	0330212
ООО "Трейд-Сервис", ИНН/КПП 3328434156/332801001, Россия 600005 Владимирская обл, Владимир г, Промышленный проезд д.18 (цск), тел. (4922) 529999, р/с № 40702810210020102574 в банке ВЛАДИМИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8611 ПАО СБЕРБАНК к/с № 3010181000000000602 БИК 041708602 по ОКПО	75632344
Организация-грузоотправитель, адрес, номер телефона, факса, банковские реквизиты	
Структурное подразделение	
Вид деятельности по ОКДП	46.32.2
Грузополучатель : ООО "ЛП", ИНН/КПП 5754008561/575101001, Россия 295021 Крым Респ, Симферополь г, Данилова ул, 43В, лит В, офис 4, тел. (486) 2545431, 54533, р/с № 40702810927510000093 в банке ФИЛИАЛ "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ" БАНКА ВТБ (ПАО) к/с № 30101810145250000411 БИК 044525411	89737271
Наименование организации, адрес, номер телефона, банковские реквизиты	
	75632344
Наименование организации, адрес, номер телефона, банковские реквизиты	
	89737271
Наименование организации, адрес, номер телефона, банковские реквизиты	
Основание: Заказ 5821198 от 15.06.2024 по договору № : К - Д-2019-04-0663 от 01.04.2019 Номер За	аказ 5821198
Договор, заказ-наряд	
Транспортная накладная Номер	
Дата	
Вид операции	

ТОВАРНАЯ НАКЛАДНАЯ

Номер	Дата
документа	составления
Tc124276-24	15.06.2024

674615978

Номер	Товар		Единица і	измерения	Вид	Колич	ество	Macca	Количество	Цена,	Сумма без	HĮ	ДC	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
1	Колбаса вареная Филейская ТМ Вязанка ТС Классическая в оболочке полиамид. Мясной продукт. Колбасное изделие вареное охлажденное ТУ 10.13.14-003-71121492-2020 ООО "Восходящая звезда"	4301011481 SU002829	кг	166	Гофрота ра	10.800	46,00	534.590	512,740	242,23	124 199,61	10,00	12419,96	136619,57
	Колбаса Вязанка со шпиком ТМ Вязанка в оболочке вектор УВВ. Мясной продукт. Колбасное изделие вареное охлажденное ТУ 9213-003-14709788-08 ЗАО "Стародворские	4301011623 SU000124	кг	166	Гофрота ра	11.463	9,00	107.489	103,169	253,21	26 123,33	10,00	2612,33	28735,66
3	Колбаса Докторская ГОСТ ТМ Вязанка в оболочке вектор. Мясной продукт категории А. Колбасное изделие вареное охлажденное ГОСТ 23670-2019 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301011381 SU000722	кг	166	Гофрота ра	10.858	2,00	22.675	21,715	286,75	6 226,87	10,00	622,69	6849,56
		-				Итого	57.000	664.754	637,624	Χ	156 549,81	Χ	15654.98	172204.79

