

## Договор № 32211227920

с. Кушнаренково

*«04» апреля 2022г.*

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДЕТСКАЯ МУЗЫКАЛЬНАЯ ШКОЛА» МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КУШНАРЕНКОВСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН. (МАУ ДО «ДМШ» МР Кушнаренковский район РБ), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Низамовой Венеры Фаиловны, и Общество с ограниченной ответственностью «Уралснаб», именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице директора Кальметьева Альберта Фидратовича, действующего на основании Устава, с другой стороны, а вместе именуемые «Стороны», в соответствии с протоколом № 1 от 24 марта 2022г., заключили настоящий договор (далее - Договор) о нижеследующем:

### 1. Предмет Договора

1. Поставщик обязуется поставить музыкальные инструменты (далее – товар), указанные в Спецификации (Приложение №1 к Договору), а Заказчик обязуется принять и оплатить товар в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим Договором.

### 2. Цена Договора и порядок оплаты

2.1. Цена Договора, в соответствии со Спецификацией (Приложение № 1 к Договору), составляет 2 989 333.33 руб. (Два миллиона девятьсот восемьдесят девять тысяч триста тридцать три) рубля 33 копейки, НДС не облагается.

Оплата поставленного товара по настоящему Договору осуществляется из средств автономного учреждения за счет субсидий Федерального бюджета, бюджета Республики Башкортостан, бюджета МР Кушнаренковский район.

Сумма, подлежащая уплате Заказчиком юридическому лицу или физическому лицу, в том числе зарегистрированному в качестве индивидуального предпринимателя, уменьшается на размер налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, связанных с оплатой Договора, если в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах такие налоги, сборы и иные обязательные платежи подлежат уплате в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации заказчиком.

2.2. Цена, указанная в пункте 2.1 настоящего Договора, является твердой, не подлежит изменению в течение всего срока действия Договора, за исключением случая, предусмотренного п. 2.5. настоящего Договора, и включает в себя стоимость товара, транспортные расходы по доставке товара, все расходы по погрузке-разгрузке, расходы по уборке и вывозу упаковочного материала, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей, а также иные расходы, которые могут возникнуть у Поставщика при выполнении обязательств по настоящему Договору.

2.3. Оплата поставленного Поставщиком товара производится Заказчиком в российских рублях по безналичному расчету путем перечисления денежных средств на счет Поставщика платежным поручением в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты подписания Заказчиком Акта сдачи-приемки товара (Приложение № 2 к Договору) на основании предоставленных Поставщиком Заказчику счета, счета-фактуры (для плательщиков НДС).

2.4. Обязанность Заказчика по оплате считается должным образом исполненной с даты списания денежных средств со счета Заказчика.

2.5. По соглашению Сторон в ходе исполнения Договора допускается снижение цены Договора без изменения предусмотренных Договором количества товара, качества поставляемого товара и иных условий Договора, а также изменение цены Договора при уменьшении потребности Заказчика в поставляемых товаре. В последнем случае стороны обязаны уменьшить цену договора исходя из цены единицы товара.

### 3. Срок поставки

3.1. Срок поставки товара: в течение 45-ти (сорока пяти) календарных дней с момента заключения договора.

### 4. Условия поставки и порядок приемки

4.1. Место поставки товара: 452230, Россия, Республика Башкортостан, Кушнаренковский район, с. Кушнаренково, ул. Октябрьская, д. 60

4.2. Дата и время поставки должны быть согласованы с Заказчиком не менее чем за 3 (три) дня до планируемой даты поставки товара. Поставка и разгрузка товара осуществляется в рабочие дни Заказчика с 9-00 до 12-00 или с 14-00 до 16-00.

4.3. Поставляемый товар и его количество должно соответствовать Спецификации (Приложение №1 к Договору).

4.4. Поставщик за свой счет осуществляет доставку товара, все погрузочно-разгрузочные работы, уборку и вывоз упаковочного материала.

Поставщик поставяет товар в упаковке. Упаковка должна обеспечить сохранность груза от всякого рода повреждений при транспортировке, погрузке – разгрузке и хранении в складском помещении и соответствовать установленным стандартам, характеру товара, требованиям изготовителя товара. Товар должен быть поставлен в целостной упаковке. Нарушение целостности упаковки и наличие на ней следов механических повреждений не допускается. Места, требующие специального обозначения, должны иметь дополнительную маркировку: «Осторожно», «Верх», «Низ» и другие в зависимости от особенностей груза. Копии упаковочных листов с данными о содержимом упаковки, количестве, серийном номере, весе брутто для каждого ящика (коробки) должны упаковываться вместе с товаром.

4.5. Товар поставляется в комплекте, предусмотренным изготовителем.

4.6. Приемка товара по количеству и ассортименту осуществляется Заказчиком по товарной накладной, которая подписывается в день передачи товара.

4.7. При обнаружении следов нарушения целостности упаковки, механических повреждений, изменений вида комплектующих, несоответствия поставленного товара условиям Договора, а также иных несоответствий официальному техническому описанию поставляемой модели товара, Заказчик отказывается от приемки товара и подписания товарной накладной, представив Поставщику мотивированный отказ.

4.8. В случае обнаружения недопоставки товара Поставщик обязан восполнить недопоставленное количество товара не позднее следующего рабочего дня с момента обнаружения.

