**ДОГОВОР ПОСТАВКИ № \_\_\_\_\_**

г. Хабаровск «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г.

**Краевое государственное автономное учреждение «Хабаровская краевая спортивная школа олимпийского резерва»** (**КГАУ ХКСШОР**), именуемое в дальнейшем **«Заказчик»**, в лице директора Толстолужского Константина Вениаминовича, действующего на основании Устава, с одной стороны и\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемый в дальнейшем **«Поставщик»,** влице**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** действующий на основании \_\_\_\_\_\_\_ с другой стороны, совместно именуемые Стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

1.1. Заказчик поручает, а Поставщик принимает на себя обязательство по поставке спортивного инвентаря для отделения «Лыжные гонки» (далее – Товар), по заявкам Заказчика, в количестве и ассортименте, согласованном Сторонами.

1.2. Ассортимент, объём и цена на Товар указываются в Спецификации, являющейся неотъемлемой частью Договора (Приложение №1), функциональные, технические и качественные характеристики товара указываются в Технической части, являющейся неотъемлемой частью договора (Приложение №2).

**2. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ**

2.1. Цена Договора и валюта платежа устанавливаются в российский рублях.

2.2. Цена на поставляемый Товар по настоящему договору составляет **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_\_\_ копеек, с учетом НДС/без учета НДС.**

2.3. Порядок формирования цены Договора: цена Договора включает в себя стоимость Товара, расходы на упаковку, маркировку, доставку, разгрузку Товара в месте доставки, а также расходы на страхование, уплату налогов, пошлин, сборов и иных платежей, взимаемых с Поставщика в связи с исполнением договора.

2.4. Цена Договора является твердой и определяется на весь срок его исполнения.

2.5. Изменение условий Договора при его исполнении не допускается, за исключением их изменения по соглашению сторон при снижении цены Договора без изменения предусмотренного Договором количества Товара и иных условий Договора.

2.6. Оплата производится:

- 30% от стоимости товара оплачивается Заказчиком в течение 10 банковских дней с момента предоставления Поставщиком счёта;

- 70 % от стоимости работ оплачивается Заказчиком на расчётный счёт Поставщика в течение 10 банковских дней на основании подписанного Сторонами Акта приёма – передачи Товара (Приложение № 3).

2.7. Источник финансирования: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

**3.1. Поставщик обязуется**:

3.1.1. Своевременно и надлежащим образом поставить Товар в строгом соответствии с условиями настоящего Договора в полном объёме, надлежащего качества и в установленные сроки;

3.1.2. Своевременно предоставлять Заказчику достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств по Договору, в том числе о сложностях, возникающих при исполнении Договора.

3.1.3. Обеспечить соответствие поставляемого Товара требованиям качества, безопасности в соответствии с законодательством Российской Федерации;

3.1.4. Восполнение недопоставки или замена брака производится в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента получения претензии Заказчика. Замена брака или выполнение недопоставленного в срок объёма Товара не освобождает Поставщика от ответственности, предусмотренной настоящим Договором. Недостатки и дефекты, выявленные при приёмке Товара, должны быть установлены Поставщиком своевременно, собственными силами и за счёт собственных средств.

3.1.5 Сообщить Заказчику об особенностях транспортировки и хранении Товара.

3.1.6. Представлять по требованию Заказчика информацию и документы, относящиеся к предмету Договора для проверки исполнения Поставщиком обязательств по Договору;

3.1.7 В случае изменения банковских реквизитов известить Заказчика в течении 3 (трёх) рабочих дней. В противном случае все риски, связанные с перечислением Заказчиком денежных средств на указанный в Договоре расчётный счёт Поставщика, несёт Поставщик.

3.1.8. Обеспечить гарантии на товар в соответствии с разделом 7 Договора;

3.1.9. Передать Заказчику необходимые оригиналы документов (счета, счета-фактуры, товарные накладные, акты приёма-передачи товара).

3.1.10. Поставщик ни полностью, ни частично не вправе передавать свои обязательства третьим лицам по настоящему Договору без предварительного письменного согласия стороны Заказчика.

**3.2. Поставщик имеет право**:

3.2.1. Требовать от Заказчика предоставления имеющейся у него информации необходимой для исполнения обязательств по настоящему Договору;

3.2.2. Требовать своевременной оплаты за поставленный Товар в соответствии с условиями настоящего Договора.

3.2.3. Направлять Заказчику запросы и получать от него разъяснения и уточнения по вопросам поставки Товара в рамках настоящего Договора.

**3.3. Заказчик обязуется**:

3.3.1. Предоставлять Поставщику по требованию всю имеющуюся у него информацию и документы, относящиеся к предмету Договора и необходимые для исполнения Поставщиком обязательств по Договору;

3.3.2.Принять Товар в день его поступления и в место назначения.

3.3.3. Осуществить проверку при приёмке Товара в день поставки по количеству, качеству, ассортименту и техническим характеристикам, согласно Технической части (Приложение № 2), подписать соответствующие документы (товарные накладные, акты приёма-передачи Товара).

3.3.4. Оплатить стоимость поставляемого Товара в сроки, указанные в п.2.6. настоящего Договора.

3.3.5. В случае просрочки исполнения Поставщиком обязательств, предусмотренных Договором, а также в иных случаях ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательств, предусмотренных договором, направлять Поставщику требование об уплате в добровольном порядке сумм неустойки, предусмотренных Договором, за неисполнение (ненадлежащее исполнение) Поставщиком своих обязательств по Договору;

3.3.6 Выполнять свои обязательства, предусмотренные иными положениями Договора.

**3.4.** З**аказчик имеет право:**

3.4.1.Требовать от Поставщика надлежащего исполнения обязательств предусмотренных Договором.

3.4.2.Запрашивать у Поставщика информацию об исполнении им обязательств по Договору.

3.4.3. Проверять в любое время ход исполнения Поставщиком обязательств по Договору.

3.4.4. Осуществлять контроль соответствия качества поставляемого Товара, сроков поставки Товара требованиям Договора.

3.4.5. Требовать от Поставщика устранения недостатков, допущенных при исполнении Договора.

3.4.6. Отказаться от приемки Товара ненадлежащего качества, а если Товар оплачен, потребовать возврата уплаченной денежной суммы, либо потребовать замены Товара, несоответствующего условиям Договора, на Товар надлежащего качества.

3.4.7.Привлекать экспертов для проверки соответствия исполнения Поставщиком обязательств по Договору требованиям, установленным Договором.

3.4.8. В случае неправильного оформления Поставщиком счетов, счетов-фактур, товарных накладных Заказчик вправе отложить оплату до момента устранения Поставщиком ошибок, неточностей и предоставления документов, оформленных надлежащим образом в соответствии с условиями настоящего Договора.

3.5. Стороны не вправе передавать свои права и обязательства по Договору третьей стороне без письменного согласия другой Стороны.

**4. СРОК, МЕСТО И УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ**

4.1.Место поставки Товара: 680000, Российская Федерации, Хабаровский край, г. Хабаровск ул. **Дзержинского 1 а.**

4.2. Срок поставки Товара: с момента заключения договора до 30.10.2021г.

4.3. Условия поставки Товара: Поставщик осуществляет доставку Товара до места назначения способами, обеспечивающими его сохранность. Поставка осуществляется за счет средств Поставщика. Приемка Товара осуществляется Заказчиком с 9 часов 00 минут до 17 часов 00 минут (время местное) в режиме пятидневной рабочей недели (понедельник- пятница), обеденный перерыв с 13-00 до 14-00 часов по адресу Заказчика: г. Хабаровск, ул. Дзержинского, 1А.

4.4. Поставщик несёт полную материальную ответственность за Товар до момента передачи Товара Заказчику по товарной накладной (или УПД).

4.5. Фактической датой поставки считается дата, указанная в Акте приема-передачи Товара (Приложение №3).

4.6. При поставке Товара Поставщик представляет следующую документацию:

а) заверенную копию сертификата или декларации соответствия, выданного уполномоченными органами (организациями), по товарам, подлежащим обязательной сертификации;

б) техническую и (или) эксплуатационную документацию производителя (изготовителя) Товара на русском языке;

в) документ (ы) о приёмке Товара, счёт и/или счёт-фактуру (один экземпляр для Заказчика, один экземпляр для Поставщика);

г) акт приема-передачи Товара в двух экземплярах (один экземпляр для Заказчика и один экземпляр для Поставщика);

д) гарантию Изготовителя на Товар, оформленную в виде отдельного документа;

4.7. Товар принимается Заказчиком в соответствии с Инструкцией о порядке приёмки продукции производственно-технического назначения и товаров народного Потребления по количеству, утверждённой Постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР от 25.04.66г. o П-7(с изм. и доп.), в части не противоречащей условиям настоящего Договора.

