

Автономное учреждение дополнительного образования Республики Алтай «Республиканский центр дополнительного образования», в лице директора Митрофановой Оксаны Сергеевны, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Заказчик», с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТ», в лице директора Жданова Алексея Александровича, действующего на основании Устава, именуемый в дальнейшем «Поставщик», с другой стороны, далее совместно именуемые «Стороны», в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1 По настоящему договору Поставщик принимает на себя обязательства на поставку оборудования на создание новых мест в образовательных организациях различных типов для реализации дополнительных общеразвивающих программ всех направленностей» (далее - Товар) в сроки, указанные в настоящем договоре, а Заказчик обязуется своевременно принять и произвести оплату поставленного Товара на условиях настоящего договора.

1.2. Полное наименование Товара, единица измерения Товара, количество Товара, а также другие показатели Товара указаны в Спецификации на поставку Товар. (Приложение № 1), являющейся неотъемлемой частью настоящего договора.

2. Цена договора

2.1. Цена настоящего договора составляет **598 908,06 руб.** (пятьсот девяносто восемь тысяч девятьсот восемь рублей 6 копеек), НДС не облагается, упрощенная система налогообложения. Цена на Товар включает в себя расходы на транспортировку, страхование, уплату налогов, таможенных пошлин, сборов и других обязательных платежей.

2.2. Цена договора является твердой и определяется на весь срок исполнения договора, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

2.3. Оплата по настоящему договору осуществляется Заказчиком в течение 10 дней после поставки Товара.

2.4. Денежное обязательство Заказчика считается исполненным с момента списания денежных средств, с лицевого счета Заказчика.

3. Условия поставки Товара

3.1. Поставщик осуществляет поставку Товара в течение 30 рабочих дней с даты подписания договора.

3.2. Доставка и разгрузка Товара осуществляется силами Поставщика по адресу: 649000, Республика Алтай, г. Горно-Алтайск, ул. Комсомольская, д.5

3.3. Поставщик осуществляет поставку, разгрузку, Товара своими силами и за свой счет. После окончания поставки представителями Поставщика и сотрудниками Заказчика, подписываются товарные накладные. В случае отказа Заказчика от приема Товара последний обязан представить письменный мотивированный отказ.

3.4. Передача Товара Заказчику оформляется следующим комплектом документов: товарная накладная в 2-х экземплярах, счет.

3.5. На все поставляемые товары должна прилагаться подтвержденная гарантия качества Товара.

4. Гарантия. Качество Товара

4.1. Претензии по качеству и количеству Товара предъявляются в письменной форме Поставщику в течение 7 (семи) календарных дней после поставки Товара Заказчику и подписания им товарных накладных. В дальнейшем претензии принимаются только при выявлении скрытых дефектов.

4.2. Поставщик гарантирует качество поставляемого Товара. В случае выявления в Товаре несоответствий техническим требованиям или обнаружения брака, Поставщик обязуется в течение 30 (Тридцати) рабочих дней произвести замену некачественного Товара за свой счет.

4.3. Заказчик осуществляет приемку поставляемого Товара в соответствии с инструкциями и нормативными актами, действующими на территории России, в том числе осуществляет проведение экспертизы определения качества Товара.

4.4. Товар должен быть упакован в тару, отвечающую требованиям ГОСТов, ТУ и обеспечивающую сохранность Товара при обычных условиях перевозки и хранения.

4.5. Поставщик обязан принять от Заказчика Товар, имеющий скрытые недостатки, и заменить его, на аналогичный Товар, в течение 20 (двадцати) рабочих дней с момента предъявления Заказчиком требований о замене.

4.6. Гарантийный срок Поставщика на поставляемый товар со дня подписания Акта сдачи-приемки то-

вара составляет 12 месяцев.

5. Права и обязанности Сторон

5.1. Обязанности Поставщика:

5.2. Осуществить доставку Товара по месту назначения Заказчика в соответствии с техническим заданием, а также разгрузку за свой счет. В случае отказа Заказчика от приема Товара последний обязан представить письменный мотивированный отказ.

5.3. Передать сопутствующие документы одновременно с Товаром, который по количеству, качеству и описанию соответствует требованиям договора.

5.4. Передать право собственности на Товар, свободный от любых прав или притязаний третьих лиц в соответствии с требованиями договора.

5.5. Обязанности Заказчика;

5.6. Принять поставленный Товар в соответствии с Приложением №1 к договору.

5.7. Осуществить оплату Товара в соответствии с п. 2.1., 2.3. настоящего договора.

6. Ответственность Сторон

6.1. За невыполнение или ненадлежащее выполнение настоящего договора Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и условиями настоящего договора.

