		Код
Фс	рма по ОКУД	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	110 01410	70002077
Структурное подразделение		
	ности 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	по ОКПО	89737271
Наименование организации, адрес, номер телефона, банковские реквизиты	_	
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 № 30101810000000000052 БИК 041708602	по ОКПО	75632344
Наименование организации, адрес, номер телефона, банковские реквизиты		
Плательщик : ООО "ЛП", ИНН/КПП 5754008561/575101001, Россия 302004 Орловская обл, Орёл г, Ливенская ул, 78, тел. (486) 2545431, 54533, р/с № 40702810927510000093 в банке ФИЛИАЛ "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ" БАНКА В (ПАО) к/с № 30101810145250000411 БИК 044525411	<i>ТБ</i> по ОКПО	89737271
Наименование организации, адрес, номер телефона, банковские реквизиты		*****
Основание: Заказ 5816852 от 08.06.2024 по договору № : К - Д-2019-04-0663 от 01.04.2019	Номер	Заказ 5816852
Договор, заказ-наряд		
	Дата	
_		
Транспортная накладная	<u>Номер</u>	
	Дата	
	Вид операции	

ОВАРНАЯ НАКЛАДНАЯ С

Номер	Дата
документа	составления
Tc118965-24	08.06.2024

546673068

рядку характеристика, сорт, артикул товара	Номер	Товар		Единица	Единица измерения		Вид Количе		чество Масса		Цена,	Сумма без	НДС		Сумма с учетом
1 Ветчина Филейская ТМ Вязанка ТС Столичная в оболочке полиамий. Мясной продукт. Продукт из мяса вареный охлажденный ТУ 9213-005-14709788-08 ЗАО "Стародворские 2 Колбаса Докторская ГОСТ ТМ Вязанка в оболочке ветору УВВ. Мясной продукт категории А. Колбасное изделие вареное охлажденное ГОСТ 23670-2019 ЗАО "Стародворские колбасное изделие вареное охлажденное ТУ 3 Колбаса вареная Молокуша ТМ Вязанка в оболочке вороное колбасное изделие вареное охлажденное ТУ. В 166 Гофрота ра 10.905 28,00 318.770 305,330 242,02 73 895,41 10.00 7389,54 81284,00 10.00 10		характеристика, сорт, артикул	Код единицы			, ,		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	брутто кг	,	Руб., Коп.		ставка, %		Руб., Коп.
оболочке полиамид. Мясной продукт. Продукт из мяса вареный охлажденный ТУ 9213-005-14709788-08 3AO "Стародворские 2 Колбаса Докторская ГОСТ ТМ Вязанка в оболочке вектор УВВ. Мясной продукт категории А. Колбасное изделие вареное охлажденное ГОСТ 23670-2019 3AO "Стародворские колбасное изделие вареное охлажденное ТУ 3 Колбаса вареная Молокуша ТМ Вязанка в оболочке полиамид. Мясной продукт. Колбасное изделие вареное охлажденное ТУ 1140773,4 12797,57 1440773,4 10,00 11779,25 117792,45 10,00 11779,25 117792,45 10,00 11779,25 129571,7 140773,4 10,00 11779,25 129571,7 140773,4 10,00 11779,25 129571,7 140773,4 10,00 11779,25 10,00 11779,25 10,00 11779,25 10,00 11779,25 10,00	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
вектор УВВ. Мясной продукт категории А. Колбасное изделие вареное охлажденное ГОСТ 23670-2019 ЗАО "Стародеорские колбасы" 3 Колбаса вареная Молокуша ТМ Вязанка в оболочке полиамид. Мясной продукт. Колбасное изделие вареное охлажденное ТУ 4301011467 ке 166 Гофрота 10.905 28,00 318.770 305,330 242,02 73 895,41 10.00 7389,54 81284,00 10.905 1	1	оболочке полиамид. Мясной продукт. Продукт из мяса вареный охлажденный ТУ		кг	166	Гофрота ра	10.818	47,00	530.987	508,427	251,71	127 975,70	10,00	12797,57	140773,27
оболочке попиамий. Мясной продукт. Колбасное изделие вареное охлажденное ТУ ———————————————————————————————————	2	вектор УВВ. Мясной продукт категории А. Колбасное изделие вареное охлажденное ГОСТ		кә	166	Гофрота ра	11.411	36,00	428.058	410,778	286,75	117 792,45	10,00	11779,25	129571,70
	3	оболочке полиамид. Мясной продукт. Колбасное изделие вареное охлажденное ТУ		кг	166	Гофрота ра	10.905	28,00	318.770	305,330	242,02	73 895,41	10,00	7389,54	81284,95

