			Код
		Форма по ОКУД	0330212
ООО "Трейд-Сервис", И ВЛАДИМИРСКОЕ ОТД	/КПП 3328434156/332801001, Россия 600005 Владимирская обл. Владимир г. Промышленный проезд д.18 (цск), тел. (4922) 529999, р/с № 407028102100 :НИЕ №8611 ПАО СБЕРБАНК к/с № 3010181000000000602 БИК 041708602	)20102574 в банке по ОКПО	75632344
	Организация-грузоотправитель, адрес, номер телефона, факса, банковские реквизиты		
	Структурное подразделение		
рузополучатель : ООО	IB", ИНН/КПП 9001015535/900101001, Россия 272319 Запорожская обл. Мелитопольский р-н, Мелитополь г, 8 Марта ул, 43/1,  тел. (978) 7888999, (990),	<u>Вид деятельности по ОКДП</u> р/с № 40702810053020000020 в	46.33.3
	IMPБанк (OOO) к/с № 30101810345250000059 БИК 044525059	по ОКПО	79983158
	Наименование организации, адрес, номер телефона, банковские реквизиты	<u> </u>	
оставщик : ООО "Трек банке ВЛА	Сервис", ИНН/КПП 3328434156/332801001, Россия 600009 Владимирская обл, Владимир г, Полины Осипенко ул, 41, офис 326,  тел. (4922) 529999, р/с № 4 МИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8611 ПАО СБЕРБАНК к/с № 30101810000000000602 БИК 041708602	40702810210020102574 в по ОКПО	75632344
	Наименование организации, адрес, номер телефона, банковские реквизиты		
	ІНН/КПП 9001015535/900101001, Россия 272319 Запорожская обл, Мелитопольский р-н, Мелитополь г, 8 Марта ул, 43/1,  тел. (978) 7888999, (990), р/с № • 30101810345250000059 БИК 044525059	№ 40702810053020000020 в банке ЦМРБанк по ОКПО	79983158
	Наименование организации, адрес, номер телефона, банковские реквизиты		
Основание: <u>Заказ 59</u> 2	61 om 09.12.2024 по договору № : К - Д-2023-03-12638 om 20.03.2023	Номер	Заказ 5929361
	Договор, заказ-наряд		
		Дата	
		Транспортная накладная Номер	
		Дата	
		дата	
		Вид операции	

ОВАРНАЯ НАКЛАДНАЯ

Номер	Дата
документа	составления
Tc271336-24	09.12.2024

-548055551

Номер	Товар		Единица	измерения	Вид	Колич	ество	Macca	Количество	Цена,	Сумма без	H,	ДС	Сумма с учетом
по по- рядку	Наименование, характеристика, сорт, артикул товара	Код Аксапты Код единицы продаж	Наиме- нование	код по ОКЕИ	упа- ковки	В одном месте	мест, штук	брутто кг	(масса нетто)	Руб., Коп.	учета НДС, Руб., Коп.	ставка, %	сумма, Руб., Коп.	НДС Руб., Коп.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Колбаса Любительская ТМ Вязанка в оболочке полиамид. Мясной продукт категории А. Колбасное изделие вареное ГОСТ 23670-2019 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301011625 SU003111	кг	166	Гофрота ра	11.203	9,00	105.151	100,831	289,63	29 203,41	10,00	2920,34	32123,75
	Сосиски Вязанка Сливочные ТМ Вязанка в оболочке амицел в модифицированной газовой среде. Мясной продукт. Копбасные изделия вареные охлажденные ТУ 9213-003-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301051361 SU001721	кг	166	Гофрота ра	8.140	35,00	304.234	284,914	258,57	73 670,99	10,00	7367,10	81038,09
	Сосиски Вязанка Сливочные ТМ Вязанка в оболочке амицел в модифицированной газовой среде УВВ. Мясной продукт. Колбасные изделия вареные охлажденные ТУ 9213-003-14709788-08 3AO "Стародворские колбасы"	4301051624 SU001721	кг	166	Гофрота ра	8.876	3,00	28.284	26,628	258,57	6 885,27	10,00	688,53	7573,80
			1	1	l	Итого	47.000	437.669	412,373	Х	109 759.67	X	10975.97	120735.64