6.2. Невыполнение Поставщиком условий договора является основанием для обращения Заказчика в суд с требованием о расторжении настоящего договора или расторжения договора в связи с односторонним отказом Заказчика от исполнения договора.

6.3. 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).

6.4. Пени начисляются за каждый день просрочки, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного договором срока исполнения обязательства, и устанавливаются в размере 1/300 действующей на дату уплаты пени ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от цены договора, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных договором и фактически исполненных Поставщиком.

6.5. 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).

6.6. Пени начисляются за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного договором срока исполнения обязательства. Такая пеня устанавливается договором в размере 1/300 действующей на дату уплаты пеней ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы.

6.7. 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.

6.8. Применение штрафных санкций не освобождает Стороны от исполнения обязательств по настоящему договору.

6.9. В случае расторжения договора в связи с односторонним отказом Стороны от исполнения договор другая Сторона вправе потребовать возмещения только фактически понесенного ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения договора.

7. Срок действия Договора

7.1. Договор вступает в силу с момента подписания и действует до 31 декабря 2022 года, а в части гарантийных и финансовых обязательств - до полного исполнения их Сторонами.

8. Изменение, дополнение и расторжение договора

8.1. Изменения и дополнения по основаниям, предусмотренным настоящим договором, вносятся по соглашению сторон, которые оформляются соответствующим Соглашением и является неотъемлемой частью настоящего договора.

8.2. Расторжение настоящего договора может иметь место по соглашению Сторон или по решению суда по основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации. При этом факт подписания сторонами соглашения о расторжении настоящего договора не освобождает стороны от обязанности урегулирования взаимных расчетов.

9. Форс-мажорные обстоятельства

9.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств

по настоящему договору, если это неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор).

9.2. Стороны договорились под обстоятельствами непреодолимой силы считать чрезвычайные и непредотвратимые при данных условиях обстоятельства, которые невозможно было разумно предвидеть и/или предотвратить.

9.3. О наступлении форс-мажорных обстоятельств, а также о предполагаемом сроке их действия Сторона, для которой они наступили, извещает в письменной форме другую Сторону не позднее трех рабочих дней с момента их наступления. В этом случае Стороны вправе по своему выбору перенести сроки исполнения обязательств пропорционально действию форс-мажорных обстоятельств, но не более чем на два месяца, или заключить дополнительное соглашение к настоящему договору, которым будет согласовано иное место доставки и разгрузки товара, отличное от указанного в пункте 3.2. настоящего договора. В случае заключения дополнительного соглашения, которым будет предусмотрено иное место доставки и разгрузки товара, отличное от указанного в пункте 3.2. настоящего договора, Заказчик вправе, действуя на основании доверенностей, выданных грузополучателями по настоящему договору, осуществить приемку товара от их имени.

9.4. Не извещение или несвоевременное извещение о наступлении таких обстоятельств лишает права любую из Сторон ссылаться на эти обстоятельства как на основание, освобождающее ее от ответственности за несвоевременное исполнение обязательств по отношению к другой Стороне.

9.5. В случае если форс-мажорные обстоятельства продлятся более двух месяцев, Стороны вправе расторгнуть настоящий договор, создав комиссию из представителей Сторон для урегулирования всех споров.

10. Другие условия

10.1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть по настоящему договору или в связи с ним, Стороны будут стремиться разрешить путем переговоров. Все споры и разногласия по настоящему договору могут решаться только в пределах действия договора.

10.2. В случае не достижения Сторонами взаимоприемлемого решения споры передаются на рассмотрение в Арбитражный суд по месту нахождения истца.

10.3. Настоящий договор составлен в 2 (Двух) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой Стороны.

10.4. Договор вступает в силу и становится обязательным для Сторон с момента его подписания.

10.5. Все изменения и приложения по основаниям, предусмотренным настоящим договором являются его неотъемлемой частью.

10.6. При изменении своих банковских реквизитов Поставщик обязан в течение 5 (пять) рабочих дней известить об этом Заказчика.

10.7. Следующие приложения являются неотъемлемой частью настоящего договора:

10.8. Приложение №1 - Спецификация.

11. Юридические адреса и банковские реквизиты сторон

Заказчик:

Автономное учреждение дополнительного образования Республики Алтай «Республиканский центр дополнительного образования»

Юридический адрес: 649000 Республика Алтай. г.

Горно-Алтайск, ул. Комсомольская, д.5.

Фактический адрес: 649000 Республика Алтай. г.

Горно-Алтайск, ул. Комсомольская, д.5.