Страница 2

	Topon		Товар Единица измерения Вид		Количество		Масса Количество			0 5		FO.	Сумма с учетом	
Номер	'			измерения			чество	1		Цена,	Сумма без		дс	Сумма с учетом НДС
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.	гидс Руб., Коп.
	'								- 10		- 10			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13 10.00	14	15
4	Колбаса Докторская ГОСТ ТМ Вязанка в оболочке вектор УВВ. Мясной продукт категории А. Колбасное изделие вареное охлажденное ГОСТ 23670-2019 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301011540 SU000722	кг	166	Гофрота ра	11.520	95,00	1.139.979	1 094,379	286,75	313 818,15	10,00	31381,82	345199,97
5	Сосиски Вязанка Молочные ТМ Вязанка е оболочке амицел в модифицированной газовой среде. Мясной продукт. Колбасные изделия вареные охлажденные ТУ 9213-003-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301051443 SU001523	кг	166	Гофрота ра	5.388	131,00	759.338	705,890	246,23	173 809,37	10,00	17380,94	191190,31
6	Сосиски Вязанка Молочные ТМ Вязанка е оболочке амицел в модифицированной газовой среде 0,45 кг. Мясной продукт. Колбасные изделия вареные охлажденные ТУ 9213-003-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301051436 SU001718	шт	796	Гофрота ра	6.000	16,00	47.360	96,000	125,73	12 069,82	10,00	1206,98	13276,80
7	Сосиски Вязанка Сливочные ТМ Вязанка в оболочке амицел в модифицированной газовой среде. Мясной продукт. Колбасные изделия вареные охлажденные ТУ 9213-003-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301051361 SU001721	кә	166	Гофрота ра	8.050	13,00	111.830	104,654	258,57	27 060,67	10,00	2706,07	29766,74
8	Сосиски Вязанка Сливочные ТМ Вязанка в оболочке амицел в модифицированной газовой среде 0,45 кг. Мясной продукт. Колбасные изделия вареные охлажденные ТУ 9213-003-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301051358 SU001720	шт	796	Гофрота ра	6.000	17,00	50.320	102,000	126,15	12 867,76	10,00	1286,78	14154,54
9	Сосиски Сочинки ТМ Стародворье в оболочке полиамид в модифицированной газовой среде УВВ НД. Колбасные изделия вареные из мяса цыплят-бройлеров. ОхлажденныеТУ 10.13.14-006-14709788-2017 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301051656 SU002725	кә	166	Гофрота ра	8.687	23,00	212.498	199,802	195,68	39 097,62	10,00	3909,76	43007,38
10	Сосиски Сочинки по-баварски ТМ Стародворье в оболочке полиамид в модифицированной газовой среде 0,4 кг. Мясной продукт. Колбасные изделия вареные охлажденные ТУ 9213-003-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301051388 SU002799	шт	796	Гофрота ра	6.000	17,00	45.118	102,000	88,04	8 979,71	10,00	897,97	9877,68
11	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"	4301051669 SU002621	шт	796	Гофрота ра	6.000	17,00	45.220	102,000	84,65	8 634,76	10,00	863,48	9498,24
12	Сосиски Сочинки с сыром ТМ Стародворье в оболочке полиамид в модифицированной газовой среде 0,4 кг НД. Колбасные изделия вареные из мяса цыплят-бройлеров. Охлажденные ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301051753 SU002686	шт	796	Гофрота ра	6.000	25,00	66.800	150,000	89,18	13 377,27	10,00	1337,73	14715,00
13	Колбаса Сервелат Зернистый ТМ Стародворье в оболочке фиброуз в вакуумной упаковке. Мясной продукт. Колбасное изделие варено-копченое охлажденное ТУ 9213-004-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301030878 SU001820	кг	166	Гофрота ра	4.131	11,00	48.117	45,437	282,20	12 822,32	10,00	1282,23	14104,55
						Итого	365.000	2.526.580	2 702,162	X	622 537,45	X	62253,76	684791,21