**5. ПОРЯДОК СДАЧИ-ПРИЕМКИ ТОВАРА**

5.1. Приёмка Товара производится с участием представителя Заказчика и представителя Поставщика.

Приёмка Товара осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

При приёмке, экспертизе Товара проверяется соответствие поставленного Товара требованиям настоящего Договора, техническому заданию.

Заказчик вправе отказаться принять Товар в случаях:

-отсутствия товаросопроводительных документов;

-несоответствия по стоимости;

-несоответствия по количеству, указанному в товарной накладной / товарно-транспортной накладной и / или в заявке Заказчика;

-несоответствия упаковки и маркировки товара требованиям действующего законодательства;

-несоответствия по качеству в части наличия видимых повреждении тары (упаковки);

5.2. Заказчик принимает Товар по количеству и качеству в части видимых недостатков, которые можно обнаружить путем осмотра Товара без вскрытия тары (упаковки) в течение суток с момента поставки и в этот же день подтверждает факт даст приемки подписанием товарной накладной / товарно-транспортной накладной.

Окончательная приемка Товара по количеству и качеству:

Заказчик вправе предъявить претензии к Поставщику, связанные с недостатками Товара, находящегося внутри тарного места по количеству и качеству, если недостатки обнаружены в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента передачи-приемки Товара.

5.3. Товар считается принятым Заказчиком после оформления акта приёма-передачи Товара (Приложение № 3), подписанного уполномоченными представителями Сторон.

5.4. Приёмка Товара по количеству осуществляется путем выборочного (или в полном объеме) вскрытия тарной упаковки и пересчета единиц Товара в тарной упаковке.

При выявлении недостачи представителями Заказчика оформляется Акт, который направляется в адрес Поставщика письмом или по средствам факсимильной связи. В Акте должно быть указано:

-дата поставки;

-реквизиты товарной накладной/ товарно-транспортной накладной;

-суть претензии по качеству наименование товара, признанного товаром ненадлежащего качества;

-срок, в течение которого Поставщик обязан допоставить Товар.

5.5. Уполномоченный представитель Поставщика имеет право прибыть по адресу места доставки, установленного п. 4.1 настоящего Договора, в течение 48 (сорока восьми) часов со дня направления Акта, для осмотра и пересчета поставленного Товара.

5.6. Допоставка Товара осуществляется Поставщиком в срок, указанный в Акте, в случае невозможности поставки недостающего Товара в указанные сроки Поставщик обязан незамедлительно уведомить об этом Заказчика.

5.7. При выявлении недостатков Товара по качеству Заказчик признает поставленный Товар Товаром ненадлежащего качества, и оформляет претензию, которая направляется Поставщику письмом или по средствам факсимильной связи.

В претензии должны быть указаны:

- дата поставки; реквизиты товарной накладной/ товарно-транспортной накладной;

- суть претензии по качеству и наименованию товара, признанного товаром ненадлежащего качества; количество Товара ненадлежащего качества; срок, в течение которого Поставщик обязан устранить недостатки, в том числе поставить товар надлежащего качества и вывезти товар ненадлежащего качества. Поставщик обязан за свой счет в объеме, указанном в претензии, принять и вывезти Товар ненадлежащего качества в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента выставления претензии. В случае отказа или уклонения Поставщика от вывоза Товара ненадлежащего качества Заказчик по истечении 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента выставления претензии Поставщику, вправе возвратить ненадлежащий Товар по адресу местонахождения Поставщика в объеме, указанном в претензии. Расходы по возврату Товара в полном объеме возлагаются на Поставщика. При отсутствии претензий к поставленному Товару по истечении 5 (пяти) рабочих дней со дня поставки Товар считается окончательно принятым Заказчиком.

5.8. В случае привлечения к проведению экспертизы поставленного Товара экспертами, экспертными организациями, такие эксперты, экспертные организации имеют право запрашивать у Заказчика и Поставщика дополнительные материалы, относящиеся к условиям исполнения настоящего Договора и отдельным этапам исполнения настоящего Договора. Результаты такой экспертизы оформляются в виде заключения, которое подписывается экспертом, уполномоченным представителем экспертной организации и должно быть объективным, обоснованным и соответствовать законодательству Российской Федерации. В случае, если по результатам такой экспертизы установлены нарушения требований настоящего Договора, не препятствующие приемке поставленного Товара, в заключение могут содержаться предложения об устранении данных нарушений, в том числе с указанием срока их устранения.

5.9. В случае привлечения Заказчиком для проведения экспертизы экспертов, экспертных организаций при принятии решения о приемке или об отказе в приемке товара Заказчик должен учитывать отраженные результатам указанной экспертизы предложения экспертов, экспертных организаций, поставленного заключении привлеченных для ее проведения.

5.10. Заказчик вправе не отказывать в приемке поставленного Товара в случае выявления несоответствия Товара условиям настоящего Договора, если выявленное несоответствие не препятствует приемке Товара и устранено Поставщиком.

5.11. Риск случайной гибели, случайного повреждения Товара, а также право Товара собственности на Товар переходит от Поставщика к Заказчику с момента передачи представителем Поставщика представителю Заказчика и подписания представителем Заказчика накладной (товарной, товарно-транспортной) и акта приёмки-передачи Товара (Приложение № 1).

5.12. Одновременно с передачей Товара Поставщик обязуется передать Заказчику относящиеся к нему документы, необходимые при принадлежности этого Товара и использовании Товара по его назначению.

5.13. В случаях, когда принадлежности и/или документы, относящиеся к Товару, не переданы Поставщиком, Заказчик вправе отказаться от Товара и потребовать возмещения убытков.

5.14. Непередача принадлежностей и/или документов, относящихся к Товару, приравнивается к недопоставке Товара по настоящему Договору.

5.15. В случае обоснованного отказа Заказчика от переданного Поставщиком товара, Заказчик обязуется обеспечить сохранность (ответственное хранение) этого Товара и незамедлительно уведомить Поставщика о своем отказе принять Товар с указанием мотивов отказа.

При обосновании отказа Заказчика от переданного Поставщиком Товара Поставщик обязуется вывести товар, принятый Заказчиком на ответственное хранение.

5.16. В случае необоснованного отказа Заказчика от принятия товара, переданного Поставщиком в соответствии с условиями Договора, Поставщик вправе потребовать от Заказчика оплаты товара, согласно условиям Договора. Ответственность за необоснованный отказ от принятия товара и последствия такового отказа несет Заказчик, как сторона по Договору.

**6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

6.1. Поставщик гарантирует, что Товар, поставленный в соответствии с Договором, является новым (не бывшим в употреблении), не является предметом иных договорных (контрактных) обязательств, неиспользованным, серийно выпускаемым.

Поставщик гарантирует, что Товар, поставленный по Договору, не имеет дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном использовании Товара в соответствии со Спецификацией (Приложение № 1), технической и (или) эксплуатационной документацией производителя (изготовителя) Товара.

6.2. Поставщик гарантирует, что поставляемый Товар свободен от прав третьих лиц не является предметом спора, не находится в залоге, под арестом или иным обременением, а также гарантирует, что к Заказчику не будут применены меры материальной ответственности по искам третьих лиц в отношении нарушения патентных прав, а также прав на использование торговой марки или промышленных образцов, связанных с использованием Товара или любой его части в Российской Федерации.

6.3. Поставщик гарантирует полное соответствие поставляемого Товара условиям Договора, его безопасность в соответствии с действующими стандартами и техническими требованиями, установленными в Российской Федерации, устранение неисправностей, связанных с дефектами производства, устранение неисправностей посредством замены запасных частей.

6.4. Срок действия гарантии Поставщика должен быть не менее срока действий гарантии производителя Товара, установленного в документации на Товар, но не менее 12 месяцев. Гарантийный срок начинает исчисляться со дня подписания соответствующего Акта приема-передачи Товара (Приложение № 3).

6.5. Гарантия распространяется как на материалы, использованные при изготовлении Товара, так и на характеристики Товара, которые определены в технической и иной документации.

6.6. Гарантийный срок на комплектующие к Товару (при наличии) равен гарантийному сроку на Товар.

6.7. В течение гарантийного срока Поставщик обязан за свой счет устранить недостатки, выявленные в Товаре или комплектующих к нему (при наличии), или заменить Товар или комплектующие к нему, если не докажет, что недостатки возникли в результате нарушения Заказчиком правил эксплуатации Товара.