ОГРН: 1070411002232

ИНН/КПП: 0411131521/041101001

Расчетный счет: 40601810500001000001

БИК: 048405001

Банк: Отделение – НБ Республики Алтай г. Горно-Алтайск

Тел (факс): 8 (38822) 2-75-77

Поставщик:

ООО «СТАНДАРТ»

Юридический адрес: 649000, Республика Алтай, г. Горно-Алтайск, пр-кт Коммунистический, дом 35 офис 1.

Почтовый адрес: 649000, Республика Алтай, г. Горно-Алтайск, а/я 24

ОГРН 1190400000746

ИНН/КПП: 0400010532/040001001

Расчетный счет: 40702810202350002268

Кор/счет: 30101810300000000602

БИК: 048405602

Банк: Горно-Алтайское отделение №8558 ПАО Сбербанк

Электронная почта: ooostandart04@gmail.com

Директор

/О.С. Митрофанова/

М.п.



Ген. директор /А. А. Жданов/

СПЕЦИФИКАЦИЯ

№	Наименование	Цена	Количество	Сумма
1	Палатка туристическая с тентом (каркасно-дуговая) четырехместная. Размер: (90+90+220)*250*155 см Материал: 190Т 68Д Полиэстр PU3000ММ Внутренняя палатка: 190Т дышащий полиэстер Пол: Армированный полиэтилен Молотый гвоздь: Кольшки D4ММ * 17СМ Металл Каркас: 8.5/7.9мм Фибергласовые	12000,00	3	36000,00
2	Каска туристическая Размер 55-61см Материал ABS\ЕPP Конструкция имеет четырехточечную систему крепления подбородочного ремня для правильного расположения каски на голове и обеспечения максимального уровня защиты. Регулировка каски осуществляется с помощью храповика.	5026,00	12	60312,00
3	Навигационное устройство походного типа Цветной дисплей: 2,5", предустановленные карты, расширенная поддержка спутников GNSS. Батарея обеспечивает до 16 часов работы в режиме GPS.	51743,56	1	51743,56
4	Система страховочная нижняя Обхват пояса, - 80-100 см. Обхват ног - 50-65 см.	2000,00	12	24000,00
5	Система страховочная верхняя Обхват груди: 85-115 Версия со стропой и дополнительной пряжкой (грудная с поддержкой кроля) может использоваться в спелеотуризме для поддержки грудного зажима (кроля).	2000,00	12	24000,00
6	Карабины туристические Размеры, мм - 59*111 Вес, г - 180 Форма карабина - свальная Тип защёлки - с резьбовой муфтой Форма защёлки - прямая Мах нагрузка в продольном направлении, kN - 25 Мах продольная нагрузка с открытой защёлкой, kN - 8 Нагрузка в поперечном направлении, kN - 8 Ширина раскрытия карабина, мм - 16	1316,00	46	60536,00
7	Жумар Размеры: 196 x 102,5 x 34 (мм) Вес 229 г Максимальная нагрузка (kN): d12 - 6,5kN Допустимая рабочая нагрузка (kN): 5,2	5300,00	12	63600,00
8	Веревка 10 мм (м) (статическая)	100,00	100	10000,00
9	Веревка 6 мм (м)	39,00	50	1950,00
10	Веревка 10 мм (м) (динамическая)	100,00	100	10000,00
11	Страховочно-спусковое устройство восьмерка на карабине	1100,00	12	13200,00
12	Цифровая лаборатория по физиологии <i>Комплектация:</i> Беспроводной мультидатчик по физиологии. Представляет собой регистратор данных, поступающих со встроенных и внешних датчиков: Датчик артериального давления (0...250 мм рт. ст.). Датчик пульса с диапазоном измерения от 30 до 200 уд/мин. Датчик температуры тела с диапазоном измерения от +25 до +40С. Датчик частоты дыхания с диапазоном измерения от 0 до 10С циклов/мин. Датчик ускорения с показателями ±2 g; ±4 g; ±8 g. Отдельные устройства: Датчик ЭКГ с диапазоном измерения от -300 до +300 мВ Датчик pH с диапазоном измерения от 0 до 14 pH	97000,00	1	97000,00

