

Общество с ограниченной ответственностью «АРМАТОР», ИНН 6154082075, 347922, Ростовская обл, Таганрог г, Украинский пер, дом 2/4, квартира 6, тел.: 88634615479, р/с 40702810152090028953, в банке ЮГО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК, БИК 046015602, к/с 3010181060000000602

Форма по ОКУД 0330212
 по ОКПО 24252048

(организация-грузополучатель, адрес, телефон, факс, банковские реквизиты)

Основной склад

(структурное подразделение)

МБОУ ВЕРХНЯКОВСКАЯ СОШ, ИНН 6105005790, 346173, Ростовская обл, р-н Верхнедонской, х Верхняковский, ул. Административная, дом 4, р/с 03234643606080005800, в банке ОТДЕЛЕНИЕ РОСТОВ-Грузополучатель НА-ДОНУ БАНКА РОССИИ/УФК по Ростовской области, БИК 016015102, к/с 40102810845370000050

Вид деятельности по ОКДП

по ОКПО

Общество с ограниченной ответственностью «АРМАТОР», ИНН 6154082075, 347922, Ростовская обл, Таганрог г, Украинский пер, дом 2/4, квартира 6, тел.: 88634615479, р/с 40702810152090028953, в банке ЮГО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК, БИК 046015602, к/с 3010181060000000602

по ОКПО 24252048

(организация, адрес, телефон, факс, банковские реквизиты)

(организация, адрес, телефон, факс, банковские реквизиты)

МБОУ ВЕРХНЯКОВСКАЯ СОШ, ИНН 6105005790, 346173, Ростовская обл, р-н Верхнедонской, х Верхняковский, ул. Административная, дом 4, р/с 03234643606080005800, в банке ОТДЕЛЕНИЕ РОСТОВ-Плательщик НА-ДОНУ БАНКА РОССИИ/УФК по Ростовской области, БИК 016015102, к/с 40102810845370000050

по ОКПО

(организация, адрес, телефон, факс, банковские реквизиты)

Основание КОНТРАКТ

(договор, заказ-наряд)

Номер документа	Дата составления
АРМ80/18820	

Транспортная накладная

номер	168
дата	01.03.2022
номер	
дата	

Вид операции

Страница 1

ТОВАРНАЯ НАКЛАДНАЯ

Номер по порядку	Товар наименование, характеристика, сорт, артикул товара	Единица измерения код	Вид		Количество		Масса брутто	Количество (масса нетто)	Цена, руб. коп.	Сумма без учета НДС, руб. коп.	НДС		Сумма с учетом НДС, руб. коп.	
			наименование	код по ОКЕИ	упаковки	в одном месте					мест, штук	ставка, %		сумма, руб. коп.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Штатив лабораторный химический. Комплект поставки: основание стержень лапка (2 шт.) Кольцо муфта (2 шт.) гайка (2шт.) Технические характеристики: Основание 140х95 мм Диаметр охватываемых изделий 10...30 мм Стержень, длина 250 мм, диаметр 6 мм Кольцо разрезное, длина 160 мм, внутренний диаметр 45 мм Лапка пружиненная, длина 160 мм.	НФ-00012956	шт	796	шт	1	1		1,000	7 344,00	7 344,00	Без НДС		7 344,00
2	Набор чашек Петри. Комплектность: чашка Петри диаметром 60 мм (материал – полистирол) – 10 шт., чашка Петри диаметром 35 мм (материал – полистирол) – 10 шт.	НФ-00012359	шт	796	шт	1	1		1,000	1 479,00	1 479,00	Без НДС		1 479,00
3	Набор инструментов препаровальных. Комплектность набора: 1. Скальпель хирургический – 1 шт. 2. Ножницы – 1 шт. 3. Пинцет – 1 шт. 4. Игла препаровальная прямая – 1 шт. 5. Игла препаровальная угловая – 1 шт. 6. Пенал упаковочный на молнии - 1 шт.	НФ-00012360	шт	796	шт	1	1		1,000	884,00	884,00	Без НДС		884,00
Итого							3		3,000	Х	9 707,00	Х		9 707,00