4.9. Заказчик в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента подписания Сторонами товарной накладной осуществляет приемку по качеству путем проверки его комплектности, работоспособности и соответствия характеристикам, указанным в Спецификации (Приложение №1 к Договору). Для осуществления приемки и проверки соответствия поставленных товаров условиям Договора Заказчик вправе создать приемочную комиссию, а также осуществить экспертизу как своими силами, так и с привлечением независимых экспертов.

4.10. По результатам приемки Заказчик в срок, установленный п. 4.9, подписывает и направляет Поставщику Акт сдачи-приемки товара (Приложение № 2 к Договору), подготовленный и подписанный Поставщиком в двух экземплярах, либо направляет Поставщику мотивированный отказ в письменной форме от приемки товара с указанием срока устранения дефектов (недостатков), или иных несоответствий условиям настоящего Договора.

4.11. После устранения замечаний, указанных в мотивированном отказе от приемки товара, Заказчик осуществляет приемку товара и подписывает Акт в порядке и сроки, предусмотренные настоящим разделом.

## 5. Обязанности сторон

5.1. Заказчик обязан:

5.1.1. Принять и оплатить поставленный товар в порядке и в размере в соответствии с условиями настоящего Договора.

5.2. Поставщик обязан:

5.2.1. Передать товар в количестве, ассортименте, качестве и в сроки, установленные настоящим Договором и Спецификацией (Приложение № 1 к Договору), своими силами или за свой счет осуществить доставку товара, все погрузочно-разгрузочные работы, уборку и вывоз упаковочного материала.

5.2.2. Согласовать с Заказчиком не менее чем за 3 (три) дня до планируемой даты поставки товара точное время и дату поставки товара телефонограммой или по факсимильной связи. Поставка и разгрузка товара должна быть осуществлена в рабочие дни Заказчика с 9-00 до 12-00 или с 14-00 до 16-00.

5.2.3. Подготовить и передать Заказчику совместно с товаром товарную накладную, платежные документы (счет и счет фактуру (для плательщиков НДС)), Акт сдачи-приемки товара (Приложение №2 к Договору).

## 6. Качество и гарантии

6.1. Товары и комплектующие должны быть новыми, не восстановленными, не бывшими в употреблении, не должны содержать повторно используемых деталей, срок изготовления не ранее ~~2021 года~~

Товар должен быть свободным от прав третьих лиц и не является предметом залога, ареста или иного обременения.

Поставляемый товар должен соответствовать требованиям действующих стандартов или технических условий, принятых для данного вида товара, санитарным нормам и правилам, быть разрешенным к эксплуатации на территории Российской Федерации. При использовании товара по назначению не должно создаваться угрозы для жизни и здоровья потребителя, окружающей среды, а также использование товара не должно причинить вред имуществу Заказчика.

Наличие гарантии удостоверяется передачей Поставщиком гарантийного талона (сертификата) или иного документа, предусмотренного производителем и Поставщиком. Гарантийные обязательства действительны при условии соблюдения Заказчиком правил технической эксплуатации. В случае спора между сторонами о причинах неисправности или иных недостатков, и соответственно об исполнении или прекращении гарантийных обязательств, обязанность доказывания факта несоблюдения Заказчиком правил технической эксплуатации лежит на Поставщике.

Гарантийный срок указывается Поставщиком в Спецификации (Приложение № 1 к Договору). Гарантийный срок начинает течь с момента подписания Заказчиком Акта сдачи-приемки товара.

Срок действия гарантии Поставщика на товар должен быть не менее, чем срок действия гарантии производителя данного товара.

Гарантийный срок прерывается на все время, на протяжении которого товар не мог эксплуатироваться вследствие недостатков и дефектов.

В период действия гарантийного срока все сопутствующие гарантийному обслуживанию мероприятия (доставка, погрузка, разгрузка, экспертиза) осуществляются силами и за счет Поставщика.

## **7. Обстоятельства непреодолимой силы**

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если такое неисполнение явилось прямым следствием обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажорные обстоятельства), возникших после заключения Договора в результате событий чрезвычайного характера, иных обстоятельств, влияющих на осуществление Договора, и, если эти обстоятельства стороны не могли ни предвидеть, ни предотвратить разумными мерами.

7.2. Сторона, для которой создалась невозможность исполнения своих обязательств по настоящему Договору, обязана не позднее 10 (десяти) дней с момента возникновения обстоятельств непреодолимой силы, в письменной форме уведомить другую сторону о возникновении обстоятельств такого рода, а также о предполагаемом сроке действия и прекращения вышеуказанных обстоятельств. Факты, изложенные в уведомлении, должны быть подтверждены компетентным органом.

## **8. Ответственность сторон**

8.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

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

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

8.4. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательства, предусмотренного Договором, которое не имеет стоимостного выражения, размер штрафа устанавливается (при наличии в Договоре таких обязательств) в размере 1000 рублей.

8.5. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Поставщиком обязательства, предусмотренного Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договором срока исполнения обязательства, и устанавливается в размере 1 (одного) процента от цены Договора.

8.6. 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).

8.7. За каждый факт неисполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Договором, размер штрафа устанавливается в размере 1000 рублей.

8.8. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, Поставщик вправе потребовать уплаты пеней. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договором срока исполнения обязательства, в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы.

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

8.10. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательства, предусмотренного Договором, Заказчик вправе произвести оплату по Договору за вычетом соответствующего размера неустойки (штрафа, пени).