17	<p>Модель желудка в разрезе</p> <p>Пособие предназначено для использования в качестве демонстрационного материала.</p> <p>Модель высотой около 20 см, изготовлена из пластмассы. Модель является разборной, изображает желудок человека в разрезе, демонстрирует строение внешней и внутренней стенок желудка. Модель раскрашена.</p> <p>На модели цветом выделены следующие детали строения желудка: 1. Пищевод. 2. Дно желудка. 3. Большая кривизна. 4. Привратниковая часть. 5. Отверстие привратника. 6. Сфинктер привратника. 7. Складки слизистой оболочки. 8. Малая кривизна. 9. Тело желудка.</p>	23277,00	1	23277,00
18	<p>Модель носа в разрезе</p> <p>Модель высотой около 15 см изготовлена из пластмассы. Модель изображает строение носовой полости человека. Модель раскрашена в естественные цвета.</p> <p>На модели цветом выделены следующие детали строения носовой полости человека: большой решетчатый пузырек, нижняя носовая раковина, средняя носовая раковина, верхняя носовая раковина, апертура клиновидной пазухи, клиновидная пазуха, верхний носовой ход, средний носовой ход, нижний носовой ход, глоточная (аденоидная) миндалина, трубный валик, глоточное отверстие слуховой трубы, мягкое небо, твердое небо, носослезный канал, верхняя губа, преддверие полости носа, крючковидный отросток, решетчатая воронка, лобная пазуха.</p>	2561,00	1	2561,00
19	<p>Модель почки в разрезе</p> <p>Габаритные размеры в упаковке (дл.*шир.*выс.), см: 26,5*15,0*9,0. Вес, кг, не более 0,4.</p> <p>Комплектность: модель почки – 1 шт., подставка – 1 шт., руководство по эксплуатации – 1 шт.</p> <p>Модель демонстрирует внешнее строение почки человека и ее сагиттальный разрез. Модель окрашена в естественные цвета. На модели представлены следующие элементы строения почки человека: 1. Капсула почки. 2. Кортикальный слой почки. 3. Большая почечная чашечка. 4. Мозговое вещество (пирамиды). 5. Мочеточник. 6. Почечная лоханка. 7. Почечная вена. 8. Почечная артерия.</p>	2951,00	1	2951,00
20	<p>Модель сердца (демонстрационная)</p> <p>Модель разборная, длиной не менее 30 см, изображает внутреннее строение сердца человека. Модель раскрашена.</p> <p>На модели цветом выделены следующие детали строения сердца: 1. Легочный ствол. 2. Левое ушко. 3. Передняя межжелудочковая артерия. 4. Большая вена сердца. 5. Левый желудочек. 6. Правый желудочек. 7. Правая венозная артерия. 8. Правое ушко. 9. Дуга аорты. 10. Верхняя полая вена.</p>	7150,00	1	7150,00
21	<p>Манометры</p> <p>Прибор предназначен для изучения устройства открытого жидкостного манометра, измерения давления, а также изменения давления при проведении различных демонстрационных опытов.</p> <p>Габаритные размеры в упаковке (дл.*шир.*выс.), см: 39,0*4,5*3,0. Вес, кг, не более 0,2.</p> <p>Диапазон измеряемого давления, МПа: 0...0,004.</p> <p>Комплектность: манометр - 1 шт., трубка гибкая (L = 600 мм) - 1 шт., винт (L = 40 мм) - 1 шт., руководство по эксплуатации - 1 шт.</p>	1722,50	1	1722,50
22	<p>Аптечка первой помощи универсальная</p> <p>Состав:</p> <p>Маска медицинская нестерильная одноразовая - 10 шт.</p> <p>Перчатки медицинские нестерильные, размером не менее м - 2 пары</p> <p>Устройство для проведения искусственного дыхания «Рот-Устройство-Рот» - 1 шт.</p> <p>Жгут кровоостанавливающий для остановки артериального кровотечения - 1 шт.</p> <p>Бинт марлевый медицинский размером не менее 5 м × 10 см - 4 шт.</p> <p>Бинт марлевый медицинский размером не менее 7 м × 14 см - 4 шт.</p> <p>Салфетки марлевые медицинские стерильные размером не менее 16 × 14 см №10 - 2 уп.</p> <p>Лейкопластырь фиксирующий рулонный размером не менее 2 × 500 см - 1 шт</p> <p>Лейкопластырь бактерицидный размером не менее 1,9 × 7,2 см - 10 шт.</p> <p>Лейкопластырь бактерицидный размером не менее 4 × 10 см - 2 шт.</p> <p>Покрывало спасательное изотермическое размером не менее 160 × 210 см -</p>	2052,00	1	2052,00