Но- мер по по- рядку	Товар		Единица измерения		Вид упаков- ки	Количество		Масса брутто	Коли- чество (масса нетто)	Цена, руб. коп.	Сумма без учета НДС, руб. коп.	НДС		Сумма с учетом НДС, руб. коп.
	наименование, характеристика, сорт, артикул товара	код	наимено- вание	код по ОКЕИ		в одном месте	мест. штук					ставка, %	сумма, руб. коп.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4	Ложка для сжигания веществ	НФ-00012666	шт	796	шт	1	1		1,000	111,00	111,00	Без НДС		111,00
5	Ступка фарфоровая с пестиком	НФ-00011385	шт	796	шт	1	1		1,000	459,00	459,00	Без НДС		459,00
6	Набор банок с крышкой для хранения твердых реактивов. Комплектность: банки ПЭТ 50 мл с крышкой - 10 шт.	НФ-00012960	шт	796	шт	1	1		1,000	595,00	595,00	Без НДС		595,00
7	Набор склянок (флаконов) для хранения растворов реактивов. Комплектность: флакон 30 мл из темного стекла с крышкой - 6 шт.	НФ-00012961	шт	796	шт	1	1		1,000	527,00	527,00	Без НДС		527,00
8	Набор пробирок: ПХ-14(500 шт.), ПХ-16(100 шт.), ПХ-21(30 шт.)	НФ-00012969	шт	796	шт	1	1		1,000	5 797,00	5 797,00	Без НДС		5 797,00
9	Прибор для получения газов. Комплект поставки Пробирка с отводом 1 шт. Пробка резиновая с отверстием 1 шт. Воронка цилиндрическая с длинным отрезком 1 шт. Зажим винтовой 1 шт. Трубка полимерная 1 шт. Стекланный наконечник 1 шт. Подвижная чашка-насадка с отверстиями 1 шт.	НФ-00011629	шт	796	шт	1	1		1,000	663,00	663,00	Без НДС		663,00
10	Спиртовка	НФ-00012669	шт	796	шт	1	1		1,000	323,00	323,00	Без НДС		323,00
11	Горючее для спиртовок. Горючее вещество для лабораторных спиртовок в пластиковой таре 330 мл.	НФ-00012804	шт	796	шт	1	1		1,000	1 955,00	1 955,00	Без НДС		1 955,00
12	Фильтровальная бумага. Размер диска - 11 см. В упаковке 100 шт.	НФ-00012997	шт	796	шт	1	1		1,000	374,00	374,00	Без НДС		374,00
13	Колба коническая. Объем 1000 мл.	НФ-00012998	шт	796	шт	1	1		1,000	918,00	918,00	Без НДС		918,00
14	Палочка стеклянная (с резиновым наконечником)	НФ-00011394	шт	796	шт	1	1		1,000	82,00	82,00	Без НДС		82,00
15	Чашка выпаривательная фарфоровая, 50мл, 77x30мм	НФ-00012999	шт	796	шт	1	1		1,000	230,00	230,00	Без НДС		230,00
16	Мерный цилиндр (пластиковый)	НФ-00012794	шт	796	шт	1	1		1,000	391,00	391,00	Без НДС		391,00
17	Воронка стеклянная (малая)	НФ-00012806	шт	796	шт	1	1		1,000	131,00	131,00	Без НДС		131,00
18	Стакан стеклянный (100мл)	НФ-00013000	шт	796	шт	1	2		2,000	214,00	428,00	Без НДС		428,00
19	Газоотводная трубка	НФ-00011399	шт	796	шт	1	1		1,000	680,00	680,00	Без НДС		680,00
20	Столик подъемный 20x20	00-00018923	шт	796	шт	1	1		1,000	4 165,00	4 165,00	Без НДС		4 165,00
21	Штатив демонстрационный химический	НФ-00011447	шт	796	шт	1	1		1,000	5 498,00	5 498,00	Без НДС		5 498,00
22	Аппарат для проведения химических реакций	НФ-00011448	шт	796	шт	1	1		1,000	8 330,00	8 330,00	Без НДС		8 330,00
23	Набор для электролиза демонстрационный. В наборе: пластмассовые сосуды - 2 шт., крышка с двумя универсальными зажимами и индикатором - 1 шт., крышка сосуда - 1 шт., электроды из графита - 2 шт., электроды свинцовые - 2 шт., электрод цинковый (оцинкованное железо) - 1 шт., электрод медный - 1 шт., контактор - 1 шт., руководство по эксплуатации - 1 шт.	НФ-00012427	шт	796	шт	1	1		1,000	2 788,00	2 788,00	Без НДС		2 788,00
24	Комплект мерных колб малого объема. Комплектность: колба мерная 50 мл - 1 шт., колба мерная с меткой 100 мл - 1 шт.	НФ-00012428	шт	796	шт	1	1		1,000	2 805,00	2 805,00	Без НДС		2 805,00
25	Прибор для опытов по химии с электрическим током (лабораторный)	НФ-00012710	шт	796	шт	1	1		1,000	1 904,00	1 904,00	Без НДС		1 904,00
26	Прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ. Комплектность: колба плоскодонная 50 мл. - 2 шт., пипетка химическая лабораторная на пробке резиновой - 2 шт., воронка - 1 шт., шарик надувной резиновый - 1 шт., нитка швейная (40 см.) - 1 шт., руководство по эксплуатации - 1 шт.	НФ-00012761	шт	796	шт	1	1		1,000	1 867,00	1 867,00	Без НДС		1 867,00
27	Воронка делительная конусная стеклянная 250 мл.	НФ-00013001	шт	796	шт	1	1		1,000	1 309,00	1 309,00	Без НДС		1 309,00