## **9. Порядок разрешения споров**

9.1. Все споры и разногласия, возникающие из Договора, Стороны договорились решать путём переговоров. До передачи спора на разрешение в суд, Стороны обязаны принять меры к его урегулированию в претензионном порядке. Претензия должна быть рассмотрена, и по ней дан ответ в течение 15 дней с момента ее получения.

9.2. При наличии неурегулированных разногласий или отсутствия ответа на претензию в течение указанных 15 дней, споры рассматриваются в Арбитражном суде Республики Башкортостан.

## **10. Антикоррупционная оговорка**

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.

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 или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.

10.3. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего раздела, соответствующая Сторона обязуется уведомить об этом другую Сторону в письменной форме. После письменного уведомления, 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 десяти рабочих дней с даты получения письменного уведомления.

10.4. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего раздела контрагентом, его аффилированными лицами, работниками или посредниками выражающееся в действиях, квалифицируемых применимым законодательством, как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также в действиях, нарушающих требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации доходов, полученных преступным путем.

## **11. Порядок изменения и расторжения Договора**

11.1. Изменение существенных условий настоящего Договора допускается исключительно по основаниям, предусмотренным Договором и действующим законодательством Российской Федерации.

11.2. Изменения и дополнения к настоящему Договору имеют силу только в том случае, если они оформлены в письменном виде и подписаны обеими сторонами.

11.3. Расторжение Договора допускается по соглашению сторон, по решению суда или в связи с односторонним отказом стороны Договора от исполнения Договора в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации.

11.4. Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Договора, при условии надлежащего уведомления Поставщика об одностороннем отказе от исполнения Договора.

11.5. Решение Заказчика об одностороннем отказе от исполнения Договора вступает в силу и договор считается расторгнутым через 10 (десять) дней с даты надлежащего уведомления Заказчиком Поставщика об одностороннем отказе от исполнения Договора.

11.6. Надлежащим уведомлением Заказчиком Поставщика признается направление Поставщику решения об одностороннем отказе от исполнения договора либо по почте заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу Поставщика, указанному в Договоре, либо телеграммой, либо посредством факсимильной связи, либо по адресу электронной почты, либо с использованием иных средств связи и доставки, обеспечивающих фиксирование данного уведомления и получение Заказчиком подтверждения о его вручении, получении или доставке Поставщику. При невозможности получения указанного подтверждения либо информации датой такого надлежащего уведомления признается дата по истечении тридцати дней с даты размещения решения Заказчика об одностороннем отказе от исполнения Договора в единой информационной системе.

## 12. Прочие условия

12.1. Во всем, что не предусмотрено настоящим Договором, отношения Сторон регулируются законодательством Российской Федерации.

12.2. Настоящий Договор составлен в форме электронного документа, подписан обеими сторонами с помощью электронной подписи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации.

12.3. Любые приложения, Акты, изменения и (или) дополнения (дополнительные соглашения) к настоящему Договору действительны и являются его неотъемлемой частью лишь при условии, если они совершены в письменной форме и подписаны Сторонами.

12.4. Все уведомления, требования (претензии), извещения и любые иные виды корреспонденции должны направляться почтовым отправлением с уведомлением о вручении и описью вложения или курьером по почтовому адресу Стороны, указанному в разделе 13 настоящего Договора. Все расходы по доставке корреспонденции возлагаются на отправителя.

12.5. При изменении реквизитов, указанных в разделе 14 настоящего Договора, Сторона, реквизиты которой изменились, обязуется уведомить об этом другую Сторону в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента внесения таких изменений. Всю ответственность и риски, связанные с не уведомлением или несвоевременным уведомлением, несёт Сторона, реквизиты которой изменились.

Приложения:

1. Приложение № 1 - Спецификация;
2. Приложение № 2 – Форма Акта сдачи-приемки товара.

## 13. Адреса и реквизиты сторон

<b>Поставщик</b> <b>Общество с ограниченной</b>	<b>Заказчик</b> <b>ДО «ДМЦ» МР Кушнаренковский</b>
--	---

<p style="text-align: center;"><b>ответственностью</b> <b>«Уралснаб»</b></p> <p>Юридический адрес 450071, г. Уфа, ул. 50 лет СССР, д. 42, к. 45 ИНН 0276066986 кпп 027601001 ОГРН 1030204211476 ГРН 2190280545673 тел/факс 8-917 760 9428, Наименование банка АО «Банк ДОМ.РФ» г. Москва Расчетный счет 407 028 104 006 800 032 05 Корсчет 301 018 103 452 500 002 66 БИК 044 525 266</p> <p>Директор Кальметьев Альберт Фидратович</p>	<p style="text-align: center;"><b>район РБ</b></p> <p>АДРЕС: 452230, КУШНАРЕНКОВСКИЙ Р-Н, С. КУШНАРЕНКОВО. УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ Д 60 эл. почта: <a href="mailto:kushdmsh@mail.ru">kushdmsh@mail.ru</a></p> <p>ИНН-0234002927 КПП-023401001 ОГРН- 1020201382630 ОКПО-42973937 <u>УФК по Республике Башкортостан</u> <u>(Финансовое управление Администрации</u> <u>муниципального района Кушнаренковский</u> <u>район Республики Башкортостан - МАУ ДО</u> <u>«ДМШ» МР Кушнаренковский район РБ) –</u> <u>л/с 31101010070/ 30101010070</u></p> <p>р/с -03234643806400000100</p> <p>Отделение - НБ Республика Башкортостан Банка России // УФК по Республике Башкортостан г. Уфа</p> <p>БИК – 018073401</p> <p>ЕКС 40102810045370000067</p> <p><b>ДИРЕКТОР: Низамова Венера Фаиловна.</b></p>
---	--

