  | Комбинезон УРАН цв.сер-чер. тк.Индестрактибл(104-108/170-176)\_ | 7 |
|  | Комбинезон УРАН цв.сер-чер. тк.Индестрактибл(104-108/182-188) | 1 |
|  | Комбинезон УРАН цв.сер-чер. тк.Индестрактибл(88-92/170-176)\_ | 1 |
|  | Комбинезон УРАН цв.сер-чер. тк.Индестрактибл(96-100/170-176)¶ | 5 |
|  | Комбинезон УРАН цв.сер-чер. тк.Индестрактибл(96-100/182-182) | 1 |
|  | Комплект униформы(халат.фартук),цвет серый,ВТРК "Архыз" | 7 |
|  | Костюм ЛАГУНА НЭВИ цв.сер-син.тк.смесовая (104-108/158-164) | 1 |
|  | Костюм ЛАГУНА НЭВИ цв.сер-син.тк.смесовая (104-108/170-176) | 5 |
|  | Костюм с полукомбинезоном утепленный(р-р 48-50,рост 182-188) | 2 |
|  | Костюм с полукомбинезоном утепленный(р-р 50-52,рост 182-188) | 14 |
|  | Костюм с полукомбинезоном утепленный(р-р 52-54,рост 170-176) | 9 |
|  | Костюм с полукомбинезоном утепленный(р-р 56-58,рост 182-188) | 5 |
|  | Кофта флисовая (р-р 50-52, рост 170-176) | 20 |
|  | Кофта флисовая (р-р 50-52, рост 182-188) | 13 |
|  | Кофта флисовая (р-р 52-54, рост 170-176) | 6 |
|  | Кофта флисовая (р-р 52-54, рост 182-188) | 4 |
|  | Кофта флисовая (р-р 56-58, рост 182-188) | 4 |
|  | Куртка Soft Shell , Муж,20 синий | 18 |
|  | Куртка ветрозащитная на подкладке(красный с черным)(р-р 104-108, рост 182-188) | 2 |
|  | Куртка ветрозащитная на подкладке(синий с черным)(р-р 104-108, рост 158-164) | 5 |
|  | Куртка ветрозащитная на подкладке(синий с черным)(р-р 104-108, рост 170-176) | 18 |
|  | Куртка ветрозащитная на подкладке(синий с черным)(р-р 104-108, рост 182-188) | 15 |
|  | Куртка ветрозащитная на подкладке(синий с черным)(р-р 104-108, рост 194-200) | 1 |
|  | Куртка ветрозащитная на подкладке(синий с черным)(р-р 112-116, рост 170-176) | 7 |
|  | Куртка ветрозащитная на подкладке(синий с черным)(р-р 112-116, рост 182-188) | 9 |
|  | Куртка ветрозащитная на подкладке(синий с черным)(р-р 112-116, рост 194-200) | 1 |
|  | Куртка ветрозащитная на подкладке(синий с черным)(р-р 120-124, рост 170-176) | 2 |
|  | Куртка ветрозащитная на подкладке(синий с черным)(р-р 120-124, рост 182-188) | 1 |
|  | Куртка ветрозащитная на подкладке(синий с черным)(р-р 120-124, рост 194-200) | 1 |
|  | Куртка ветрозащитная на подкладке(синий с черным)(р-р 88-92, рост 158-164) | 1 |
|  | Куртка ветрозащитная на подкладке(синий с черным)(р-р 96-100, рост 158-164) | 1 |
|  | Куртка ветрозащитная на подкладке(синий с черным)(р-р 96-100, рост 170-176) | 19 |
|  | Куртка ветрозащитная на подкладке(синий с черным)(р-р 96-100, рост 182-188) | 7 |
|  | Куртка утепленная, Муж, 20 синий | 16 |
|  | Куртка утепленная(синий с черным) (р-р 104-108,рост 158-164) | 5 |
|  | Куртка утепленная(синий с черным) (р-р 104-108,рост 170-176) | 19 |
|  | Куртка утепленная(синий с черным) (р-р 104-108,рост 182-188) | 15 |
|  | Куртка утепленная(синий с черным) (р-р 104-108,рост 194-200) | 1 |
|  | Куртка утепленная(синий с черным) (р-р 112-116,рост 158-164) | 1 |
|  | Куртка утепленная(синий с черным) (р-р 112-116,рост 170-176) | 8 |
|  | Куртка утепленная(синий с черным) (р-р 112-116,рост 182-188) | 7 |
|  | Куртка утепленная(синий с черным) (р-р 112-116,рост 194-200) | 1 |
|  | Куртка утепленная(синий с черным) (р-р 120-124,рост 170-176) | 2 |
|  | Куртка утепленная(синий с черным) (р-р 120-124,рост 182-188) | 1 |
|  | Куртка утепленная(синий с черным) (р-р 120-124,рост 194-200) | 1 |
|  | Куртка утепленная(синий с черным) (р-р 96-100,рост 158-164) | 2 |
|  | Куртка утепленная(синий с черным) (р-р 96-100,рост 170-176) | 23 |
|  | Куртка утепленная(синий с черным) (р-р 96-100,рост 182-188) | 8 |
|  | Маска сварочная WESTER WH3 Хамелеон | 1 |
|  | Маска сварщика | 2 |
|  | Обувь (Берцы) (р-р 43) | 2 |
|  | Обувь (Берцы) (р-р 44) | 21 |
|  | Обувь (Берцы) (р-р 45) | 18 |
|  | Обувь (Берцы) (р-р 46) | 1 |
|  | Полукомбинезон утепленный с регулировкой по талии(черный)(р-р 104-108,рост 170-176) | 18 |
|  | Полукомбинезон утепленный с регулировкой по талии(черный)(р-р 104-108,рост 182-188) | 18 |
|  | Полукомбинезон утепленный с регулировкой по талии(черный)(р-р 104-108,рост 194-200) | 2 |
|  | Полукомбинезон утепленный с регулировкой по талии(черный)(р-р 112-116,рост 170-176) | 8 |
|  | Полукомбинезон утепленный с регулировкой по талии(черный)(р-р 120-124,рост 170-176) | 2 |
|  | Полукомбинезон утепленный с регулировкой по талии(черный)(р-р 120-124,рост 182-188) | 1 |
|  | Полукомбинезон утепленный с регулировкой по талии(черный)(р-р 120-124,рост 194-200) | 1 |
|  | Полукомбинезон утепленный с регулировкой по талии(черный)(р-р 88-92,рост 170-176) | 2 |
|  | Полукомбинезон утепленный с регулировкой по талии(черный)(р-р 96-100,рост 158-164) | 2 |
|  | Полукомбинезон утепленный с регулировкой по талии(черный)(р-р 96-100,рост 170-176) | 14 |
|  | Полукомбинезон утепленный с регулировкой по талии(черный)(р-р 96-100,рост 182-188) | 24 |
|  | Полукомбинезон, Муж, черный | 17 |
|  | Футболка женская,цвет черный,ВТРК "Архыз" | 1 |
|  | Футболка мужская,цвет синий ,ВТРК "Архыз" | 38 |
|  | Футболка, цвет синий, ВТРК "Архыз" | 4 |