6.8. Заказчик уведомляет Поставщика обнаруженном в течение гарантийного срока посредством факсимильной связи или электронной почты в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента обнаружения с указанием характеристики недостатка.

6.9. Устранение недостатков Товара замена комплектующих к нему производится в срок не более 30 (тридцати) рабочих дней с даты письменного уведомления Поставщика о выявлении таких недостатков.

6.10. В случае устранения недостатков в Товаре в период гарантийного срока эксплуатации этот срок продлевается на время, в течение которого Товар не использовался из-за обнаружения недостатков. При замене Товара в целом гарантийный срок исчисляется заново со дня замены.

6.11. Товар ненадлежащего качества возвращается Поставщику за его счет после поставки Товара надлежащего качества.

6.12. При спорных вопросах о причинах возникновения недостатков в Товаре Поставщик оставляет за собой право проведения экспертизы.

6.13. Датой исполнения обязательств Поставщика по Договору по гарантии на считается дата окончания гарантийного срока.

6.14. Поставщик не несет гарантийной ответственности за неполадки и неисправности Товара, если они произошли:

a) в результате внесения Заказчиком или третьей стороной модификаций или изменений Товара без письменного согласия Поставщика;

б) в результате нарушения правил эксплуатации и обслуживания Товара, предусмотренных технической и (или) эксплуатационной документацией производителя (изготовителя) Товара.

**7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

**И ПОРЯДОК УРЕГУЛИРОВАНИЯ СПОРОВ**

7.1 Стороны несут ответственность за неисполнение либо за ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и условиями настоящего Договора.

7.2 В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, Поставщик вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней).

7.3. За каждый факт неисполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Договором, устанавливается штраф в размере 1 000, 00 рублей.

7.4. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Заказчиком обязательства, предусмотренного Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договором срока исполнения обязательства. При этом размер пени устанавливается в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от неуплаченной в срок суммы.

7.5. Общая сумма начисленных штрафов за неисполнение или ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, не может превышать цену Договора.

7.6. В случае просрочки исполнения Поставщиком обязательств Договором, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательств, предусмотренных Договором, Заказчик направляет Поставщику требование об уплате неустоек (штрафов, пеней).

7.7 За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательств, предусмотренных Договором, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных договором, размер штрафа устанавливается в размере 10% от цены Договора.

7.8 Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Поставщиком обязательства, предусмотренного Договором, и устанавливается в размере не менее одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от цены Договора, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных Договора и фактически исполненных Поставщиком, и определяется по формуле:

П = (Ц – В) х С, где:

Ц – цена Договора;

В – стоимость фактически исполненного в установленный срок Поставщиком обязательства по Договору, определяемая на основании документов о приемке Товара.

С – размер ставки.

Размер ставки определяется по формуле:

С = СЦБ– размер ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени, определяемый с учетом коэффициента К;

ДП – количество дней просрочки;

Коэффициент К определяется по формуле:

К = ДП / ДК х 100%, где:

ДП -количество дней просрочки;

ДК - срок исполнения обязательства по Договору (количество дней).

При К, равном 0-50 процентам, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,01 ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени.

При К, равном 50-100 процентам, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,02 ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени.

При К, равном 100 процентам и более, размер ставки определяется за каждый день и принимается равным 0,03 ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени.

7.9. За неисполнение условия, предусмотренного пунктом 3.1.3 Договора, Поставщик несет ответственность в соответствии с пунктом 8.6. Договора.

7.10. Общая сумма начисленных штрафов за неисполнение или ненадлежащее исполнение Поставщиком обязательств, предусмотренных Договором, не может превышать цену Договора.

7.11. Уплата неустойки (штрафа, пени) не освобождает Стороны от исполнения их обязательств по настоящему Договору и от возмещения убытков, причинённых неисполнением или ненадлежащим исполнением Сторонами своих обязательств по настоящему Договору.

7.12. Сторона освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного Договором, произошло вследствие неопределимой силы или по вине другой Стороны.

7.13. Стороны обязуются исполнить обязательства по настоящему Договору в точном соответствии с его содержанием, в полном объёме и своевременно.

7.14. Стороны обязуются соблюдать конфиденциальность информации, полученной в рамках настоящего Договора.

**8. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА,**

**ПОРЯДОК ЕГО ИЗМЕНЕНИЯ И РАСТОРЖЕНИЯ**

8.1. Договор вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до «31» декабря 2021 года включительно, а в части расчетов и гарантийных обязательств- до полного их исполнения Сторонами.

8.2. Все изменения Договора должны быть совершены в письменном виде и оформлены дополнительными соглашениями к Договору.

8.3. Договор может быть расторгнут по соглашению Сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа Стороны Договора от исполнения Договора в соответствии с гражданским законодательством.

8.4. В случае расторжения Договора по соглашению Сторон Договор прекращает своё действие со дня, определённого соглашением о расторжении заключённого между ними Договора.

8.5. В случае если Заказчиком проведена экспертиза поставленного (Товара) с привлечением экспертов, экспертных организаций, решение об одностороннем отказе от исполнения Договора может быть принято Заказчиком только при условии, что по результатам экспертизы поставленного (Товара) в заключение эксперта, экспертной организации будут подтверждены нарушения условий Договора, послужившие основанием для одностороннего отказа Заказчика от исполнения Договора. 8.6. Решение Заказчика об одностороннем отказе от исполнения Договора вступает в силу и Договор считается расторгнутым через двадцать дней с даты надлежащего уведомления Заказчиком Поставщика об одностороннем отказе от исполнения Договора.

8.7. Заказчик обязан отменить не вступившее в силу решение об одностороннем отказе от исполнения Договора, если в течение десятидневного срока с даты надлежащего уведомления Поставщика о принятом решении об одностороннем отказе от исполнения Договора устранено нарушение условий Договора, послужившее основанием для принятия указанного решения, а также Заказчику компенсированы затраты на проведение экспертизы. Данное правило не применяется в случае повторного нарушения Поставщиком условий Договора, которые в соответствии с гражданским законодательством являются основанием для одностороннего отказа Заказчика от исполнения Договора.

8.8 Информация о Поставщике, с которым Договор был расторгнут в связи с односторонним отказом Заказчика от исполнения Договора, включается в порядке, установленном Федеральным законом от 18.07.2011г. No223-Ф3 «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» в реестр недобросовестных поставщиков.

8.9. Если до расторжения Договора Поставщик частично исполнил обязательства, при заключении нового Договора количество оказываемых услуг должны быть уменьшены с учётом количества поставленного товара, объёма выполненной работы или оказанной услуги по расторгнутому Договору.

8.10. Существенные условия Договора могут быть изменены только в случаях, предусмотренных «Положением о закупке товаров, работ, услуг КГАУ ХКСШОР», настоящим Договором.

8.11 При исполнении Договора не допускается перемена Поставщика за исключением случая, если новый Поставщик является правопреемником Поставщика по такому Договору вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения.

8.12. При исполнении Договору по согласованию Заказчика с Поставщиком допускается поставка Товара качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) которого являются улучшенными по сравнению с качеством и cоответствующими техническими и функциональными характеристиками, указанными в договоре. В этом случае соответствующие изменения должны быть внесены Заказчиком в реестр Договоров, заключённых Заказчиком.

8.13. Поставщик вправе отказаться от исполнения Договора в одностороннем порядке в случае необоснованного уклонения Заказчика от принятия и (или) оплаты Товара.

8.14. Последствия расторжения настоящего Договора определяются взаимным соглашением его Сторон или судом по требованию любой из Сторон Договора.

8.15. Урегулирование вопроса возмещения расходов/платежей Поставщику/Заказчику оформляется соглашением о расторжении.

8.16. Расчеты между Сторонами за выполненные до расторжения Договора обязательства производятся на основании акта сверки взаиморасчетов, составленного с учетом произведенных Заказчиком к моменту прекращения Договора платежей, а также сумм, подлежащих взысканию с Поставщиком в качестве неустойки или компенсации причиненных Заказчику убытков, в случае нарушения Поставщиком условий Договора.

8.17. После подписания соглашения о расторжении и выплаты согласованного возмещения ни одна из Сторон не имеет права на любые прямые и косвенные требования, включая возмещение ущербов и убытков.

**9. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**

9.1. В случае возникновения споров между Сторонами по вопросам исполнения Договора, Стороны примут все меры по разрешению их путём переговоров между собой.

9.2. Споры и разногласия, по которым Стороны не достигли договорённости, подлежат разрешению арбитражным судом в соответствии с подсудностью, установленной действующим российским законодательством.