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Наименование товара, страна происхождения	Конкретные показатели товара, соответствующие значениям, установленным в извещении о запросе котировок		Ед. изм.	Кол - во	Цена	Сумма
	Характеристика*	Значение характеристики*				
Пианино акустическое «Михаил Глинка», Страна происхождения – Российская Федерация			шт	1	880 000,00	880 000,00
	Корпус	Корпус инструмента имеет классическую форму с консолями .				
	Материал изготовления футора	цельная сосна высшего качества				
	Количество шпрейцев футора	5				
	Материал изготовления шпрейцев футора	Массив европейской ели				
	Размер шпрейцев в ширину	80				
	Размер шпрейцев в толщину	60				
	Материал изготовления резонансной деки	Отборная Альпийская европейская ель. Каркас и задняя стенка пианино из сосны высшего качества/массив чешской ели.  Исключено наличие “плавающей” и повернутой в противоположную сторону звуковой платы.  Наличие акустических; резонансных планок.				
	Толщина деки	8.5				
	Материал изготовления штегов и накладки на штеги	Бук.				



Размеры штифтов штегов в дисканте	2.2				
Размеры штифтов штегов в басу	2.5				
Материал изготовления рипок; поверхность	Альпийская европейская ель; рипки имеют ровную клеящуюся поверхность и ровный верх. Исключено наличие у рипок округлой поверхности.				
Максимальное количество рипок	11				
Материал; способ изготовления рамы	Рама изготовлена из серого чугуна; отлита в песчаной форме.				
Рамные пробки	в наличии				
Двойной тон-коллектор (полная система фокусировки обертонов)	Наличие				
Двойная репетиция	Отсутствует				
Расстояние резонансного болта от стенок отверстия во избежание касания его стенок отверстия	3				
Стенки отверстия	чистые и без заколов и шлифованы шкуркой и покрыты нитролаком				
Высота рамы над декой должна быть отрегулирована так: чтобы зазор между пластиной рамы и мостиком басового штега составил	5.6				
Крепление рамы к футору; вирбельбанку	Рама не касается штегов; зазоры 2 мм. Рама крепится к футору по боковой и передней кромкам через прокладки; к вирбельбанку — шурупами с никелированными головками. Плоские головки закручены заподлицо с плоскостью привернутых деталей. Исключен срыв шлицев на шурупах. При подгонке рамы к футору перекося исключен.				
Тип материала вирбельбанка	Многослойная доска				
Материал изготовления вирбелей	Вирбели изготовлены из стали/покрыты никелированным составом.				
Диаметр вирбелей	6.9; диаметр вирбелей у рамы 6.9.				

	Длина вирбелей	64			
	Количество вирбелей	217			
	Струны, материал	Инструмент оснащен струнами: стальными/навивка на басовых струнах медная.			
	Количество басовых одинарных струн без аграфов	15			
	Количество басовых двойных струн без аграфов	17 (причем 2 из них (точно) размещены в теноровом регистре)			
	Каподастр	Нижняя граница каподастра: (от fis2 до a2). (инструкция не предусмотрена документацией, следовательно заявка заполнена согласно правилам русского языка)			
	Диапазон	Границы диапазонов соответствуют следующим параметрам: Диапазон общий – 7 1/3 октавы (A2-c5). Количество регистров 3. Верхняя граница басового регистра (от cis до e). Диапазон тенорового регистра: нижняя нота d – верхняя нота f2. Нижняя граница дискантового регистра (от fis2 до a2).			
	Клавиатура, материал	Клавиатура полноразмерная. Пилоты клавиш деревянные. Диатонические клавиши белого цвета. Хроматические клавиши черного цвета.			
	Тип материала клавиш	Многослойная древесина			
	Общее количество клавиш	88			
	Количество клавиш в нижнем регистре	29			
	Количество клавиш в среднем регистре	29			
	Количество клавиш в верхнем регистре	30			
	Высота диатонических клавиш над замочным бруском	22			
	Высота хроматических клавиш над поверхностью диатонических клавиш	12			

	Ширина диатонических клавиш	23				
	Ширина хроматических клавиш	10				
	Друк диатонических клавиш	10				
	Друк хроматических клавиш	10				
	Расстояние между верхней частью нажатой диатонической клавишей и верхней частью не нажатой хроматической клавишей	22				
	Толщина полоски клавиатурного фильца	2				
	Зазор между нажатой диатонической клавишей и внутренней гранью замочного бруска	2				
	Материал изготовления шульрамы	Ель/со вставками из бука				
	Расстояние от пола до дна шульрамы	65.5				
	Механика	<p>Головки молоточков с овальной формой/ оснащены унтерфильцем. Ход молоточков ровный. Биение молоточков (отклонение в сторону при движении от рулейстика до струн) исключено. Молоточки не задевают друг за друга и правильно ударяют по струнам. Исключены удары молоточков по хору струн наискось.</p> <p>Наличие шультерных плашек.</p> <p>Шурупы капсулей фигур оснащены шайбами. Сила прижатия демпферов составляет 54 г в басовом регистре; 55 г в среднем регистре; 35 г в дискантовом регистре.</p> <p>В отверстия капсулей вклеено капсульное сукно для обеспечения бесшумной работы оси в отверстиях капсуля (капсульное сукно изготовлено из чистой шерсти).</p> <p>В качестве прокладок в местах соприкосновения деревянных деталей с металлическими используется кирза — это войлокообразное сукно белого</p>				