Страница 2

	Tanan		F -			Количество		T		·			Страница 2	
Номер	Товар		Единица измерения		Вид	Колич	ество	Macca	Количество	Цена,	Сумма без	н	ДС	Сумма с учетом
по по-	Наименование,	Код Аксапты	Наиме-	код по	упа-	В одном	мест,	брутто	(масса	Руб., Коп.	учета НДС,	ставка, %	сумма,	НДС
рядку	характеристика,	Код	нование	OKEN	ковки	месте	штук	КГ	нетто)		Руб., Коп.		Руб., Коп.	Руб., Коп.
	сорт, артикул	единицы												
	товара	продаж												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4	Сосиски Сочинки Молочные ТМ Стародворье в	4301051408	ка	166	Гофрота	7.985	14,00	119.518	111.790	190.09	21 250,26	10,00	4	<u> </u>
4	оболочке амицел в модифицированной газовой среде. Мясной продукт. Колбасные изделия вареные охлажденные ТУ 9213-003-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	SU002843	, re	100	ра	7.905	14,00	119.516	111,190	190,09	21 230,20	10,00	2125,03	23375,29
5	Сосиски Сочинки Сливочные ТМ Стародворье в оболочке амицел в модифицированной газовой среде . Мясной продукт. Колбасные изделия вареные охлажденные ТУ 9213-003-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301051411 SU002845	ке	166	Гофрота ра	8.122	13,00	112.766	105,590	197,90	20 896,26	10,00	2089,63	22985,89
6	Сосиски Сочинки Молочные ТМ Стародеорье в оболочке амицел в модифицированной газовой среде 0,4 кг. Мясной продукт. Колбасные изделия вареные охлажденные ТУ 9213-003-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301051407 SU002842	шт	796	Гофрота ра	6.000	42,00	110.880	252,000	79,82	20 114,18	10,00	2011,42	22125,60
7	Сосиски Сочинки ТМ Стародворье с сочной арудинкой 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 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301051666 SU002618	шт	796	Гофрота ра	6.000	42,00	111.972	252,000	84,65	21 332,95	10,00	2133,29	23466,24
8	Сосиски Сочинки ТМ Стародворье с сочным окороком 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 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301051668 SU002621	шт	796	Гофрота ра	6.000	42,00	111.972	252,000	84,65	21 332,95	10,00	2133,29	23466,24
9	Сосиски Сочинки Сливочные ТМ Стародворье в оболочке амицел в модифицированной газовой среде 0,4 кг. Мясной продукт. Колбасные изделия вареные охлажденные ТУ 9213-003-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301051410 SU002844	шт	796	Гофрота ра	6.000	42,00	110.880	252,000	86,08	21 692,62	10,00	2169,26	23861,88
10	Колбаса Молочная ТМ Особый рецепт в оболочке полиамид большой батон. Колбасное изделие вареное из мяса кур ТУ 10.13.14-002-71121492-2024 ООО "Восходящая	4301011946 SU003422	кг	166	Гофрота ра	15.000	192,00	3.108.755	3 017,555	154,81	467 144,95	10,00	46714,49	513859,44
11	колбаса Со шпиком ТМ Особый рецепт в оболочке полиамид большой батон. Изделие колбасное вареное из мяса птицы. Охлажденное ТУ 10.13.14-002-71121492-2024 ООО "Восходящая зевзда"	4301011947 SU003423	кг	166	Гофрота ра	15.000	65,00	1.046.375	1 015,500	155,02	157 420,96	10,00	15742,10	173163,06
12	Изделие колбасное вареное из мяса птицы Колбаса Филейная ТМ Особый рецепт в оболочке полиамид большой батон. ТУ 10.13.14-002-71121492-2024 ООО "Восходящая	4301011943 SU003420	кг	166	Гофрота ра	15.000	192,00	3.103.405	3 012,205	154,80	466 289,34	10,00	46628,93	512918,27
13	Ветчина Нежная ТМ Особый рецепт в оболочке полиамид большой батон. Мясной продукт. Вареный продукт из мяса ТУ 9213-005-14709788-08 ЗАО "Стародворские	4301020181 SU000126	кг	166	Гофрота ра	15.028	144,00	2.233.158	2 164,038	210,00	454 447,98	10,00	45444,80	499892,78
14	Колбаса Филейная оригинальная ТМ Особый рецепт в оболочке полиамид. Колбасное изделие вареное из мяса кур охлажденное ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 ЗАО "Стародворские	4301011875 SU003425	кг	166	Гофрота ра	12.039	17,00	212.823	204,663	168,25	34 435,48	10,00	3443,55	37879,03
	EVORDON II			•	•	Итого	805.000	10.382.504	10 639,341	Х	1 706 357,93	Х	170635.79	1876993.72