**5. Перечень имущественных прав**

|  |  |
| --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта** |
|  | Проектно-изыскательские работы по объекту «Коттеджный комплекс в деревне Дукка ВТРК «Архыз», включая исключительные права на них (выполнены ООО «НКД» по договору от 09.07.2019 № РС-19-1065) |
|  | Проектно-изыскательские работы по объекту «Ситуационный центр ВТРК «Архыз», включая исключительные права на них (выполнены ООО «АНТ» по договору от 14.11.2016 № Д-ДРП-16-018-1515) |

## ЧАСТЬ II. ПРОЕКТЫ ДОГОВОРОВ

Неотъемлемой частью Документации являются проекты Договоров, подлежащих заключению при участии в Конкурсе, а также по результатам проведения Конкурса, представленные в следующих приложениях:

Договор о задатке (Приложение 1 к части II Документации).

Договор купли-продажи Акций (Приложение 2 к части II Документации).

Акционерное соглашение (Приложение 3 к части II Документации).

Договор залога Акций (Приложение 4 к части II Документации).

1. Указ Президента РФ от 01.03.2022 № 81 «О дополнительных временных мерах экономического характера по обеспечению финансовой стабильности Российской Федерации». [↑](#footnote-ref-2)
2. Указ Президента РФ от 01.03.2022 № 81 «О дополнительных временных мерах экономического характера по обеспечению финансовой стабильности Российской Федерации». [↑](#footnote-ref-3)
3. Федеральный закон от 29.04.2008 № 57-ФЗ «О порядке осуществления иностранных инвестиций в хозяйственные общества, имеющие стратегическое значение для обеспечения обороны страны и безопасности государства». [↑](#footnote-ref-4)
4. [↑](#footnote-ref-5)