**10. АНТИКОРРУПЦИОННЫЕ УСЛОВИЯ ДОГОВОРА**

10.1. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей прямо или косвенно, любым лицам, для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или на иные неправомерные цели.

10.2. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору, Стороны их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей настоящего Договора законодательством, как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.

10.3. Каждая из Сторон настоящего Договора отказывается от стимулирования каким-либо образом работников другой Стороны, в том числе путем предоставления денежных сумм, подарков, безвозмездного выполнения в их адрес работ (услуг) и другими, не поименованными в настоящем пункте способами, ставящего работника в определенную зависимость и направленного на обеспечение выполнения этим работником каких-либо действий в пользу стимулирующей его Стороны.

10.4. Под действиями работника, осуществляемыми в пользу стимулирующей его Стороны, понимаются:

- предоставление неоправданных преимуществ сравнению другими контрагентами;

-предоставление каких-либо гарантий; ускорение существующих процедур;

-иные действия, выполняемые работником в рамках должностных обязанностей, но идущие вразрез с принципами прозрачности и открытости взаимоотношений между Сторонами.

10.5. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо антикоррупционных условий, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме. После письменного соответствующая Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по настоящему Договору до получения подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты направления письменного уведомления.

10.6. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящих условий контрагентом, его аффилированными лицами, работниками или посредниками выражающееся действиях, квалифицируемых применимым законодательством, как дача или получение взятки, коммерческий подкуп.

10.7. Стороны настоящего Договора признают проведение процедур по предотвращению коррупции и контролируют их соблюдение. При этом Стороны прилагают разумные усилия, чтобы минимизировать риск деловых отношений с контрагентами, которые могут быть вовлечены в коррупционную деятельность, а также оказывают проведение процедур взаимное содействие друг другу в целях предотвращения коррупции.

10.8. Стороны гарантируют осуществление надлежащего разбирательства по представленным в рамках исполнения настоящего Договора фактам с соблюдением принципов и конфиденциальности и применение эффективных мер по устранению практических затруднений и предотвращению возможных конфликтных ситуаций.

**11. ОБСТОЯТЕЛЬСТВ НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ**

11.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по Договору если их неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы.

11.2. Под обстоятельствами непреодолимой силы понимают такие обстоятельства, которые возникли после заключения Договора в результате непредвиденных и непредотвратимых событий, неподвластных Сторонам, включая, но не ограничиваясь: пожар, наводнение, землетрясение, другие стихийные бедствия, запрещение властей, террористический акт при условии, что эти обстоятельства оказывают воздействие на выполнение обязательств по Договору и подтверждены соответствующими уполномоченными органами.

11.3. Сторона, у которой возникли обстоятельства непреодолимой силы, обязана в течение 5 (пяти) календарных дней письменно информировать другую Сторону о возникновении, виде и возможной продолжительности действия соответствующих обстоятельств. Если эта Сторона не сообщит о наступлении обстоятельств непреодолимой силы, она лишается права ссылаться на них, за исключением случая, когда само это обстоятельство препятствовало отправлению такого сообщения.

11.4. Если, по мнению Сторон, исполнение Договора может быть продолжено в порядке, действовавшем до возникновения обстоятельств непреодолимой силы, то срок исполнения обязательств по Договору продлевается соразмерно времени, которое необходимо для учета действия этих обстоятельств и их последствий.

**12. УВЕДОМЛЕНИЯ**

12.1. Любое уведомление, которое одна Сторона направляет другой Стороне в соответствии с Договором, высылается в виде почтового отправления или посредством факсимильной связи и электронной почты по адресу другой Стороны с подтверждением о получении.

12.2. В случае направления уведомлений с использованием почты уведомления считаются полученными Стороной в день фактического получения, подтвержденного отметкой почты. В случае отправления уведомлений посредством факсимильной связи и электронной почты уведомления считаются полученными Стороной в день их отправки.

**13.ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

13.1. Во всем, что не предусмотрено Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

13.2. Ни одна из сторон не имеет право поручить исполнение своих обязательств по настоящему Договору третьему лицу или переуступить право долга третьему лицу.

13.3. Обязательства по Договору считаются выполненными Поставщиком после подписания Сторонами Акта приема-передачи Товара (Приложение № 3).

13.4. Официальным языком Договора является русский язык. Вся относящаяся - Договору переписка и другая документация, которой обмениваются Стороны, должна быть написана на русском языке.

13.5 Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, идентичных по содержанию и имеющих одинаковую юридическую силу, один - для Поставщика, один – для Заказчика.

13.6. Приложения к Договору являются его неотъемлемой частью.

13.7. Поставщик назначает следующего ответственного представителя для решения оперативных вопросов в рамках исполнения Договора:

E-mail:

13.8 Ответственное контактное лицо со стороны Заказчика:

Телефон:

E-mail:

Приложения к Договору:

Приложения№1 – Спецификация;

Приложение № 2 – Техническое задание;

Приложение № 3 – Акт приема-передачи товара.

**14. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

|  |  |
| --- | --- |
| **«ЗАКАЗЧИК»** | **«ПОСТАВЩИК»** |
| **КГАУ ХКСШОР**  ИНН 2721068961 КПП 272101001 ОГРН 1032700296200 ОКТМО 08701000  680000, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Дзержинского, д.1 А  тел./факс: 31-33-75  УФК по Хабаровскому краю (КГАУ ХКСШОР л/с 30226Ъ37850)  Номер счета: 03224643080000002200  БИК банка: 010813050  Корсчет банка: 40102810845370000014  Наименование банка: ОТДЕЛЕНИЕ ХАБАРОВСК//УФК по Хабаровскому краю г Хабаровск |  |
| Директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ К.В. Толстолужский  М.П. |  |

**Приложение № 1**

к договору поставки №\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021 г.

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

**на Товар, подлежащий поставке**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Товар** | **Ед.изм.** | **Кол-во** | **Цена за ед. товара, руб.** | **Сумма, руб.** |
| 1 | Беговые лыжи FISCHER SPEEDMAX 3D CL (или эквивалент) | Пара | 12 |  |  |
| 2 | Беговые лыжи FISCHER RCS CL PLUS MED IFP  (или эквивалент) | Пара | 7 |  |  |
| 3 | Беговые лыжи FISCHER SPEEDMAX 3D SК (или эквивалент) | Пара | 14 |  |  |
| 4 | Беговые лыжи FISCHER RCS SК PLUS MED IFP  (или эквивалент) | Пара | 7 |  |  |
| 5 | Крепления FISCHER WORLD CUP CLASSIC IFP (или эквивалент) | Пара | 12 |  |  |
| 6 | Крепления FISCHER WORLD CUP SKATE IFP (или эквивалент) | Пара | 14 |  |  |
| 7 | Лыжные палки SWIX Triac 4.0 Aero (или эквивалент) | Пара | 19 |  |  |
| 8 | Темляк SWIX TRIAC 3.0 PRO FIT 3D (или эквивалент) | Пара | 8 |  |  |
| 9 | Лыжные палки SKIGO ELIT (или эквивалент) | Пара | 18 |  |  |
| 10 | Лыжные ботинки SPEEDMAX SKETE (эквивалент) | Пара | 8 |  |  |
| 11 | Лыжные ботинки SPEEDMAX CLASSIC (или эквивалент) | Пара | 9 |  |  |
| 12 | Лыжные ботинки FISCHER CARBONLITE SKETE (или эквивалент) | Пара | 2 |  |  |
| **Итого:** | | | | |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Заказчик | Поставщик |
| Директор КГАУ ХКСШОР  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ К.В. Толстолужский  М.П. |  |

**Приложение 1**

**к договору поставки от "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_2021 г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ**

**СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЪЕКТЕ ЗАКУПКИ**

**Функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики товара. Показатели, позволяющие определить соответствие закупаемых товаров установленным требованиям, максимальные и (или) минимальные значения таких показателей, а также значения показателей, которые не могут изменяться**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | Наименование товара, его показатели | Требуемое значение показателей | **Количество, пара (2шт.)** |
| **1.** | **Беговые лыжи FISCHER SPEEDMAX 3D CL экип/серия (или эквивалент)** | **Профессиональные гоночные лыжи для классического хода *серия «Спортцех»***  Технология холодной склейки скользящей поверхности. Трехмерная скользящая боковая поверхность, с возможностью их обработки жидкими мазями скольжения (3D Gliding Sidewall). Сотовый сердечник в сочетании с карбоновыми волокнами. Каждая лыжа имеет три показателя FA; HR; SVZ. | **1** |
| 1.1. | Интегрированная платформа для установки креплений без шурупов с возможностью устанавливать и регулировать крепления без дополнительных инструментов | наличие |  |
| 1.2. | Геометрия | 41-44-44 |  |
| 1.3. | База | WC Plus  (теплые) 902 |  |
| 1.4. | Жесткость | Soft (мягкие) |  |
| 1.5. | FA | 31.7/32.8 |  |
| 1.6 | HR | 0,9/1.09 |  |
| 1.7 | Вес при ростовке 197 см/гр. | не более 1030 |  |
| 1.8 | Ростовка | 192 | 1 |
| **2.** | **Беговые лыжи FISCHER SPEEDMAX 3D CL экип/серия (или эквивалент)** | **Профессиональные гоночные лыжи для классического хода *серия «Спортцех»***  Технология холодной склейки скользящей поверхности. Трехмерная скользящая боковая поверхность, с возможностью их обработки жидкими мазями скольжения (3D Gliding Sidewall). Сотовый сердечник в сочетании с карбоновыми волокнами. Каждая лыжа имеет три показателя FA; HR; SVZ. | **2** |
| 2.1. | Интегрированная платформа для установки креплений без шурупов с возможностью устанавливать и регулировать крепления без дополнительных инструментов | наличие |  |
| 2.2. | Геометрия | 41-44-44 |  |
| 2.3. | База | WC Plus  (теплые) 902 |  |
| 2.4. | Жесткость | Soft (мягкие) |  |
| 2.5. | FA | 32.2/33.8 |  |
| 2.6 | HR | 0.97/1.11 |  |
| 2.7 | Вес при ростовке 197 см/гр. | не более 1030 |  |
| 2.8 | Ростовка | 197 | 2 |
| **3.** | **Беговые лыжи FISCHER SPEEDMAX 3D CL экип/серия (или эквивалент)** | **Профессиональные гоночные лыжи для классического хода *серия «Спортцех»***  Технология холодной склейки скользящей поверхности. Трехмерная скользящая боковая поверхность, с возможностью их обработки жидкими мазями скольжения (3D Gliding Sidewall). Сотовый сердечник в сочетании с карбоновыми волокнами. Каждая лыжа имеет три показателя FA; HR; SVZ. | **1** |
| 3.1. | Интегрированная платформа для установки креплений без шурупов с возможностью устанавливать и регулировать крепления без дополнительных инструментов | наличие |  |
| 3.2. | Геометрия | 41-44-44 |  |
| 3.3. | База | WC cold  (холодные) 812 |  |
| 3.4. | Жесткость | medium (средние) |  |
| 3.5 | FA | 45/48 |  |
| 3.6 | HR | 1.00/1.3 |  |
| 3.7. | Вес при ростовке 197 см/гр. | не более 1030 |  |
| 3.8 | Ростовка | 207 | 1 |
| **4.** | **Беговые лыжи FISCHER SPEEDMAX 3D CL экип/серия (или эквивалент)** | **Профессиональные гоночные лыжи для классического хода *серия «Спортцех»***  Технология холодной склейки скользящей поверхности. Трехмерная скользящая боковая поверхность, с возможностью их обработки жидкими мазями скольжения (3D Gliding Sidewall). Сотовый сердечник в сочетании с карбоновыми волокнами. Каждая лыжа имеет три показателя FA; HR; SVZ. | **2** |
| 4.1 | Интегрированная платформа для установки креплений без шурупов с возможностью устанавливать и регулировать крепления без дополнительных инструментов | наличие |  |
| 4.2 | Геометрия | 41-44-44 |  |
| 4.3 | База | WC Plus  (теплые) 902 |  |
| 4.4 | Жесткость | Soft (мягкие) |  |
| 4.5 | FA | 30-32 |  |
| 4.6 | Вес при ростовке 197 см/гр. | не более 1030 |  |
| 4.7 | Ростовка | 192 | 2 |
| **5.** | **Беговые лыжи FISCHER SPEEDMAX 3D CL экип/серия (или эквивалент)** | **Профессиональные гоночные лыжи для классического хода *серия «Спортцех»***  Технология холодной склейки скользящей поверхности. Трехмерная скользящая боковая поверхность, с возможностью их обработки жидкими мазями скольжения (3D Gliding Sidewall). Сотовый сердечник в сочетании с карбоновыми волокнами. Каждая лыжа имеет три показателя FA; HR; SVZ. | **2** |
| **5.1** | Интегрированная платформа для установки креплений без шурупов с возможностью устанавливать и регулировать крепления без дополнительных инструментов | наличие |  |
| 5.2 | Геометрия | 41-44-44 |  |
| 5.3 | База | WC Plus  (теплые) 902 |  |
| 5.4 | Жесткость | Soft (мягкие) |  |
| 5.5 | FA | 32-34 |  |
| 5.6 | Вес при ростовке 197 см/гр. | не более 1030 |  |
|  | Ростовка | 197 | 2 |
| **6.** | **Беговые лыжи FISCHER SPEEDMAX 3D CL экип/серия (или эквивалент)** | **Профессиональные гоночные лыжи для классического хода *серия «Спортцех»***  Технология холодной склейки скользящей поверхности. Трехмерная скользящая боковая поверхность, с возможностью их обработки жидкими мазями скольжения (3D Gliding Sidewall). Сотовый сердечник в сочетании с карбоновыми волокнами. Каждая лыжа имеет три показателя FA; HR; SVZ. | **1** |
| 6.1 | Интегрированная платформа для установки креплений без шурупов с возможностью устанавливать и регулировать крепления без дополнительных инструментов | наличие |  |
| 6.2 | Геометрия | 41-44-44 |  |
| 6.3 | База | WC Plus  (теплые) 902 |  |
| 6.4 | Жесткость | Soft (мягкие) |  |
| 6.5 | FA | 31-33 |  |
| 6.6 | Вес при ростовке 197 см/гр. | не более 1030 |  |
| 6.7 | Ростовка | 197 | 1 |
| **7.** | **Беговые лыжи FISCHER SPEEDMAX 3D CL экип/серия (или эквивалент)** | **Профессиональные гоночные лыжи для классического хода *серия «Спортцех»***  Технология холодной склейки скользящей поверхности. Трехмерная скользящая боковая поверхность, с возможностью их обработки жидкими мазями скольжения (3D Gliding Sidewall). Сотовый сердечник в сочетании с карбоновыми волокнами. Каждая лыжа имеет три показателя FA; HR; SVZ. | **1** |
| 7.1 | Интегрированная платформа для установки креплений без шурупов с возможностью устанавливать и регулировать крепления без дополнительных инструментов | наличие |  |
| 7.2 | Геометрия | 41-44-44 |  |
| 7.3 | База | WC Plus  (теплые) 902 |  |
| 7.4 | Жесткость | Stiff (жесткие) |  |
| 7.5 | FA | 40-42 |  |
| 7.6 | Вес при ростовке 197 см/гр. | не более 1030 |  |
| 7.7 | Ростовка | 207 | 1 |
| **8.** | **Беговые лыжи FISCHER SPEEDMAX 3D CL (или эквивалент)** | **Профессиональные гоночные лыжи для классического хода**  Технология холодной склейки скользящей поверхности. Трехмерная скользящая боковая поверхность, с возможностью их обработки жидкими мазями скольжения (3D Gliding Sidewall.). Сотовый сердечник в сочетании с карбоновыми волокнами. | **2** |
| 8.1 | Интегрированная платформа для установки креплений без шурупов с возможностью устанавливать и регулировать крепления без дополнительных инструментов | наличие |  |
| 8.2 | Геометрия | 41-44-44 |  |
| 8.3 | База | WC Cold (холодные) |  |
| 8.4 | Жесткость | medium (средние) |  |
| 8.5 | Вес при ростовке 197 см/гр. | не более 1030 |  |
|  | Ростовка | 192 | 1 |
| 202 | 1 |
| **9.** | **Беговые лыжи FISCHER RCS CL PLUS MED IFP  (или эквивалент)** | **Профессиональные гоночные лыжи для классического хода**  с технологией холодной склейки и облегченным сотовым сердечником Air Core Carbon | **7** |
| 9.1 | Платформа IFP | наличие |  |
| 9.2 | Геометрия | 41-44-44 |  |
| 9.3 | База | WC Plus (теплые) |  |
| 9.4 | Жесткость | medium (средние) |  |
| 9.5 | Вес при ростовке 197 см/гр. | не более 1090 |  |
| 9.6 | Ростовка | 182 | 1 |
| 187 | 1 |
| 192 | 2 |
| 197 | 1 |
| 202 | 2 |
| **10.** | **Беговые лыжи FISCHER SPEEDMAX 3D SК экип/серия (или эквивалент)** | **Профессиональные гоночные лыжи для конькового хода *серия «Спортцех»***  Технология холодной склейки скользящей поверхности. Трехмерная скользящая боковая поверхность, с возможностью их обработки жидкими мазями скольжения (3D Gliding Sidewall). Сотовый сердечник в сочетании с карбоновыми волокнами. Каждая лыжа имеет показатели: FA; HR; SVZ. | **2** |