Страница 3
------------

	<del>_</del>													Страница 3
Номер	Товар		Единица	измерения	Вид	Колич	ество	Macca	Количество	Цена,	Сумма без	H,	ДС	Сумма с учетом
по по- рядку	Наименование, характеристика, сорт, артикул товара	Код Аксапты Код единицы продаж	Наиме- нование	код по ОКЕИ	упа- ковки	В одном месте	мест, штук	брутто кг	(масса нетто)	Руб., Коп.	учета НДС, Руб., Коп.	ставка, %	сумма, Руб., Коп.	НДС Руб., Коп.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
15	Сосиски Молочные для завтрака ТМ Особый рецепт в оболочке полиамид в модифицированной аазовой среде УВВ НДС. Колбасные изделия вареные из мяса кур. Охлажденные ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301051900 SU002074	кг	166	Гофрота ра	9.046	56,00	537.506	506,594	182,76	92 586,96	10,00	9258,70	101845,66
16	рецепт в оболочке полиамий в модифицированной газовой среде 0,4 кг НД2. Колбасные изделия вареные из мяса куру Охлажденные ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 ЗАО "Стародворские колбасы"		330.000	750,000	86,62	64 963,64	10,00	6496,36	71460,00					
17	Колбаса Молочная Дугушка ТМ Стародворье ТС Дугушка в оболочке полиамид УВС. Мясной продукт. Колбасное изделие вареное охлажденное ТУ 9213-003-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301011771 SU002010	кә	166	Гофрота ра	5.296	190,00	1.072.830	1 006,330	218,57	219 956,29	10,00	21995,63	241951,92
18	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 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301011369 SU002634	кг	166	Гофрота ра	5.103	197,00	1.074.150	1 005,200	200,38	201 423,80	10,00	20142,38	221566,18
19	Колбаса Молочная Дугушка ТМ Стародворье ТС Дугушка в полиамидной оболочке 0,6 кв УВС. Мясной продукт. Колбасное изделие вареное. Охлажденное ТУ 9213-003-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301011784 SU002631	шт	796	Гофрота ра	6.000	139,00	529.590	834,000	144,35	120 384,11	10,00	12038,41	132422,52
20	Колбаса Рубленая запеченная ТМ Стародворье ТС Дугуцика в оболочке вектор УВС4. Мясной продукт. Колбасное изделие варено-копченое охлажденное ТУ 9213-004-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301031252 SU002150	кә	166	Гофрота ра	5.267	96,00	539.270	505,670	261,96	132 467,15	10,00	13246,72	145713,87
21	Колбаса Сервелат запеченный ТМ Стародворье ТС Дугуцика вектор УВС4. Мясной продукт. Колбасное изделие варено-копченое охлажденное ТУ 9213-004-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301031250 SU002151	кг	166	Гофрота ра	5.280	191,00	1.077.214	1 008,454	259,35	261 547,13	10,00	26154,71	287701,84
22	Колбаса Нежная ТМ Зареченские ТС Зареченские продукты в оболочке полиамид НТУ НД Колбасное изделие вареное из мяса кур. ТУ 10.13.14-008-78277406-2022 ООО "Зареченские продукты"	4301011584 SU002808	кг	166	Гофрота ра	12.018	42,00	524.257	504,757	136,09	68 692,84	10,00	6869,28	75562,12
•						Итого	1.036.000	5.684.817	6 121,005	X	1 162 021,92	X	116202.19	1278224,11

														Страница 4
Номер	Товар		Единица	измерения	Вид	Колич	ество	Macca	Количество	Цена,	Сумма без	НД	JC	Сумма с учетом
по по- рядку	Наименование, характеристика, сорт, артикул товара	Код Аксапты Код единицы продаж	Наиме- нование	- i - vo		В одном месте	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	брутто кг	(масса нетто)	Руб., Коп.	учета НДС, Руб., Коп.	ставка, %	сумма, Руб., Коп.	НДС Руб., Коп.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
23	Европоддон (невозвратный)	1004000403	шт	796		-	-	444.350	26,000	125,00	3 250,00	20,00	650.00	3900.00
Итого								444.350	26,000	X	3 250,00	X	650,00	3900,00
				E	Всего по на	кладной	1.888.00	16.949.340	17 198,719	X	2 981 389,52	X	298463,95	3279853,47

Товарная накладна	листах												
и содержит :				Деадцать три				порядковых номеров записей					
				прописью									
			Масса груз	а(нетто) : <u>Пятн</u>	надцать тысяч семьсот восемь	<u>десят четыре і</u>	_	15 784,319					
Всего мест :	Одна ть	ысяча восемьсот восемьдесят восемі	Macca rovaa	и(брутто) : Ше	прописью естнадцать тысяч девятьсот (	сорок девять ка			16 949,340				
	00//0///	прописью			прописью	oopen cooming no			10 0 10,0 10				
Приложение (пасп	порта, сер	ртификаты и т. п.) на	Пропись	листах ю	По доверенности № _		866		От: <u>6.12</u>	2.2024			
Всего отпущено	на сумм	y : Три миллиона двести семьдесят	п девять тысяч во	семьсот пятьдесят три Рубля 47 Копеек	1								
			прописью		Выданной :		Брыжахин .	Алексей Викторови	Ч				
В т.ч. транспортная наценка : Ноль Рублей 00 Ко			опеек			кем, кому (организация, до	лжность, фамилия и т.	п.)					
			прописью										
Отпуск разрешил	1:	Оператор ПЭВМ		Данилина Людмила Михайловна	Груз принял:	Водитель			Брыжахин Алексей				
Уполномоченное	е лицо	должность Данилина Л. М. на основании приказа № Г	подпись -02490 от	расшифровка подписи	Груз получил грузополуч	должность атель:		подпись	расшифровка подписи				
		Оператор ПЭВМ		Данилина Людмила Михайловна									
Уполномоченное л	лицо	должность Данилина Л. М. на основании приказа № П-0	подпись 2490 от 26.10.2020	расшифровка подписи			должность	подпись	расшифровка подпис	СИ			
Отпуск груза произ	звел	Оператор ПЭВМ		Данилина Людмила Михайловна									
		должность	подпись	расшифровка подписи									
	М. П.			09.12.2024	М. П.		9 Декабрь 20	024 год					