

Форма по ОКУД		Код
		0330212
по ОКПО		75632344
Организация-грузотправитель, адрес, номер телефона, факса, банковские реквизиты		
Структурное подразделение		
Вид деятельности по ОКДП		46.33.3
Грузополучатель : ООО "НВ", ИНН/КПП 9001015535/900101001, Россия 283032 Донецкая Народная Респ, Донецк г, Чаадаева ул, 1, тел. (978) 7888999, (990), р/с № 40702810053020000020 в банке ЦМРБанк (ООО) к/с № 30101810345250000059 БИК 044525059		по ОКПО
по ОКПО		79983158
Поставщик : ООО "Трейд-Сервис", ИНН/КПП 3328434156/332801001, Россия 600009 Владимирская обл, Владимир г, Полины Осипенко ул, 41, офис 326, тел. (4922) 529999, р/с № 40702810210020102574 в банке ВЛАДИМИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8611 ПАО СБЕРБАНК к/с № 30101810000000000602 БИК 041708602		по ОКПО
по ОКПО		75632344
Плательщик : ООО "НВ", ИНН/КПП 9001015535/900101001, Россия 272319 Запорожская обл, Мелитопольский р-н, Мелитополь г, 8 Марта ул, 43/1, тел. (978) 7888999, (990), р/с № 40702810053020000020 в банке ЦМРБанк (ООО) к/с № 30101810345250000059 БИК 044525059		по ОКПО
по ОКПО		79983158
Основание: Заказ 6137546 от 01.12.2025 по договору № : К - Д-2023-03-12638 от 20.03.2023		Номер
Договор, заказ-наряд		Заказ 6137546
		Дата
		Номер
		Дата
		Вид операции

ТОВАРНАЯ НАКЛАДНАЯ		Номер документа	Дата составления
		Тс241096-25	01.12.2025
		-1981894020	

Номер по порядку	Товар		Единица измерения		Вид упаковки	Количество		Масса брутто кг	Количество (масса нетто)	Цена, Руб., Коп.	Сумма без учета НДС, Руб., Коп.	НДС		Сумма с учетом НДС Руб., Коп.
	Наименование, характеристика, сорт, артикул товара	Код Аксапты Код единицы продаж	Наименование	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
1	Колбаса вареная Молокуша ТМ Вязанка в оболочке полиамид. Мясной продукт. Колбасное изделие вареное охлажденное ТУ 9213-003-14709788-08 АО "Стародворские колбасы"	4301011468 SU002830	кг	166	Гофрота ра	10.893	47,00	531.234	511,964	242,02	123 904,60	10,00	12390,46	136295,06
2	Сосиски Вязанка Молочные ТМ Вязанка в оболочке амицел в модифицированной газовой среде 0,45 кг УВС. Мясной продукт. Колбасные изделия вареные охлажденные ТУ 9213-003-14709788-08 АО "Стародворские колбасы"	4301051717 SU001718	шт	796	Гофрота ра	6.000	84,00	246.120	504,000	125,73	63 366,55	10,00	6336,65	69703,20
3	Колбаса Сливушка ТМ Вязанка в оболочке полиамид вес. Мясной продукт. Колбасное изделие вареное охлажденное ТУ 9213-003-14709788-08 АО "Стародворские колбасы"	4301011525 SU002928	кг	166	Гофрота ра	10.748	28,00	312.434	300,954	245,59	73 911,56	10,00	7391,16	81302,72
Итого						159.000		1.089.788	1 316,918	X	261 182,71	X	26118,27	287300,98