28	Установка для перегонки веществ. В комплекте поставки: колба-реактор Вюрца объемом 250 мл., холодильник с водяным охлаждением; аллонж; колба плоскодонная на 250 мл., пробка резиновая с отверстием под термометр.	НФ-00012763	шт	796	шт	1	1	1,000	4 420,00	4 420,00	Без НДС		4 420,00
29	Баня комбинированная лабораторная. Комплект поставки Плитка электрическая 1 шт. Резервуар бани песочной 1 шт. Резервуар бани водяной 1 шт. Держатель колбы 1 шт. Руководство по эксплуатации 1 шт. Коробка для упаковки 1 шт.	НФ-00012282	шт	796	шт	1	1	1,000	7 446,00	7 446,00	Без НДС		7 446,00
30	Комплект термометров (0-100 С, 0-360 С)	НФ-00012765	шт	796	шт	1	1	1,000	1 275,00	1 275,00	Без НДС		1 275,00
31	Набор "Кислоты". Состав набора: азотная кислота 0,20 л, ортофосфорная кислота 0,20 л.	НФ-00013002	шт	796	шт	1	1	1,000	1 139,00	1 139,00	Без НДС		1 139,00
32	Набор "Кислоты". Состав набора: Кислота соляная - 3,0 кг. Кислота серная - 1,125 кг	НФ-00013003	шт	796	шт	1	1	1,000	2 652,00	2 652,00	Без НДС		2 652,00
33	Набор "Гидроксиды". Состав набора (кг): аммиак водный-25%; бария гидроксид - 0,05; калия гидроксид - 0,2; кальция гидроксид - 0,5; натрия гидроксид - 0,5.	НФ-00013004	шт	796	шт	1	1	1,000	2 346,00	2 346,00	Без НДС		2 346,00
							Итого	31	31,000	X	61 608,00	X	61 608,00

39	Оборудование для лабораторных работ и учебных опытов (на базе комплексов для ОГЭ) Штатив лабораторный с держателем; Весы электронные учебные 200г; Мензурка, предел измерения 250 мл динамометр 5Н ; цилиндр алюминиевый 25 см3 ; цилиндр пластиковый 56 см3(для измерения силы Архимеда) ; пружина 10Н/м ; груз наборный устанавливает массу с шагом 10г ; цилиндр стальной 25 см3 ; цилиндр алюминиевый 34 см3 ; пружина 40Н/м; грузы по 100 г (6 шт); брусок с крючком и нитью ; мерная лента; линейка; транспортёр; направляющая длиной не менее 500 мм. Должны быть обеспечены разные коэффициенты трения бруска по направляющей; секундомер электронный с датчиком; брусок деревянный с пусковым магнитом ; направляющая со шкалой; нитяной маятник с грузом с пусковым магнитом и с возможностью изменения длины нити ; рычаг; блок подвижный ; блок неподвижный; калориметр ; термометр ; источник питания постоянного тока (выпрямитель с выходом напряжения 36-42 или батарейный блок с возможностью регулировки выходного напряжения вольтметр двухпредельный (3В, 6В); вольтметр двухпредельный (3В, 6В) ; амперметр двухпредельный (0,6А, 3А) резистор 4,7 Ом ; резистор 5,7 Ом ; лампочка (4, 8В, 0,5А) ; переменный резистор(реостат) до 10 Ом ; соединительные провода 20 шт; ключ ; набор проволочных резисторов p1S; собирающая линза, фокусное расстояние 100мм; собирающая линза, фокусное расстояние 50 мм; рассеивающая линза, фокусное расстояние 75 мм; экран; оптическая скамья; слайд "Модель предмета" ;осветитель ;полуцилиндр с планшетом с круговым транспортиром; Прибор для изучения газовых законов ;Капилляры ;Дифракционная решетка 600 штрихов/мм ; Дифракционная решетка 300 штрихов/мм ; зеркало ; Лазерная указка ; Щели Юнга ; Блок диодов; Компас ; Электромагнит ; ПолярOID в рамке ; Катушка моток ; Блок конденсаторов; Магнит ; Опилки железные в банке	ИФ-00007628	шт	796	шт	1	2	2,000	58 000,00	116 000,00	Без НДС	116 000,00	
Итого							7		7,000	X	145 109,00	X	145 109,00