Страница 3

						———								Страница 3		
Номер	Товар	Товар		Товар Единица измерения		измерения	Вид	Колич	ество	Macca	Количество	Цена,	Сумма без	н	ІДС	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		
14	Колбаса Сервелат Кремлевский ТМ Стародворье в оболочке фиброуз в вакуумной упаковке УВС. Мясной продукт. Колбасное изделие варено-копченое охлажденное ТУ 9213-004-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301031153 SU001822	кг	166	Гофрота ра	4.347	12,00	55.086	52,158	261,65	13 646,90	10,00	1364,69	15011,59		
15	Колбаса Швейцарская ТМ Стародворье в оболочке фиброуз в термоусадочном пакете 0,17 кг. Издепие колбасное сыроколченое из мяса птицы охлажденное СТО 13970504-009-2016 ООО "Агросила. Челны-МПК"	4301030233 SU001869	шт	796	Гофрота ра	15.000	14,00	39.340	210,000	105,95	22 248,55	10,00	2224,85	24473,40		
16	Сосиски Баварские ТМ Стародворье в оболочке айпил в модифицированной газовой среде 0,35 кг. Колбасные изделия вареные из мяса цыплят-бройлеров охлажденные ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 ЗАО "Стародворские колбаск"	4301051461 SU003167	шт	796	Гофрота ра	6.000	20,00	47.080	120,000	78,11	9 373,09	10,00	937,31	10310,40		
17	Сосиски Баварские с сыром ТМ Стародворье в оболочке айпил в модифицированной газовой среде 0,35 кг. Копбасные изделия вареные из мяса цыплят -бройлеров охлажденные ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301051485 SU003168	шт	796	Гофрота ра	6.000	100,00	236.000	600,000	82,02	49 210,91	10,00	4921,09	54132,00		
18	Колбаса Со шпиком ТМ Особый рецепт в оболочке попиамид большой батон. Изделие колбасное вареное из мяса птицы. Охлажденное ТУ 10.13.14-002-71121492-2024 ООО "Восходящая звезда"	4301011947 SU003423	кг	166	Гофрота ра	15.000	130,00	2.080.090	2 018,340	155,02	312 879,40	10,00	31287,94	344167,34		
19	Ветчина Нежная ТМ Особый рецепт в оболочке попиамид большой батон. Мясной продукт. Вареный продукт из мяса ТУ 9213-005-14709788-08 ЗАО "Стародворские	4301020181 SU000126	кг	166	Гофрота ра	15.063	365,00	5.669.605	5 498,155	210,00	1 154 612,55	10,00	115461,26	1270073,81		
20	Сосиски Молочные для завтрака ТМ Особый рецепт в оболочке полиамид в модифицированной газовой среде НД. Колбасные изделия вареные из мяса птицы охлажденные ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301051296 SU002074	ке	166	Гофрота ра	8.142	124,00	1.077.996	1 009,548	182,76	184 508,66	10,00	18450,87	202959,53		
21	Сосиски Молочные для завтрака ТМ Особый рецепт в оболочке полиамид в модифицированной газовой среде НД. Колбасные изделия вареные из мяся птицы охлажденные ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301051303 SU002074	кг	166	Гофрота ра	8.282	60,00	530.021	496,901	182,76	90 815,44	10,00	9081,54	99896,98		
22	Сосиски Молочные для завтрака ТМ Особый рецепт в оболочке полиамид в модифицированной еазовой среде 0,4 кг НД. Колбасные избития вареные из мяса птицы охлажденные ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301051297 SU002205	шт	796	Гофрота ра	6.000	67,00	179.024	402,000	86,62	34 820,51	10,00	3482,05	38302,56		
23	Колбаса Салями Филейбургская зернистая ТМ Баварушка в оболочке фиброуз в вакуумной упаковке 0,35 кг срез УВС. Мясной продукт. Колбасное изделие варено-колченое охлажденное ТУ 9213-004-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301031178 SU002538	шт	796	Гофрота ра	6.000	9,00	20.232	54,000	130,98	7 073,02	10,00	707,30	7780,32		
	-				•	Итого	901.000	9.934.474	10 461,102	Х	1 879 189,03	X	187918.90	2067107.93		