		<p>цвета толщиной 2.5 мм. При изготовлении контрфенгера для бентика использована хлопчатобумажная плетеная тесьма.</p> <p>Для шультерного капсюля использован плетеный хлопчатобумажный шнур.</p> <p>При изготовлении шультеров использованы наклейки из кожи-велюра щевро (мягкая кожа хромового дубления; выделанная из шкур коз).</p> <p>Штейнунг составляет 45 мм. Ауслёзерный лейстик смещается вперед и назад по пазам стоек крепления и регулируется по высоте. Расстояние ауслёзунга составляет 3 мм – в басовом регистре; 2 мм – в среднем и дискантовом регистрах. Расстояние подхвата на фенгер составляет 15 мм. Длина бентиков составляет 65 мм. Расстояние между шлейфом бентика и фенгерной проволокой составляет 1 мм. Нахдрух в наличии. Расстояние между демпферными проволоками и демпферным лейстиком при нажатии правой педали до упора составляет 3 мм.</p> <p>Исключено наличие в механике композитных материалов и пластмассовых деталей.</p>				
	Материал гаммербанка	Массив дерева				
	Количество демпферов	71				
	Аграфы	0				
	Верхняя крышка	Инструмент оснащен двойной верхней крышкой и 1 иглицей крышки.				

	Клап инструмента	2 части				
	Ролики	Инструмент оснащен маленькими двойными роликами.				
	Педальный механизм	<p>Функции педали: педаль «пиано»; педаль «модератор»; педаль «форте». В педальном механизме установлен люфт 2 мм между верхними торцами педальных палок и соответствующими плоскостями выступов угольника рулейстика и демпферной штанги.</p> <p>Полный ход левой педали при нажиме обеспечивает отвод всех молоточков до половины штейнунга в пределах: 22 мм. Нажимом на правую педаль обеспечивается полный отвод демпферов от струн на то же расстояние</p>				
	Количество педалей	3				
	Высота	1200				
	Ширина	1510				
	Глубина	620				
	Вес	240				
	Модератор	Устанавливается и снимается без специальных инструментов; не вставляется непосредственно в отверстия корпуса.				
	Цвет / отделка	Инструмент черного полированного цвета. Отделка инструмента полированная.				
Пианино акустическое «Михаил Глинка», модель Композитор происхождения – Российская Федерация	Год изготовления	2022	шт	2	735 000,00	1470 000,00
	Корпус	Корпус инструмента имеет классическую форму с консолями.				
	Материал изготовления футора	цельная сосна высшего качества				
	Количество шпрейцев футора	5				
	Материал изготовления шпрейцев футора	массив европейской ели				

	Размер шпрейцев в ширину	80			
	Размер шпрейцев в толщину	60			
	Материал изготовления резонансной деки	Отборная Альпийская европейская ель. Каркас и задняя стенка пианино из сосны высшего качества. Исключено наличие "главающей" и повернутой в противоположную сторону звуковой платы. Наличие акустических; резонансных планок.			
	Толщина деки	8.5			
	Материал изготовления штегов и накладки на штеги	Бук.			
	Размеры штифтов штегов в дисканте	2.2			
	Размеры штифтов штегов в басу	2.5			
	Материал изготовления рипок; поверхность	Альпийская европейская ель; рипки имеют ровную клеящуюся поверхность и ровный верх. Исключено наличие у рипок округлой поверхности.			
	Максимальное количество рипок	10			
	Материал; способ изготовления рамы	Рама изготовлена из серого чугуна; отлита в песчаной форме.			
	Рамные пробки	в наличии			
	Двойной тон-коллектор (полная система фокусировки обертонов)	Наличие			
	Двойная репетиция	Отсутствует			
	Расстояние резонансного болта от стенок отверстия во избежание касания его стенок отверстия	3			
	Стенки отверстия	чистые и без заколов и шлифованы шкуркой и покрыты нитролаком			

	Высота рамы над декой должна быть отрегулирована так: чтобы зазор между пластиной рамы и мостиком басового штега составил	5.5				
	Крепление рамы к футору; вирбельбанку	Рама не касается штегов; зазоры 2 мм. Рама крепится к футору по боковой и передней кромкам через прокладки; к вирбельбанку — шурупами с никелированными головками. Плоские головки завинчены заподлицо с плоскостью привернутых деталей. Исключен срыв шлицев на шурупах. При подгонке рамы к футору перекос исключен.				
	Тип материала вирбельбанка	Многослойная доска				
	Материал изготовления вирбелей	Вирбели изготовлены из стали/покрыты никелированным составом.				
	Диаметр вирбелей	6.9; диаметр вирбелей у рамы 6.9.				
	Длина вирбелей	64				
	Количество вирбелей	219				
	Струны, материал	Инструмент оснащен струнами оригинального производства (произведены производителем рояля): стальными/навивка на басовых струнах медная.				
	Количество басовых одинарных струн без аграфов	14				
	Количество басовых двойных струн без аграфов	17				
	Каподастр	Нижняя граница каподастра: (от g2 до a2).				
	Диапазон	Границы диапазонов соответствует следующим параметрам: Диапазон общий – 7 1/3 октавы (A2-c5). Количество регистров равно 3.				
	Клавиатура, материал	Клавиатура полноразмерная. Пилоты клавиш латунные.				