| 10.1 | Мысок с отверстием и трехмерная пятка из ультралегких ламинатов | наличие |  |
| 10.2 | Интегрированная платформа для установки креплений без шурупов с возможностью устанавливать и регулировать крепления без дополнительных инструментов | наличие |  |
| 10.3 | Геометрия | 41-44-44 |  |
| 10.4 | База | WC plus (теплые) |  |
| 10.5 | Жесткость | medium (средние) |  |
| 10.6 | FA | 75/80 |  |
| 10.7 | HR | 1.8/1.94 |  |
| 10.8 | Вес при ростовке 186 см/гр. | не более 1030 |  |
| 10.9 | Ростовка | 186 | 2 |
| **11.** | **Беговые лыжи FISCHER SPEEDMAX 3D SК экип/серия (или эквивалент)** | **Профессиональные гоночные лыжи для конькового хода *серия «Спортцех»***  Технология холодной склейки скользящей поверхности. Трехмерная скользящая боковая поверхность, с возможностью их обработки жидкими мазями скольжения (3D Gliding Sidewall). Сотовый сердечник в сочетании с карбоновыми волокнами. Каждая лыжа имеет показатели: FA; HR; SVZ. | **1** |
| 11.1. | Мысок с отверстием и трехмерная пятка из ультралегких ламинатов | наличие |  |
| 11.2 | Интегрированная платформа для установки креплений без шурупов с возможностью устанавливать и регулировать крепления без дополнительных инструментов | наличие |  |
| 11.3 | Геометрия | 41-44-44 |  |
| 11.4 | База | WC plus  (теплые) |  |
| 11.5 | Жесткость | soft (мягкие) |  |
| 11.6 | FA | 63.7/68.8 |  |
| 11.7 | HR | 1.8/2.00 |  |
| 11.8 | Вес при ростовке 186 см/гр. | не более 1030 |  |
| 11.9 | Ростовка | 181 | 1 |
| **12.** | **Беговые лыжи FISCHER SPEEDMAX 3D SК экип/серия (или эквивалент)** | **Профессиональные гоночные лыжи для конькового хода *серия «Спортцех»***  Технология холодной склейки скользящей поверхности. Трехмерная скользящая боковая поверхность, с возможностью их обработки жидкими мазями скольжения (3D Gliding Sidewall). Сотовый сердечник в сочетании с карбоновыми волокнами. Каждая лыжа имеет показатели: FA; HR; SVZ. | **1** |
| 12.1 | Мысок с отверстием и трехмерная пятка из ультралегких ламинатов | наличие |  |
| 12.2 | Интегрированная платформа для установки креплений без шурупов с возможностью устанавливать и регулировать крепления без дополнительных инструментов | наличие |  |
| 12.3 | Геометрия | 41-44-44 |  |
| 12.4 | База | WC cold (холодные) |  |
| 12.5 | Жесткость | stiff (жесткие) |  |
| 12.6 | FA | 95.2/100 |  |
| 12.7 | HR | 2.00/2.20 |  |
| 12.8 | Вес при ростовке 186 см/гр. | не более 1030 |  |
| 12.9 | Ростовка | 191 | 1 |
| **13.** | **Беговые лыжи FISCHER SPEEDMAX 3D SК экип/серия (или эквивалент)** | **Профессиональные гоночные лыжи для конькового хода *серия «Спортцех»***  Технология холодной склейки скользящей поверхности. Трехмерная скользящая боковая поверхность, с возможностью их обработки жидкими мазями скольжения (3D Gliding Sidewall). Сотовый сердечник в сочетании с карбоновыми волокнами. Каждая лыжа имеет показатели: FA; HR; SVZ. | **1** |
| 13.1 | Мысок с отверстием и трехмерная пятка из ультралегких ламинатов | наличие |  |
| 13.2 | Интегрированная платформа для установки креплений без шурупов с возможностью устанавливать и регулировать крепления без дополнительных инструментов | наличие |  |
| 13.3 | Геометрия | 41-44-44 |  |
| 13.4 | База | WC Cold (холодные) |  |
| 13.5 | Жесткость | soft (мягкие) |  |
| 13.6 | FA | 65-70 |  |
| 13.7 | Вес при ростовке 186 см/гр. | не более 1030 |  |
| 13.8 | Ростовка | 181 | 1 |
| **14.** | **Беговые лыжи FISCHER SPEEDMAX 3D SК экип/серия (или эквивалент)** | **Профессиональные гоночные лыжи для конькового хода *серия «Спортцех»***  Технология холодной склейки скользящей поверхности. Трехмерная скользящая боковая поверхность, с возможностью их обработки жидкими мазями скольжения (3D Gliding Sidewall). Сотовый сердечник в сочетании с карбоновыми волокнами. Каждая лыжа имеет показатели: FA; HR; SVZ. | **1** |
| 14.1 | Мысок с отверстием и трехмерная пятка из ультралегких ламинатов | наличие |  |
| 14.2 | Платформа IFP | наличие |  |
| 14.3 | Геометрия | 41-44-44 |  |
| 14.4 | База | WC Cold (холодные) |  |
| 14.5 | Жесткость | soft (мягкие) |  |
| 14.6 | FA | 70-75 |  |
| 14.7 | Вес при ростовке 186 см/гр. | не более 1030 |  |
| 14.8 | Ростовка | 181 | **1** |
| **15.** | **Беговые лыжи FISCHER SPEEDMAX 3D SК экип/серия (или эквивалент)** | **Профессиональные гоночные лыжи для конькового хода *серия «Спортцех»***  Технология холодной склейки скользящей поверхности. Трехмерная скользящая боковая поверхность, с возможностью их обработки жидкими мазями скольжения (3D Gliding Sidewall). Сотовый сердечник в сочетании с карбоновыми волокнами. Каждая лыжа имеет показатели: FA; HR; SVZ. | **1** |
| 15.1 | Мысок с отверстием и трехмерная пятка из ультралегких ламинатов | наличие |  |
| 15.2 | Интегрированная платформа для установки креплений без шурупов с возможностью устанавливать и регулировать крепления без дополнительных инструментов | наличие |  |
| 15.3 | Геометрия | 41-44-44 |  |
| 15.4 | База | WC Cold (холодные) |  |
| 15.5 | Жесткость | soft (мягкие) |  |
| 15.6 | FA | 68-73 |  |
| 15.7 | Вес при ростовке 186 см/гр. | не более 1030 |  |
| 15.8 | Ростовка | 181 | 1 |
| **16.** | **Беговые лыжи FISCHER SPEEDMAX 3D SК экип/серия (или эквивалент)** | **Профессиональные гоночные лыжи для конькового хода *серия «Спортцех»***  Технология холодной склейки скользящей поверхности. Трехмерная скользящая боковая поверхность, с возможностью их обработки жидкими мазями скольжения (3D Gliding Sidewall). Сотовый сердечник в сочетании с карбоновыми волокнами. Каждая лыжа имеет показатели: FA; HR; SVZ. | **1** |
| 16.1 | Мысок с отверстием и трехмерная пятка из ультралегких ламинатов | наличие |  |
| 16.2 | Интегрированная платформа для установки креплений без шурупов с возможностью устанавливать и регулировать крепления без дополнительных инструментов | наличие |  |
| 16.3 | Геометрия | 41-44-44 |  |
| 16.4 | База | WC Cold (холодные) |  |
| 16.5 | Жесткость | soft (мягкие) |  |
| 16.6 | FA | 75-80 |  |
| 16.7 | Вес при ростовке 186 см/гр. | не более 1030 |  |
| 16.8 | Ростовка | 187 | 1 |
| **17.** | **Беговые лыжи FISCHER SPEEDMAX 3D SК экип/серия (или эквивалент)** | **Профессиональные гоночные лыжи для конькового хода *серия «Спортцех»***  Технология холодной склейки скользящей поверхности. Трехмерная скользящая боковая поверхность, с возможностью их обработки жидкими мазями скольжения (3D Gliding Sidewall). Сотовый сердечник в сочетании с карбоновыми волокнами. Каждая лыжа имеет показатели: FA; HR; SVZ. | **1** |
| 17.1 | Мысок с отверстием и трехмерная пятка из ультралегких ламинатов | наличие |  |
| 17.2 | Интегрированная платформа для установки креплений без шурупов с возможностью устанавливать и регулировать крепления без дополнительных инструментов | наличие |  |
| 17.3 | Геометрия | 41-44-44 |  |
| 17.4 | База | WC plus  (теплые) |  |
| 17.5 | Жесткость | Stiff (жесткие) |  |
| 17.6 | FA | 68-70 |  |
| 17.7 | Вес при ростовке 186 см/гр. | не более 1030 |  |
| 17.8 | Ростовка | 181 | 1 |
| **18.** | **Беговые лыжи FISCHER SPEEDMAX 3D SК экип/серия (или эквивалент)** | **Профессиональные гоночные лыжи для конькового хода *серия «Спортцех»***  Технология холодной склейки скользящей поверхности. Трехмерная скользящая боковая поверхность, с возможностью их обработки жидкими мазями скольжения (3D Gliding Sidewall). Сотовый сердечник в сочетании с карбоновыми волокнами. Каждая лыжа имеет показатели: FA; HR; SVZ. | **2** |
| 18.1 | Мысок с отверстием и трехмерная пятка из ультралегких ламинатов | наличие |  |
| 18.2 | Интегрированная платформа для установки креплений без шурупов с возможностью устанавливать и регулировать крепления без дополнительных инструментов | наличие |  |
| 18.3 | Геометрия | 41-44-44 |  |
| 18.4 | База | WC plus  (теплые) |  |
| 18.5 | Жесткость | soft (мягкие) |  |
| 18.6 | FA | 70-75 |  |
| 18.7 | Вес при ростовке 186 см/гр. | не более 1030 |  |
| 18.8 | Ростовка | 181 | 1 |
| **19.** | **Беговые лыжи FISCHER SPEEDMAX 3D SК экип/серия (или эквивалент)** | **Профессиональные гоночные лыжи для конькового хода *серия «Спортцех»***  Технология холодной склейки скользящей поверхности. Трехмерная скользящая боковая поверхность, с возможностью их обработки жидкими мазями скольжения (3D Gliding Sidewall). Сотовый сердечник в сочетании с карбоновыми волокнами. Каждая лыжа имеет показатели: FA; HR; SVZ. | **1** |