	<p>Датчик силомер с диапазоном измерения от 0 до 40 Н</p> <p>Датчик освещенности с диапазоном измерения от 0 до 180000 лк</p> <p>Мультидатчик регистрирует данные со скоростью 20000 измерений в секунду от каждого датчика.</p> <p>Размер встроенной памяти мультидатчика позволяет сохранить более 100000 измеряемых данных. Соединение мультидатчика для передачи данных на ноутбук или компьютер происходит по беспроводному подключению Bluetooth.</p> <p><i>В состав также входит:</i></p> <p>Соединительный кабель USB, зарядное устройства с кабелем miniUSB, USB Адаптер Bluetooth (USB 2.0 и выше) версии 4.1, краткое руководство по эксплуатации цифровой лаборатории, методические рекомендации по проведению 20 лабораторных работ, более 80 стр. формата А4.</p> <p>ПО INTab для анализа и обработки данных. Позволяет отслеживать и отображать все результаты экспериментов, предоставлять возможность статистической обработки полученных данных, обеспечивать наглядное представление результатов: строить линейные графики, гистограммы, таблицы, позволяет сохранять результаты, с возможностью их выгрузки в формат табличного редактора Excel.</p> <p>Русскоязычный сайт поддержки пользователей: наличие.</p> <p>Видеоуроки: наличие.</p>			
13	<p>Набор «Органы чувств»</p> <p>Комплект лабораторного оборудования для изучения трех органов чувств: зрения, слуха, осязания.</p> <p>Тематика лабораторных работ:</p> <p>Исследование тактильных ощущений.</p> <p>Исследование света, его свойств и его влияния на зрение.</p> <p>Оптические приборы, принципы их работы.</p> <p>Влияние оптических приборов на зрение.</p> <p>Звуки и звуковые волны, их свойства и влияние на слух.</p> <p>В комплекте (для 1 рабочей группы или для демонстраций)*: оптическая лампа, диафрагма, линзы, оптические тела, свеча-таблетка, кювета, набор образцов материалов, цветной диапозитив-микропрепарат, камертон, препаровальная игла, фиксирующий зажим, ушные оливки, воздушный шар, пластмассовая коробка, аксессуары.</p> <p>В комплекте: Руководство для учителя.</p>	87955,00	1	87955,00
14	<p>Интерактивное пособие «Человек. Строение тела человека»</p> <p>Интерактивное учебное пособие разработано с учётом ФГОС ООО и примерной программы по биологии основного общего образования.</p> <p>1. Типы тканей. 2. Головной мозг. Спинной мозг. 3. Нервная система и её функции. 4. Строение и работа сердца. 5. Связь кровообращения и лимфообращения. 6. Дыхание. 7. Пищеварение. 8. Строение почки. 9. Строение и функции кожи. 10. Строение, типы костей и их соединения. 11. Строение мышц. 12. Восприятие. Органы чувств. 13. Женская половая система. 14. Мужская половая система. 15. Здоровый образ жизни.</p>	7425,00	1	7425,00
15	<p>Модель гортани в разрезе</p> <p>Модель высотой около 20 см, изготовлена из пластмассы и установлена на пластмассовой подставке. Модель является разборной, изображает сагиттальный разрез гортани человека, демонстрирует ее внутреннее строение. Модель раскрашена.</p> <p>На модели цветом выделены следующие детали строения гортани: 1. Большой рог подъязычной кости. 2. Зерновидный хрящ. 3. Щитоподъязычная мембрана. 4. Верхний рог щитовидного хряща. 5. Складка преддверия. 6. Желудочек гортани. 7. Голосовая складка. 8. Перстнечерпаловидный сустав. 9. Подголосовая полость. 10. Пластинка перстневидного хряща. 11. Задняя перстнечерпаловидная мышца. 12. Черпаловидный хрящ. 13. Рожковидный хрящ. 14. Преддверие гортани. 15. Латеральная щитоподъязычная связка. 16. Надгортанник.</p>	1723,00	1	1723,00
16	<p>Анатомическая модель уха.</p> <p>Пособие предназначено для использования в качестве демонстрационного материала.</p> <p>Модель высотой изготовлена из пластмассы и установлена на пластмассовой подставке. Модель является разборной, демонстрирует строение слухового и вестибулярного аппаратов. Модель раскрашена.</p> <p>С помощью модели можно продемонстрировать следующие детали строения уха человека: 1. Ушная раковина. 2. Наружный слуховой проход. 3. Барабанная перепонка. 4. Молоточек. 5. Наковальня. 6. Стремя. 7. Слуховая труба. 8. Улитка.</p>	9750,00	1	9750,00

2 шт. Ножницы для разрезания повязок - 1 шт. Инструкция по оказанию первой помощи с применением аптечки для оказания первой помощи работникам - 1 шт. Футляр или сумка - 1 шт.			
ИТОГО, руб.:			598 908,06

Заказчик:

Автономное учреждение дополнительного образования Республики Алтай «Республиканский центр дополнительного образования»



Директор / О.С. Митрофанова /

М.п.

Поставщик:

Общество с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТ»



Директор / А. А. Жданов /