Страница 2

														Отрапица 2
Номер	Товар		Единица	измерения	Вид	Колич	ество	Macca	Количество	Цена,	Сумма без	Н	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
4	Колбаса Сливушка ТМ Вязанка в оболочке полиамио вес. Мясной продукт. Колбасное изделие вареное охлажденное ТУ 9213-003-14709788-08 ЗАО "Стародворские	4301011525 SU002928	кг	166	Гофрота ра	10.797	20,00	225.541	215,941	245,59	53 033,15	10,00	5303,31	58336,46
5	Колбаса Сливушка ТМ Вязанка в оболочке полиамид вес УВВ. Мясной продукт. Колбасное изделие вареное охлажденное ТУ 9213-003-14709788-08 ЗАО "Стародворские	4301011708 SU002928	кг	166	Гофрота ра	11.465	8,00	95.556	91,716	245,59	22 524,62	10,00	2252,46	24777,08
6	Сосиски Вязанка Молочные ТМ Вязанка в оболочке амицел в модифицированной газовой среде УВВ. Мясной продукт. Колбасные изделия вареные охлажденные ТУ 9213-003-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301051546 SU001523	кг	166	Гофрота ра	8.508	24,00	217.436	204,188	246,23	50 276,65	10,00	5027,67	55304,32
7	Сосиски Вязанка Сливочные ТМ Вязанка в оболочке амицел в модифицированной газовой среде УВВ. Мясной продукт. Колбасные изделия вареные охлажденные ТУ 9213-003-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301051624 SU001721	кг	166	Гофрота ра	8.737	56,00	520.210	489,298	258,57	126 519,12	10,00	12651,91	139171,03
8	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"	4301051625 SU001721	кг	166	Гофрота ра	8.452	2,00	18.008	16,904	258,57	4 370,91	10,00	437,09	4808,00
9	Сосиски Сочинки ТМ Стародворье в оболочке полиамид в модифицированной газовой среде УВВ НД. Колбасные изделия вареные из мяса цыплят-бройлеров. Охлажденные ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 ЗАО "Стародворские чолбась".	4301051656 SU002725	кг	166	Гофрота ра	8.835	46,00	431.798	406,406	195,68	79 526,26	10,00	7952,63	87478,89
10	Колбаса Молочная Стародворская ТМ Стародворье с молоком в оболочке полиамид. Мясной продукт. Колбасное изделие вареное ТУ 9213-003-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301011826 SU003273	кг	166	Гофрота ра	11.517	10,00	119.770	115,170	201,15	23 165,92	10,00	2316,59	25482,51
11	Сардельки Стародворские с говядиной ТМ Стародворье в оболочке NDX в модифицированной газовой среде. Мясной продукт. Колбасные изделия вареные охлажденные ТУ 9213-003-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301060406 SU000227	кг	166	Гофрота ра	7.930	39,00	330.788	309,260	216,72	67 022,26	10,00	6702,23	73724,49
12	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	65,00	1.044.485	1 013,610	154,81	156 916,05	10,00	15691,60	172607,65
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	14.961	48,00	741.190	718,150	210,00	150 811,50	10,00	15081,15	165892,65
14	Сосиски Молочные для завтрака ТМ Особый рецепт в оболочке полиамид в модифицированной азовой 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	8.137	50,00	434.470	406,870	182,76	74 361,04	10,00	7436,10	81797,14
	-	_	•			Итого	368.000	4.179.252	3 987,513	Х	808 527,48	Х	80852.74	889380.22