| 19.1 | Мысок с отверстием и трехмерная пятка из ультралегких ламинатов | наличие |  |
| 19.2 | Интегрированная платформа для установки креплений без шурупов с возможностью устанавливать и регулировать крепления без дополнительных инструментов | наличие |  |
| 19.3 | Геометрия | 41-44-44 |  |
| 19.4 | База | WC plus  (теплые) |  |
| 19.5 | Жесткость | stiff (жесткие) |  |
| 19.6 | FA | 90-95 |  |
| 19.7 | Вес при ростовке 186 см/гр. | не более 1030 |  |
| 19.8 | Ростовка | 191 | 1 |
| **20.** | **Беговые лыжи FISCHER SPEEDMAX 3D SК (или эквивалент)** | **Профессиональные гоночные лыжи для конькового хода**  Технология холодной склейки скользящей поверхности. Трехмерная скользящая боковая поверхность, с возможностью их обработки жидкими мазями скольжения (3D Gliding Sidewall). Сотовый сердечник в сочетании с карбоновыми волокнами. | **2** |
| 20.1 | Мысок с отверстием и трехмерная пятка из ультралегких ламинатов | наличие |  |
| 20.2 | Интегрированная платформа для установки креплений без шурупов с возможностью устанавливать и регулировать крепления без дополнительных инструментов | наличие |  |
| 20.3 | Геометрия | 41-44-44 |  |
| 20.4 | База | WC Cold (холодные) |  |
| 20.5 | Жесткость | medium (средние) |  |
| 20.6 | Вес при ростовке 186 см/гр. | не более 1030 |  |
| 20.7 | Ростовка | 177 | 1 |
| 192 | 1 |
| **21.** | **Беговые лыжи FISCHER RCS SК PLUS MED IFP  (или эквивалент)** | **Профессиональные гоночные лыжи для конькового хода**  с технологией холодной склейки и облегченным  сотовым сердечником Air Core Carbon. | **7** |
|  | Мысок с отверстием из высокомолекулярного карбонового ламината | наличие |  |
| 21.1 | Интегрированная платформа для установки креплений без шурупов с возможностью устанавливать и регулировать крепления без дополнительных инструментов | наличие |  |
| 21.2 | Геометрия | 41-44-44 |  |
| 21.3 | База | WC Plus (теплые) |  |
| 21.4 | Жесткость | medium (средние) |  |
| 21.5 | Вес при ростовке 186 см/гр. | не более 1090 |  |
| 21.6 | Ростовка | 172 | 2 |
| 177 | 2 |
| 182 | 1 |
| 187 | 1 |
| 192 | 1 |
| **22.** | **Крепления FISCHER WORLD CUP CLASSIC IFP (или эквивалент)** | **Профессиональные гоночные крепления для классического хода** с фиксатором Safe Lock от случайного открытия. Установка и регулировка без инструментов.  Совместимы с лыжами, указанными в п.п. 1-9 | **12** |
| 22.1 | Фиксация | ручная |  |
| 22.2 | Жесткость | 7,0 |  |
| 22.3 | Вес, гр. | Не более 215 |  |
| **23.** | **Крепления FISCHER WORLD CUP SKATE IFP (или эквивалент)** | **Профессиональные гоночные крепления для конькового хода** с фиксатором Safe Lock от случайного открытия. Установка и регулировка без инструментов. | **14** |
| 23.1 | Фиксация | ручная |  |
| 23.2 | Жесткость | 11,0 |  |
| 23.3 | Вес, гр. | Не более 215 |  |
| **24.** | **Лыжные палки SWIX Triac 4.0 Aero (или эквивалент)** | **Профессиональные лыжные палки без темляков, с трубкой, имеющей усеченное каплевидное сечение** | **19** |
| 24.1 | Материал | Углеволокно UHM/HM |  |
| 24.2 | Быстрозаменяемые лапки TBS (сверхлегкие с алюминиевым штырьком) | наличие |  |
| 24.3 | Вес, гр/м | Не более 56 |  |
| 24.4 | Жесткость, мм | Не более 21 |  |
| 24.5 | Ростовка, см | 142.5 | 1 |
| 145 | 1 |
| 147.5 | 3 |
| 137.5 | 1 |
| 150 | 1 |
| 155 | 6 |
| 157,5 | 2 |
| 160 | 2 |
| 162,5 | 1 |
| 165 | 1 |
| **25.** | **Темляк для лыжных палок SWIX TRIAC 3.0 PRO FIT 3D (или эквивалент)** | **Профессиональный отстегивающийся темляк анатомический формы, совместимый с рукоятками SWIX Triac 3.0** | **8** |
| 25.1 | Размеры | L | 2 |
| M | 2 |
| S | 4 |
| **26.** | **Лыжные палки SKIGO ELIT (или эквивалент)** | Гоночные лыжные палки для беговых лыж, с быстро съёмными лапкамиукомплектованные пробковой рукояткой , темлякомElit. | **18** |
| 26.1 | Материал древка | 100% карбон |  |
| 26.2 | Материал ручки | 100% натуральная пробка |  |
| 26.3 | Диаметр рукоятки, мм | Не более 16 |  |
| 26.4 | Диаметр лапки, мм | Не более 8 |  |
| 26.5 | Ростовка, см | 130 | 4 |
| 135 | 2 |
| 140 | 2 |
| 145 | 3 |
| 155 | 2 |
| 160 | 1 |
| 165 | 2 |
| 170 | 2 |
| **27.** | **Лыжные ботинки FISCHER SPEEDMAX SKETE (или эквивалент)** | **Ультралегкие гоночные ботинки для конькового хода** | **4** |
| 27.1 | Карбоновая манжета с подкладкой из материала EVA | наличие |  |
| 27.2 | Специальная пропитка подкладки и стельки для устранения запаха | наличие |  |
| 27.3 | Трехмерное карбоновое шасси | наличие |  |
| 27.4 | Система быстрой шнуровки | наличие |  |
| 27.5 | Герметичная молния | наличие |  |
| 27.6 | Стелька с флисовым верхом и алюминиевой фольгой снизу | наличие |  |
| 27.7 | Подошва TURNAMIC® Speedmax | наличие |  |
| 27.8 | Колодка Race | наличие |  |
| 27.9 | Жесткость подошвы | stiff |  |
| 27.10 | Вес, р 42, гр | Не более 450 |  |
| 27.11 | Совместимость с креплениями NNN/Prolink/Turnamic | да |  |
| 27.12 | Размеры, EU | 41,0 (40,5) | 1 |
| 44,0 (43,5) | 2 |
| 45,0 (44,5) | 1 |
| **28.** | **Лыжные ботинки FISCHER SPEEDMAX SKETE WS (или эквивалент)** | **Ультралегкие гоночные ботинки для конькового хода** | **4** |
| 28.1 | Карбоновая манжета с подкладкой из материала EVA | наличие |  |
| 28.2 | Специальная пропитка подкладки и стельки для устранения запаха | наличие |  |
| 28.3 | Трехмерное карбоновое шасси | наличие |  |
| 28.4 | Система быстрой шнуровки | наличие |  |
| 28.5 | Герметичная молния | наличие |  |
| 28.6 | Стелька с флисовым верхом и алюминиевой фольгой снизу | наличие |  |
| 28.7 | Подошва TURNAMIC® Speedmax | наличие |  |
| 28.8 | Колодка Race Lady | наличие |  |
| 28.9 | Жесткость подошвы | stiff |  |
| 28.10 | Вес, р 38, гр | Не более 380 |  |
| 28.11 | Совместимость с креплениями NNN/Prolink/Turnamic | да |  |
| 28.12 | Размеры. EU | 36,5 (36,0) | 1 |
| 40,0 (39,5) | 2 |
| 41,0 (40,5) | 1 |
| **29.** | **Лыжные ботинки FISCHER SPEEDMAX CLASSIC (или эквивалент)** | **Ультралегкие гоночные ботинки для классического хода** | **4** |
| 29.1 | Специальная пропитка подкладки и стельки для устранения запаха | наличие |  |
| 29.2 | Трехмерное карбоновое шасси | наличие |  |
| 29.3 | Система быстрой шнуровки | наличие |  |
| 29.4 | Герметичная молния | наличие |  |
| 29.5 | Стелька с флисовым верхом и алюминиевой фольгой снизу | наличие |  |
| 29.6 | Подошва TURNAMIC® Speedmax | наличие |  |
| 29.7 | Колодка Race | наличие |  |
| 29.8 | Жесткость подошвы | soft |  |
| 29.10 | Вес, р 42, гр | Не более 350 |  |
| 29.11 | Совместимость с креплениями NNN/Prolink/Turnamic | да |  |
| 29.12 | Размеры. EU | 41,0 (40,5) | 1 |
| 44,0 (43,5) | 2 |
| 45,0 (44,5) | 1 |
| **30.** | **Лыжные ботинки FISCHER SPEEDMAX CLASSIC WS (или эквивалент)** | **Ультралегкие гоночные ботинки для классического хода** | **5** |
| 30.1 | Специальная пропитка подкладки и стельки для устранения запаха | наличие |  |
| 30.2 | Трехмерное карбоновое шасси | наличие |  |
| 30.3 | Система быстрой шнуровки | наличие |  |
| 30.4 | Герметичная молния | наличие |  |
| 30.5 | Стелька с флисовым верхом и алюминиевой фольгой снизу | наличие |  |
| 30.6 | Подошва TURNAMIC® Speedmax | наличие |  |
| 30.7 | Колодка Race Lady | наличие |  |
| 30.8 | Жесткость подошвы | soft |  |
| 30.9 | Вес, р 38, гр | Не более 300 |  |
| 30.10 | Совместимость с креплениями NNN/Prolink/Turnamic |  |  |
| 30.11 | Размеры. EU | 36,5 (36,0) | 1 |
| 39,0 (38,5) | 1 |
| 40,0 (39,5) | 2 |
| 41,0 (40,5) | 1 |
| **31.** | **Лыжные ботинки FISCHER CARBONLITE SKETE (или эквивалент)** | **Профессиональные лыжные ботинки для конькового хода** | **2** |
| 31.1 | Легкая карбоновая манжета с подкладкой из материала EVA | наличие |  |
| 31.2 | Внешняя стабилизирующая вставка из карбоновых волокон, присоединяющая манжету к ботинку | наличие |  |
| 31.3 | Герметичная молния | наличие |  |
| 31.4 | Подошва TURMAMIC® Race Skate | наличие |  |
| 31.5 | Жесткость подошвы | stiff |  |
| 31.6 | Вес, р 42, гр | Не более 590 |  |
| 31.7 | Совместимость с креплениями NNN/Prolink/Turnamic | да |  |
| 31.8 | Размеры. EU | 43 (42,5) | 1 |
| 44 (43,5) | 1 |