	Тип материала клавиш	Многослойная древесина			
	Общее количество клавиш	88			
	Количество клавиш в нижнем регистре	30			
	Количество клавиш в среднем регистре	27			
	Количество клавиш в верхнем регистре	31			
	Высота диатонических клавиш над замочным бруском	22			
	Высота хроматических клавиш над поверхностью диатонических клавиш	12			
	Ширина диатонических клавиш	23			
	Ширина хроматических клавиш	10			
	Друк диатонических клавиш	10			
	Друк хроматических клавиш	10			
	Расстояние между верхней частью нажатой диатонической клавишей и верхней частью не нажатой хроматической клавишей	22			
	Толщина полоски клавиатурного фальца	2			
	Зазор между нажатой диатонической клавишей и внутренней гранью замочного бруска	2			
	Материал изготовления шульрамы	Ель/со вставками из бука			
	Расстояние от пола до дна шульрамы	62.5			
	Механика	Головки молоточков имеют овальную форму. Исключено наличие в механике композитных материалов и пластмассовых деталей. Исключено наличие алюминиевого гаммербанка; молоточков Т-образной формы.			
	Материал гаммербанка	Бук/клен			
	Количество демпферов	71			



	Аграфы	0			
	Верхняя крышка	Инструмент оснащен двойной верхней крышкой и 1 штицей крышки.			
	Клап инструмента	состоит из 2-х частей			
	Ролики	Инструмент оснащен маленькими двойными роликами.			
	Педальный механизм	Функции педали: педаль «пиано»; педаль «модератор»; педаль «форте».			
	Количество педалей	3			
	Высота	1200			
	Ширина	1510			
	Глубина	605			
	Вес	240			
Пианино Weber W-114 Страна происхождения – Южная Корея	Инструмент новый; не бывший в употреблении. Изготовлен 2022 году. Инструмент имеет маркировку производителя (подтверждающую подлинность его происхождения): на чугунной раме/на цирлейстике/резонансной деке. На чугунной раме заводским способом отлиты фирменный знак производителя и модель инструмента. На корпусе инструмента указаны его серийный номер. Корпус инструмента имеет классическую форму; без консолей. Футор изготовлен из цельной сосны высшего качества. Количество шпрейцев футора 4 шт. Шпрейцы изготовлены из массива европейской ели. Размер шпрейцев 80 мм в ширину и 45 мм в толщину. Резонансная дека изготовлена из отборной Альпийской европейской ели. Толщина деки 8,5 мм. Штеги деки и накладка на штег изготовлены из бука. Рипки изготовлены из Альпийской европейской ели; имеют ровную клеящуюся поверхность и ровный верх. Максимальное количество рипок 10 шт. Исключено наличие у рипок округлой поверхности. Наличие акустических; резонансных планок. Рама изготовлена из серого чугуна; отлита в песчаной форме. Инструмент оснащен рамными пробками. Дека плотно приклеена кромками к обвязке футора и закреплена шурупами. Расстояние резонансного болта от стенок отверстия 3 мм во избежание касания его стенок отверстия. Стенки отверстия чистые и без заколов и	шт	1	639 333,33	639 333,33

	<p>прошлифованы шкуркой и покрыты нитролаком. Высота рамы над декой отрегулирована так: чтобы зазор между пластиной рамы и мостиком басового штега составил 5—6 мм. Рама не касается штегов; зазоры 2 мм. Рама крепится к футору по боковой и передней кромкам через прокладки; к вирбельбанку — шурупами с никелированными головками. Плоские головки завинчены заподлицо с плоскостью привернутых деталей.</p> <p>Исключен срыв шлицев на шурупах. При подгонке рамы к футору перекос исключен.</p> <p>Вирбельбанк изготовлен из бука; имеет многослойную конструкцию. Верхняя сторона вирбельбанка накрыта доской.</p> <p>Вирбели изготовлены из стали/покрыты никелированным составом. Диаметр вирбелей 7.4 мм; длина вирбелей 66 мм. Диаметр вирбелей у рамы 7.4 мм. Количество вирбелей: 217 шт.</p> <p>Инструмент оснащен стальными струнами/навивка на басовых струнах медная. Количество басовых одинарных струн без аграфов: 15 шт.; басовых двойных струн без аграфов: 17 шт.</p> <p>Нижняя граница каподастра: cis</p> <p>Границы диапазонов соответствуют следующим параметрам: Диапазон общий – 7 1/3 октавы (A2*-c5*). Количество регистров равно 3. Верхняя граница басового регистра: с. Диапазон тенорового регистра: нижняя нота d–верхняя нота cis2. Нижняя граница дискантового регистра: e2.</p> <p>Клавиатура полноразмерная; 88 клавиш из отборной древесины ели. Пилоты клавиш медные. Диатонические клавиши белого цвета. Хроматические клавиши черного цвета. Количество клавиш в нижнем регистре: 28 шт. Количество клавиш в среднем регистре: 28 шт. Количество клавиш в верхнем регистре: 32 шт.</p> <p>Высота диатонических клавиш над замочным бруском: (мм) 22. Высота хроматических клавиш над поверхностью диатонических клавиш: (мм) 12. Ширина диатонических клавиш: (мм) 22. Ширина хроматических клавиш: (мм) 10. Друк диатонических клавиш составляет: (мм) 10; друк хроматических клавиш составляет (мм) 10. Расстояние между верхней частью нажатой диатонической клавишей и верхней частью не нажатой хроматической клавишей составляет: (мм) 22 Толщина полоски клавиатурного фильца: (мм) 2. Зазор между нажатой диатонической клавишей и внутренней гранью замочного бруска составляет: (мм) 2.</p> <p>Штульрама изготовлена из ели/со вставками из бука. Расстояние от пола до дна штульрамы 65.5 см.</p> <p>Количество демпферов 70 шт.</p> <p>Гаммербанк изготовлен из алюминия. Головки молоточков имеет овальную форму/ оснащены унтерфильцем. Войлок на молоточках 100% шерсть. Ход молоточков ровный. Биение молоточков (отклонение в сторону при движении</p>				
--	---	--	--	--	--

