

План закупки товаров (работ, услуг) на 2020 год

Наименование заказчика		государственное областное автономное учреждение социального обслуживания населения "Кировский психоневрологический интернат"												
Адрес местонахождения заказчика		184250, г. Кировск, Мурманская область, улица Парковая, дом 12.												
Телефон заказчика		8 (815-31) 5-65-42												
Электронная почта заказчика		kirpni@yandex.ru												
ИНН		5103010232												
КПП		510301001												
ОКАТО		47412000000												
Порядковый номер	Код по ОКВЭД 2	Код по ОКДП 2	Предмет договора	Минимально необходимые требования, предъявляемые к закупаемым товарам (работам, услугам)	Единица измерения		Сведения о количестве (объеме)	Регион поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг)		Сведения о начальной (максимальной) цене договора (цене лота)	График осуществления процедур закупки		Способ закупки	Закупка в электронной форме
					Код по ОКЕИ	наименование		Код по ОКАТО	наименование		Планируемая дата или период размещения извещения о закупке (месяц, год)	Срок исполнения договора (месяц, год)		
					6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I квартал														
1	86.21	86.21.10.190	Проведение периодического медицинского осмотра работниками	Периодический медицинский осмотр с оформлением паспорта здоровья согласно Приказа МЗ и СР РФ № 302н	792	ЧЕЛ	114	47412000000	г. Кировск	586 413,72	01.2020	31.12.2020	Ликвидация в электронной форме	да
2	86.90	86.90.15.000	Оказание услуг по проведению производственного контроля	Измерение температуры воздуха, измерение относительной влажности воздуха, измерение искусственной освещенности и т.д. на основании Федерального Закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» № 52-ФЗ от 30.03.1999 г. (ст. 47).	876	УСЛ ЕД	343	47412000000	г. Кировск	169 228,80	01.2020	31.12.2020	Запрос котировок в электронной форме	да
3	46.42	46.42.11.110	Поставка мягкого инвентаря (одежда)	Поставка мягкого инвентаря (платье, свитер, трико, костюм и прочее) в соответствии с ГОСТ 25296-2003 Изделия швейные бельевые. Общие технические условия (с Изменением N 1)	796	ШТ	307	47412000000	г. Кировск	152 493,25	01.2020	31.12.2020	Запрос котировок в электронной форме	да
4	46.42	46.42.12.000	Поставка мягкого инвентаря (обувь)	Поставка мягкого инвентаря обувь: ботинки, кроссовки в соответствии с ГОСТ 26167-2005 Обувь повседневная. Общие технические условия	715	ПАРА	208	47412000000	г. Кировск	194 865,59	01.2020	31.12.2020	Запрос котировок в электронной форме	да
5	46.42	46.42.11.120	Поставка мягкого инвентаря (белье)	Поставка мягкого инвентаря, белье: панталоны, колготки и т.д. В соответствии с ГОСТ 31405-2009 Изделия трикотажные бельевые для женщин и девочек. Общие технические условия, ГОСТ 8541-2014 Изделия чулочно-носочные, вырабатываемые на круглошвейных автоматах. Общие технические условия, ГОСТ 8541-2014 Изделия чулочно-носочные, вырабатываемые на круглошвейных автоматах. Общие технические условия (с Поправкой))	796	ШТ	1721	47412000000	г. Кировск	293 556,39	01.2020	31.12.2020	Запрос котировок в электронной форме	да
6	13.92	13.92.12.119	Поставка мягкого инвентаря (постельное белье и принадлежности)	Поставка мягкого инвентаря: пододеяльник, простынь, наволочка, полотенце, пеленки и т.д. В соответствии с ГОСТ 31307-2005 Белье постельное. Общие технические условия,	796	ШТ	2501	47412000000	г. Кировск	530 255,33	01.2020	31.12.2020	Ликвидация в электронной форме	да
7	x	x	Поставка кисломолочной продукции на 2020 год	x	166	КГ	6720	47412000000	г. Кировск	840 135,60	02.2020	31.12.2020	Ликвидация в электронной форме	да
	10.51	10.51.52.140	Бюкефир	Бюкефир 2,5% жирности, срок годности не более 7 суток, фасовка 0,5 кг., Наличие декларации соответствия, удостоверение качества, ГОСТ., ТУ. Соответствие требованиям: ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», утв. Решением Советом ЕЭК от 09 октября 2013 года № 67 ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», утв. Решением КТС от 09 декабря 2011 года № 880 ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», утв. Решением КТС от 09 декабря 2011 года № 881	166	КГ	800			x				
	10.51	10.51.52.140	Кефир 1% жирности	Кефир 1% жирности, срок годности не более 7 суток, фасовка 1,0 кг, Наличие декларации соответствия, удостоверение качества, ГОСТ 31454-2012 или ТУ. Соответствие требованиям: ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», утв. Решением Советом ЕЭК от 09 октября 2013 года № 67 ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», утв. Решением КТС от 09 декабря 2011 года № 880 ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», утв. Решением КТС от 09 декабря 2011 года № 881	166	КГ	2250			x				