Поставляемые Товары, должны соответствовать требованиям государственных стандартов Российской Федерации, а товары, подлежащие в соответствии с законодательством Российской Федерации обязательной сертификации, должны иметь **сертификат соответствия**.

Гарантийный срок – не менее 6 месяцев с момента подписания акта приема-передачи Товара.

**Требования к упаковке, маркировке (этикеткам), подтверждению соответствия, процессам и методам производства в соответствии с требованиями технических регламентов, стандартов, технических условий, в отношении проведения испытаний, методов испытаний**

Товар должен быть новым, не иметь внешних повреждений. Товар должен поставляться в заводской упаковке.

**Требования к году (месяцу) изготовления товара**

Год изготовления товара – модель сезона не ранее 2019-2020г.г.

**Приложение № 3**

к договору поставки № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г.

АКТ

Приема-передачи товара

г. Хабаровск «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_2021 г.

Краевое государственное автономное учреждение «Хабаровская краевая школа олимпийского резерва», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Толстолужского Константина Вениаминовича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемый в дальнейшем «Поставщик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, в дальнейшем именуемые «Стороны», заключили настоящий Акт о нижеследующем:

1. В соответствии с п. 1.1. Договора поставки от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_2021 г. №\_\_\_ (далее Договор поставки), Поставщик передает, а Заказчик принимает Товар:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Товар** | **Ед.изм.** | **Кол-во** | **Цена за ед. товара, руб.** | **Сумма, руб.** |
| 1 | Беговые лыжи FISCHER SPEEDMAX 3D CL (или эквивалент) | Пара | 12 |  |  |
| 2 | Беговые лыжи FISCHER RCS CL PLUS MED IFP  (или эквивалент) | Пара | 7 |  |  |
| 3 | Беговые лыжи FISCHER SPEEDMAX 3D SК (или эквивалент) | Пара | 14 |  |  |
| 4 | Беговые лыжи FISCHER RCS SК PLUS MED IFP  (или эквивалент) | Пара | 7 |  |  |
| 5 | Крепления FISCHER WORLD CUP CLASSIC IFP (или эквивалент) | Пара | 12 |  |  |
| 6 | Крепления FISCHER WORLD CUP SKATE IFP (или эквивалент) | Пара | 14 |  |  |
| 7 | Лыжные палки SWIX Triac 4.0 Aero (или эквивалент) | Пара | 19 |  |  |
| 8 | Темляк SWIX TRIAC 3.0 PRO FIT 3D (или эквивалент) | Пара | 8 |  |  |
| 9 | Лыжные палки SKIGO ELIT (или эквивалент) | Пара | 18 |  |  |
| 10 | Лыжные ботинки SPEEDMAX SKETE (эквивалент) | Пара | 8 |  |  |
| 11 | Лыжные ботинки SPEEDMAX CLASSIC (или эквивалент) | Пара | 9 |  |  |
| 12 | Лыжные ботинки FISCHER CARBONLITE SKETE (или эквивалент) | Пара | 2 |  |  |
| **Итого:** | | | | |  |

1. Стоимость Товара, поставленного в соответствии с условиями Договора поставки, составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_\_\_\_ копеек.
2. Принятый Заказчиком Товар обладает характеристиками, соответствующими требованиям Договора поставки. Товар поставлен в установленный Договор срок.
3. Заказчик не имеет никаких претензий к принятому им Товару.
4. Настоящий Акт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.
5. Настоящий Акт является неотъемлемой частью Договора поставки от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г. №\_\_\_

Поставляемый товар должен соответствовать требованиям действующих государственных стандартов и подтверждаться сертификатом соответствия на русском языке, надлежащим образом подтверждающим качество товара.

Заказчик: Поставщик:

Директор

КГАУ ХКСШОР

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/К.В.Толстолужский \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ /

**ФОРМА АКТА-ПРИЕМА-ПЕРЕДАЧИ ТОВАРА**

**УТВЕРЖДЕНА СТОРОНАМИ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Заказчик |  | Поставщик |
| Директор КГАУ ХКСШОР  \_\_\_\_\_\_\_/ К.В. Толстолужский |  |  |