	<p>от рулейстика до струн) исключено. Молоточки не задевают друг за друга и правильно ударяют по струнам. Исключены удары молоточков по хору струн наискось.</p> <p>Наличие шультерных плашек. Шурупы капсюлей фигур оснащены шайбами. Сила прижатия демпферов составляет 54 г в басовом регистре; 55 г в среднем регистре; 35 г в дискантовом регистре.</p> <p>В отверстия капсюлей вклеено капсюльное сукно для обеспечения бесшумной работы оси в отверстиях капсюля (капсюльное сукно изготовлено из чистой шерсти).</p> <p>В качестве прокладок в местах соприкосновения деревянных деталей с металлическими используется кирза — это войлокообразное сукно белого цвета толщиной 2.5 мм. При изготовлении контрфенгера для бентика использована хлопчатобумажная плетеная тесьма.</p> <p>Для шультерного капсюля использован плетеный хлопчатобумажный шнур.</p> <p>При изготовлении шультеров использованы наклейки из кожи-велюра щевро (мягкая кожа хромового дубления; выделанная из шкур коз).</p> <p>Исключено наличие в механике композитных материалов и пластмассовых деталей. Исключено наличие молоточков Т-образной (2-х радиальной) формы.</p> <p>Аграфы 32 шт.</p> <p>Инструмент оснащен верхней крышкой из одной части и 1 штицей крышки. Клап инструмента состоит из 2-х частей.</p> <p>Замочный брусок не оборудован встроенным замком.</p> <p>В наличии 3 педали: педаль «пиано»; педаль «модератор»; педаль «форте».</p> <p>В педальном механизм установлен люфт 2 мм между верхними торцами педальных палок и соответствующими плоскостями выступов угольника рулейстика и демпферной штанги.</p> <p>Полный ход левой педали при нажиме обеспечивает отвод всех молоточков до половины штейнунга в пределах: 22 мм. Нажимом на правую педаль обеспечивается полный отвод демпферов от струн на то же расстояние.</p> <p>Размеры инструмента соответствуют следующим параметрам: высота 114см; ширина 148см; глубина 58 см. Вес инструмента 215 кг.</p> <p>Инструмент черного цвета. Отделка инструмента полированная.</p>				
ИТОГО:					2 989 333,33

Гарантийный срок на товар составляет 2 года с даты подписания Заказчиком Акта сдачи-приемки товара.

Поставщик

\_\_\_\_\_ / /

Заказчик

\_\_\_\_\_ / /



\_\_\_\_\_ 2022 года

**Форма****Акт сдачи-приемки товара**

с. Кушнаренково

От лица Заказчика – \_\_\_\_\_; директор МАУ ДО «ДМШ» МР  
Кушнаренковский район РБ, с одной стороны, и от лица Поставщика – \_\_\_\_\_,  
\_\_\_\_\_, действующий на основании  
\_\_\_\_\_, с другой стороны, составили настоящий Акт о том, что:

1. Поставщик в рамках Договора № \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2022 г.  
передал Заказчику по товарной накладной № \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2022 г.  
следующий товар:

№ п/п	Наименование товара, серийные номера (при наличии)	Ед. измерения	Количество	Цена за единицу, руб.	Сумма, руб., (в т.ч. НДС / НДС не облагается)	Наименование страны происхождения товара
1		шт.				
2		шт.				
ИТОГО:						

2. Количество, комплектность и технические характеристики товара соответствуют требованиям, установленным Договором и Спецификацией.  
3. Заказчик претензий к Поставщику не имеет.  
4. Настоящий акт является неотъемлемой частью Договора и основанием для взаиморасчетов между Заказчиком и Поставщиком.  
5. Настоящий акт составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для каждой стороны.