Номер по порядку	Товар		Единица измерения		Вид упаковки	Количество		Масса брутто кг	Количество (масса нетто)	Цена, Руб., Коп.	Сумма без учета НДС, Руб., Коп.	НДС		Сумма с учетом НДС Руб., Коп.
	Наименование, характеристика, сорт, артикул товара	Код Аксапты Код единицы продаж	Наименование	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	Сосиски Вязанка Сливочные ТМ Вязанка в оболочке амицел в модифицированной газовой среде 0,45 кг УВС. Мясной продукт. Колбасные изделия вареные. ТУ 9213-003-14709788-08 АО "Стародворские колбасы"	4301051721 SU001720	шт	796	Гофрота ра	6.000	84,00	247.128	504,000	126,15	63 581,89	10,00	6358,19	69940,08
5	Сосиски Сочинки ТМ Стародворье с сочной эрудинкой в оболочке полиамид в модифицированной газовой среде 0,4 кг УВС НД. Колбасные изделия вареные из мяса цыплят-бройлеров. Охлажденные ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 АО "Стародворские колбасы"	4301051666 SU002618	шт	796	Гофрота ра	6.000	84,00	221.424	504,000	84,65	42 665,89	10,00	4266,59	46932,48
6	Сардельки Стародворские с говядиной ТМ Стародворье в оболочке NDX в модифицированной газовой среде. Мясной продукт. Колбасные изделия вареные охлажденные ТУ 9213-003-14709788-08 АО "Стародворские колбасы"	4301060406 SU000227	кг	166	Гофрота ра	8.039	38,00	323.799	305,483	216,72	66 203,72	10,00	6620,37	72824,09
7	Колбаса Молочная ТМ Особый рецепт в оболочке полиамид. Колбасное изделие вареное из мяса кур. Охлажденное ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 АО "Стародворские колбасы"	4301011869 SU003422	кг	166	Гофрота ра	14.935	67,00	1.032.160	1 000,670	141,05	141 139,95	10,00	14114,00	155253,95
8	Колбаса Филейная ТМ Особый рецепт в оболочке полиамид большой батон. Колбасное изделие вареное из мяса кур. Охлажденное ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 АО "Стародворские колбасы"	4301012076 SU003420	кг	166	Гофрота ра	14.930	18,00	277.192	268,732	141,04	37 900,98	10,00	3790,10	41691,08
9	Ветчина Нежная ТМ Особый рецепт в оболочке полиамид большой батон. Мясной продукт. Вареный продукт из мяса ТУ 9213-005-14709788-08 АО "Стародворские колбасы"	4301020181 SU000126	кг	166	Гофрота ра	14.968	55,00	849.094	823,244	210,00	172 881,24	10,00	17288,12	190169,36
10	Сосиски Молочные для завтрака ТМ Особый рецепт в оболочке полиамид в модифицированной газовой среде УВВ НД2. Колбасные изделия вареные из мяса кур. Охлажденные ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 АО "Стародворские колбасы"	4301051900 SU002074	кг	166	Гофрота ра	9.061	276,00	2.660.466	2 500,938	182,76	457 080,53	10,00	45708,05	502788,58
11	Колбаса Дугушка Стародворская ТМ Стародворье ТС Дугушка в полиамидной оболочке. Колбасное изделие вареное из мяса цыплят-бройлеров. Охлажденное ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 АО "Стародворские колбасы"	4301011369 SU002634	кг	166	Гофрота ра	5.101	236,00	1.281.930	1 203,770	200,38	241 213,62	10,00	24121,36	265334,98
12	Колбаса Молочная Дугушка ТМ Стародворье ТС Дугушка в оболочке полиамид УВС. Мясной продукт. Колбасное изделие вареное охлажденное ТУ 9213-003-14709788-08 АО "Стародворские колбасы"	4301011771 SU002010	кг	166	Гофрота ра	5.267	266,00	1.491.480	1 401,040	218,57	306 229,14	10,00	30622,91	336852,05
13	Колбаса Сервелат запеченный ТМ Стародворье ТС Дугушка в оболочке вектор УВС5. Мясной продукт. Колбасное изделие варено-копченое. Охлажденное ТУ 9213-004-14709788-08 АО "Стародворские колбасы"	4301031353 SU002151	кг	166	Гофрота ра	5.271	115,00	646.434	606,184	259,35	157 216,57	10,00	15721,66	172938,23
Итого						1.239.000	9.031.107	9 118,061	X	1 686 113,53	X	168611,35	1854724,88	

Номер по порядку	Товар		Единица измерения		Вид упаковки	Количество		Масса брутто кг	Количество (масса нетто)	Цена, Руб., Коп.	Сумма без учета НДС, Руб., Коп.	НДС		Сумма с учетом НДС Руб., Коп.
	Наименование, характеристика, сорт, артикул товара	Код Аксапты Код единицы продаж	Наименование	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
14	Европоддон (невозвратный)	1004000403	шт	796		-	-	289.000	17,000	83,33	1 416,67	20,00	283,33	1700,00
Итого							-	289.000	17,000	X	1 416,67	X	283,33	1700,00
Всего по накладной							1.398.00	10.409.895	10 451,979	X	1 948 712,91	X	195012,95	2143725,86

Товарная накладная имеет приложение на _____
и содержит : _____

Масса груза(нетто) : _____
прописью
Девять тысяч пятьсот семьдесят восемь кг
прописью
Всего мест : _____
Одна тысяча триста девяносто восемь
прописью
Масса груза(брутто) : _____
Десять тысяч четыреста девять кг
прописью

Приложение (паспорта, сертификаты и т. п.) на _____
прописью
листах
Всего отпущено на сумму : _____
Два миллиона сто сорок три тысячи семьсот двадцать пять Рублей 86 Копеек
прописью

В т.ч. транспортная наценка : _____
Ноль Рублей 00 Копеек
прописью

Отпуск разрешил : _____
Оператор ПЭВМ
Осинина Александра Алексеевна
должность подпись расшифровка подписи
Уполномоченное лицо Осинина А. А. на основании приказа № П-26936 от _____
Оператор ПЭВМ
Осинина Александра Алексеевна
должность подпись расшифровка подписи
Уполномоченное лицо Осинина А. А. на основании приказа № П-26936 от 25.01.2024
Отпуск груза произвел _____
Оператор ПЭВМ
Осинина Александра Алексеевна
должность подпись расшифровка подписи

М. П. 01.12.2025

ЛИСТАХ
порядковых номеров записей

9 578,179

10 409,895

По доверенности № _____ 1145 От: _____ 28.11.2025

Выданной : _____
Мерецкий Валерий Петрович
кем, кому (организация, должность, фамилия и т. п.)

Груз принял ...: _____
Водитель
Мерецкий Валерий Петрович
должность подпись расшифровка подписи

Груз получил грузополучатель ...: _____
должность подпись расшифровка подписи

М. П. 1 Декабрь 2025 год