28	Установка для перегонки веществ. В комплекте поставки: колба-реактор Вюрца объемом 250 мл., холодильник с водяным охлаждением; аллонж; колба плоскодонная на 250 мл., пробка резиновая с отверстием под термометр.	НФ-00012783	шт	796	шт	1	1	1,000	4 420,00	4 420,00	Без НДС		4 420,00	
29	Баня комбинированная лабораторная. Комплект поставки Плитка электрическая 1 шт. Резервуар бани песочной 1 шт. Резервуар бани водяной 1 шт. Держатель колбы 1 шт. Руководство по эксплуатации 1 шт. Коробка для упаковки 1 шт.	НФ-00012282	шт	796	шт	1	1	1,000	7 446,00	7 446,00	Без НДС		7 446,00	
30	Комплект термометров (0-100 С, 0-360 С)	НФ-00012785	шт	796	шт	1	1	1,000	1 275,00	1 275,00	Без НДС		1 275,00	
31	Набор "Кислоты". Состав набора: азотная кислота 0,20 л, ортофосфорная кислота 0,20 л.	НФ-00013002	шт	796	шт	1	1	1,000	1 139,00	1 139,00	Без НДС		1 139,00	
32	Набор "Кислоты". Состав набора: Кислота соляная - 3,0 кг. Кислота серная - 1,125 кг	НФ-00013003	шт	796	шт	1	1	1,000	2 652,00	2 652,00	Без НДС		2 652,00	
33	Набор "Гидроксиды". Состав набора (кг): аммиак водный-25%; бария гидроксид - 0,05; калия гидроксид - 0,2; кальция гидроксид - 0,5; натрия гидроксид - 0,5.	НФ-00013004	шт	796	шт	1	1	1,000	2 346,00	2 346,00	Без НДС		2 346,00	
						Итого	31		31,000	X		61 608,00	X	61 608,00

Номер по порядку	Товар наименование, характеристика, сорт, артикул товара	код	Единица измерения		Вид упаковки	Количество		Масса брутто	Количество (масса нетто)	Цена, руб. кол.	Сумма без учета НДС, руб. кол.	НДС		Сумма с учетом НДС, руб. кол.
			наименование	код по ОКЕИ		в одном месте	мест, штук					ставка, %	сумма, руб. кол.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
40	Оборудование для демонстрационных опытов в составе: Штатив демонстрационный, Столик подъемный, Источник постоянного и переменного напряжения Манометр жидкостной демонстрационный Камертон на резонансном ящике Насос вакуумный с электроприводом Тарелка вакуумная Ведро Архимеда Огниво воздушное Прибор для демонстрации давления в жидкости Прибор для демонстрации атмосферного давления (магдебургские полушария) Набор тел равного объема Набор тел равной массы Сосуды сообщающиеся Трубка Ньютона Шар Паскаля Шар с кольцом Цилиндры свинцовые со стругом Прибор Ленца Магнит дугообразный демонстрационный Магнит полосовой демонстрационный (пара) Стрелки магнитные на штативах Набор демонстрационный "Электростатика". Электроскопы султан Палочка эбонитовая, палочка стеклянная штативы изолирующие Машина электрофорная Комплект проводов	НФ-00012754	шт	796	шт	1	1		1,000	93 500,00	93 500,00	Без НДС		93 500,00
Итого						1			1,000	X	93 500,00	X		93 500,00
Всего по накладной						42			42,000	X	309 924,00	X		309 924,00

Товарная накладная имеет приложение на 4 листах и содержит Сорок

Всего по накладной 4 листах

Итого 1 1,000 X 93 500,00 X 93 500,00
42 42,000 X 309 924,00 X 309 924,00

Товарная накладная имеет приложение на 4 листах и содержит Сорок

Всего мест Сорок два

Приложение (паспорта, сертификаты и т.п.) на Сорок два листа

Всего отпущено на сумму Триста девять тысяч девятьсот двадцать четыре рубля 00 копеек

Отпуск груза разрешил Генеральный директор Мельниченко П.В.

Главный (старший) бухгалтер Жусова А.С.

Отпуск груза произвел М.П. " " 20 года



Масса груза (нетто) _____ (прописью) _____ порядковых номеров записей

Масса груза (брутто) _____ (прописью) _____

По доверенности № _____ от _____ (кем, кому (организация, должность, фамилия, и.о.))

Груз принял _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)

Груз получил грузополучатель _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)

М.П. " " 20 года