Ст	раница 4	

													Отраница +	
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 Докторская ТМ Стародворье ТС Дугушка в оболочке полиамид УВС. Мясной продукт категории А. Колбасное изделие вареное охлажденное ГОСТ 23670-2019 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301011769 SU002011	кг	166	Гофрота ра	5.288	19,00	107.305	100,465	266,58	26 782,15	10,00	2678,21	29460,36
	Колбаса Докторская Дугушка ТМ Стародворье ТС Дугушка в оболочке полиамид УВС1. Колбасное изделие вареное из мяса птицы охлажденное ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301011779 SU002094	кг	166	Гофрота ра	5.271	759,00	4.266.050	4 000,400	207,46	829 937,53	10,00	82993,75	912931,28
26	Колбаса Дугушка со шпиком ТМ Стародворье ТС Дугушка в полиамидной оболочке УВС. Колбасное измяса птицы. Охлажденная ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301011785 SU002182	ке	166	Гофрота ра	5.307	67,00	379.030	355,580	224,17	79 711,34	10,00	7971,13	87682,47
	Колбаса Рубленая запеченная ТМ Стародворье ТС Дугушка в оболочке вектор УВС4. Мясной продукт. Колбасное изделие варено-копченое охлажденное ТУ 9213-004-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301031252 SU002150	кг	166	Гофрота ра	5.280	19,00	107.168	100,328	261,96	26 282,29	10,00	2628,23	28910,52
	Колбаса Салями запеченная ТМ Стародворье ТС Дугушка в оболочке вектор УВС2. Мясной продукт. Колбасное изделие варено-копченое охлажденное ТУ 9213-004-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301031248 SU002158	кг	166	Гофрота ра	5.261	20,00	112.412	105,212	274,65	28 896,00	10,00	2889,60	31785,60
	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	11.954	60,00	746.050	717,250	136,09	97 611,21	10,00	9761,12	107372,33
		_				Итого	944.000	5.718.015	5 379,235	X	1 089 220,52	Х	108922.04	1198142.56

														Страница 5
Номер	Товар		Единица измерения		Вид	Колич	ество	Macca	а Количество	Цена,	Сумма без	ндс		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
30	Европоддон (невозвратный)	1004000403	шт	796		-	-	525.500	31,000	83,33	2 583,33	20,00	516.67	3100.00
						Итого	-	525.500	31,000	X	2 583,33	X	516,67	3100,00
				В	сего по на	кладной	2.267.00	19.369.323	19 211,123	X	3 750 080,14	X	375266,35	4125346,49

Товарная накладная име	ет приложение на						листах			
и содержит :			Тридцать			порядковых но	_ порядковых номеров записей			
			прописью							
		Масса груза(н	етто) :	Семнадцать тысяч девятьсот	сорок кг	_	17 940,223			
			_	прописью			40.000.000			
Всего мест :	ве тысячи двести шестьдесят семь	Масса груза(бр	утто) : <u>Дев</u>	ятнадцать тысяч триста шесть	десят девять к	8	_	_ 19 369,323		
	прописью			прописью						
Приложение (паспорта, с	сертификаты и т. п.) на	прописью	листах	По доверенности №		257		От:	13.6.2024	
Всего отпущено на сум	мму : Четыре миллиона сто двадц		ста сорок шесть Рублей 49 Копеек							
		прописью		- Выданной :		Астапкин Д	митрий Николаевич	ı		
В т.ч. транспортная наце	NIKO .	Ноль Рублей 00 Коле	nov.			ем, кому (организация, дол				
в т.ч. транспортная наце	onica .	Tionib i yoned oo Rone	-GN					•		
		прописью		1						
Отпуск разрешил:	Оператор ПЭВМ		Павлова Мария Владимировна	Груз принял:				Астапкин Дми	итрий	
Уполномоченное лицо	должность Павлова М. В. на основании приказа № П-1	подпись 8062 от	расшифровка подписи	Груз получил грузополучат	должность ель:	подпись		расшифровка по,	дписи	
	Оператор ПЭВМ		Павлова Мария Владимировна							
Уполномоченное лицо	должность Павлова М. В. на основании приказа № П-180	подпись 62 от 10.01.2023	расшифровка подписи			должность	подпись	расшифровка	подписи	
Отпуск груза произвел	Оператор ПЭВМ		Павлова Мария Владимировна							
_	должность	подпись	расшифровка подписи							
М. Г	l.		15.06.2024	М. П.		15 Июнь 2024 го	рд			