**Подписи сторон****Поставщик****Заказчик**\_\_\_\_\_  
МП\_\_\_\_\_  
МП



**Документ подписан электронной подписью на ЭТП РАД | «Закупки 223-ФЗ»**

	Владелец сертификата: организация, сотрудник	Серийный номер сертификата	Дата и время подписания
Подпись поставщика (исполнителя, подрядчика)	ООО "УРАЛСНАБ" Кальмытьев Альберт Фидратович, Директор	2B2F1BA017AD7E0F40020CC9E304480D	31.03.2022 08:50 MSK Подпись соответствует файлу документа
Подпись заказчика	МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ДЕТСКАЯ МУЗЫКАЛЬНАЯ ШКОЛА" МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КУШНАРЕНКОВСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН	5BEDD277A41B31A8C85B53309CF8A8A39EF 94880	04.04.2022 10:05 MSK Подпись соответствует файлу документа

Номер процедуры 0571522001M



Печатная форма

В виде XML-файла

Ошибки XML валидации

## Информация о договоре о закупке товаров, работ, услуг №50234002927220000010000 Дата размещения сведений 04.04.2022

Номер договора: 32211227920  
 Дата заключения договора: 04.04.2022  
 Извещение о закупке: №32211227920 ,на право заключения договора на поставку музыкальных инструментов для нужд МАУ ДО «ДМШ»МР Кушнаренковкский район РБ, участниками которого могут являться только субъекты малого и среднего предпринимательства от 16.03.2022  
 Лот № 1 «на право заключения договора на поставку музыкальных инструментов для нужд МАУ ДО «ДМШ»МР Кушнаренковкский район РБ, участниками которого могут являться только субъекты малого и среднего предпринимательства »  
 Способ закупки: 40000 Иной способ закупки, предусмотренный пунктом 2 статьи 2 Федерального закона  
 Закупка была осуществлена в электронной форме (400001).  
 Участниками закупки являются только субъекты малого и среднего предпринимательства (30).  
 Предмет договора: на право заключения договора на поставку музыкальных инструментов для нужд МАУ ДО «ДМШ»МР Кушнаренковкский район РБ, участниками которого могут являться только субъекты малого и среднего предпринимательства (30).  
 Цена договора: 2 989 333.33 (Российский рубль)  
 Дата начала исполнения договора: 04.04.2022  
 Дата окончания исполнения договора: 31.12.2022

**Заказчик**  
 Идентификационный код заказчика: 50234002927023401001  
 Полное наименование организации: МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ МУЗЫКАЛЬНАЯ ШКОЛА" МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КУШНАРЕНКОВСКИЙ РАЙОН РБ БАШКОРТОСТАН  
 Сокращенное наименование организации: МАУ ДО "ДМШ" МР КУШНАРЕНКОВСКИЙ РАЙОН РБ  
 ОКПОФ: 75401 Муниципальные автономные учреждения  
 ИНН/КПП: 0234002927 / 023401001  
 Дата постановки на учет в налоговом органе: 01.01.2013  
 ОКПО: 42973937\

### Основание для заключения договора

Документы, подтверждающие основание заключения договора:

Наименование документа	Наименование протокола закупки	Дата документа
Протокол, составленный по результатам закупки	Итоговый протокол 32211227920-01	24.03.2022

### Информация о поставщиках

#### Поставщик (подрядчик исполнитель):

Поставщик относится к субъектам малого и среднего предпринимательства (30).

Дата включения в реестр субъектов малого и среднего предпринимательства 01.08.2016

Наименование организации:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УРАЛСНАБ"

Сокращенное наименование организации:

ООО "УРАЛСНАБ"

ОКОПФ:

12300 Общества с ограниченной о

ИНН:

0276066986

КПП:

027601001

Дата постановки на учет в налоговом органе:

21.08.2001

ОКПО:

55842364

Адрес:

450071, 2 Башкортостан Респ, г.  
РЕСП БАШКОРТОСТАН, Г УФА, УЛ !  
ДОМ 42, КВАРТИРА 45, -

Адреса электронной почты:

02urs@mail.ru

Номера телефонов:

79638903240

### Информация о товарах, работах, услугах

№	Наименование товаров, работ, услуг	Классификация по ОКПД2	Количество (объем), единица измерения	Цена за единицу	Страна происхождения товара	Страна регистрации производителя товара
1	Фортепиано, пианино, органы и прочие струнные и духовые музыкальные инструменты, клавишные; метрономы, камертоны; механизмы для музыкальных шкатулок <b>Тип объекта закупки:</b> Товар	<b>ОКПД2:</b> 32.20.1 Фортепиано, пианино, органы и прочие струнные и духовые музыкальные инструменты, клавишные; метрономы, камертоны; механизмы для музыкальных шкатулок	1, Штука	880 000.00, Российский рубль	Российская Федерация	—
2	Фортепиано, пианино, органы и прочие струнные и духовые музыкальные инструменты, клавишные; метрономы, камертоны; механизмы для музыкальных шкатулок <b>Тип объекта закупки:</b> Товар	<b>ОКПД2:</b> 32.20.1 Фортепиано, пианино, органы и прочие струнные и духовые музыкальные инструменты, клавишные; метрономы, камертоны; механизмы для музыкальных шкатулок	2, Штука	735 000.00, Российский рубль	Российская Федерация	—
3	Фортепиано, пианино, органы и прочие	<b>ОКПД2:</b> 32.20.1 Фортепиано, пианино, органы и прочие	1, Штука	639 333.33, Российский рубль	Республика Корея	—

струнные и духовые музыкальные инструменты, клавишные; метрономы, камертоны; механизмы для музыкальных шкатулок <b>Тип объекта закупки:</b> Товар	струнные и духовые музыкальные инструменты, клавишные; метрономы, камертоны; механизмы для музыкальных шкатулок				
---	---	--	--	--	--

*Итого за счет бюджетных средств:*

0.00 российских рублей