Страница 3	3
------------	---

														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
	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	5.260	115,00	645.180	604,930	207,46	125 500,98	10,00	12550,10	138051,08
	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	кг	166	Гофрота ра	5.291	114,00	643.130	603, 230	218,57	131 849,63	10,00	13184,96	145034,59
17	Ветчина Дугушка ТМ Стародворье ТС Дугушка в оболочке диплекс. Мясной продукт. Вареный продукт из мяса охлажденный ТУ 9213-005_14709788-08 ЗАО "Стародворские	4301020240 SU002035	кг	166	Гофрота ра	5.264	39,00	219.330	205,290	248,60	51 035,09	10,00	5103,51	56138,60
18	Колбаса Рубленая запеченная ТМ Стародворье ТС Дугушка в оболочке вектор УВС4. Мясной продукт. Колбасное изделие варено-колченое охлажденное ТУ 9213-004-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301031252 SU002150	кг	166	Гофрота ра	5.283	38,00	214.070	200,770	261,96	52 594,44	10,00	5259,44	57853,88
	Колбаса Салями запеченная ТМ Стародеорье 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	5.276	39,00	219.798	205,758	274,65	56 510,50	10,00	5651,05	62161,55
20	Колбаса Сервелат запеченный ТМ Стародворье ТС Дугушка вектор УВСА. Мясной продукт. Колбасное изделие варено-копченое охлажденное ТУ 9213-004-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301031250 SU002151	кг	166	Гофрота ра	5.288	76,00	429.545	401,897	259,35	104 233,82	10,00	10423,38	114657,20
					•	Итого	421.000	2.371.053	2 221,875	Х	521 724,46	Х	52172.44	573896,90

														Страница 4
Номер	Товар		Единица измерения		а измерения Вид		ество	Macca	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
21	Европоддон (невозвратный)	1004000403	шт	796		-	-	276.320	16,000	83,33	1 333,33	20,00	266.67	1600.00
Итого								276.320	16,000	X	1 333,33	X	266,67	1600,00
Всего по накладной 900.00									7 449,923	X	1 651 248,83	X	165258,21	1816507,04

Товарная накладная име	еет приложение на						листах	
и содержит :			Двадцать один				порядковых но	меров записей
			прописью					
		Масса груз	а(нетто) :		7 433,923			
D	G 2.5500.5500	M	(5	прописью				8 404 440
Всего мест :	<i>Девятьсот</i>	імасса груза	(брутто) :	Восемь тысяч сто четь прописью	ыре кг			8 104,440
Приложение (паспорта, с	сертификаты и т. п.) на	прописы	· -	По доверенности №		246		От: 6.6.2024
Всего отпущено на сум	мму : Один миллион восемы	ьсот шестнадцать тыся прописью	ч пятьсот семь Рублей 04 Копейки	Выданной :			ергей Николаевич	
В т.ч. транспортная наце	енка :	Ноль Рублей 00 К	опеек			кем, кому (организация, до	олжность, фамилия и т. п.)
		прописью						
Отпуск разрешил:	Оператор ПЭВМ		Данилина Людмила Михайловна	Груз принял:	Водитель			Гусев Сергей Николаевич
Уполномоченное лицо	должность Данилина Л. М. на основании прика	подпись аза № П-02490 от	расшифровка подписи	Груз получил грузополу	должность чатель:		подпись	расшифровка подписи
_	Оператор ПЭВМ		Данилина Людмила Михайловна					
Уполномоченное лицо	должность Данилина Л. М. на основании приказа	подпись № П-02490 от 26.10.2020	расшифровка подписи			должность	подпись	расшифровка подписи
Отпуск груза произвел	Оператор ПЭВМ		Данилина Людмила Михайловна					
_	должность	подпись	расшифровка подписи					
М. П	1.		08.06.2024	М. П.		8 Июнь 2024	1 год	