3	43.29	43.29.19.190	Поставка и установка шлабаума	Работы, должны быть выполнены в соответствие с требованиями: - ГОСТ 12.1.004-91 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ); - СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве»; - СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство»; - СанПин 2.2.3.1384-03 «Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ».	876	УСЛ ЕД	1	47412000000	г. Кировск	150 000,00	04.2020	31.12.2020	Запрос котировок в электронной форме	да
4	17.12.1	17.12.14.160	Бумага для офисной техники формата А4	Бумага офисная А4, класс «С», 80 г/м ² , 500 л., International Paper, белизна 146% (С1Е)	778	УПАК	400	47412000000	г. Кировск	92 112,00	04.2020	31.12.2020	Запрос котировок в электронной форме	да
5	10.71	10.71.11	Поставка хлеба на 2020 год	x	166	КГ	8199	47412000000	г. Кировск	799 370,04	04.2020	31.12.2020	Аукцион в электронной форме	да
	10.71	10.71.11.112	Хлеб ржано-пшеничный	Мука ржаная обдирная, мука пшеничная 1с, вода, соль поваренная пищевая, дрожжи прессованные, комплексная пищевая добавка «Йодказеин». Соответствие требованиям ТУ производителя. Срок годности - 3 суток.	166	КГ	4494			x				
	10.71	10.71.11.121	Батон нарезной	Мука пшеничная высшего сорта, вода, сахар-песок, масло растительное, соль пищевая, дрожжи прессованные. ГОСТ 27844-88. Срок годности - 3 суток.	166	КГ	3705			x				
6	10.20	10.20.13.122	Поставка рыбы (Треска мороженая) на 2020 год	Мороженая. Первого сорта. Соответствие продукции ГОСТ 32366-2013. Внешний вид мороженых блоков: целье, плотные, поверхность чистая, ровная. Допускаются незначительные впадины на поверхности блоков. Упаковка 25-35 кг	166	КГ	1917	47412000000	г. Кировск	621 644,76	04.2020	31.12.2020	Аукцион в электронной форме	да
7	10.39	10.39	Поставка овощей и фруктов переработанных на 2020 год	x	166	КГ	4232	47412000000	г. Кировск	632 592,24	04.2020	31.12.2020	Аукцион в электронной форме	да
	10.39	10.39.17.100	Икра кабачковая	Консервированная. Соответствие продукции ГОСТ 2654-2017. Консервированная овощная икра, изготавливается из свежих кабачков или полуфабрикатов из них, с добавлением различных вкусовых и пряно-ароматических компонентов. По внешнему виду икра должна быть от желто-коричневого цвета, одно-родная, равномерно измельченная, с видимыми включениями зелени и пряностей. Не допускается привкус прогорклого масла и посторонние запахи. Банка стеклянная или ж/б. Масса нетто: не менее 200 г, но не более 520 г	166	КГ	565			x				
	10.39	10.39.17.100	Икра баклажанная	Соответствие продукции ГОСТ 2654-2017. Производится из свежих баклажанов с добавлением вкусовых и пряно-ароматических ингредиентов. В состав икры баклажанной входят варенные баклажаны, сладкий перец, морковь, лук, томатная паста, соль, специи. Цвет должен быть от светло-коричневого до темно-коричневого. Банка стеклянная или ж/б. Масса нетто: не менее 200 г, но не более 520 г	166	КГ	200			x				
	10.39	10.39.17.100	Капуста квашенная	Равномерно нашинкованная полосками не шире 5 мм, консистенция- сочная, плотная, хрустящая, запах- характерный для соленых или квашеных овощей, плодо-овощные компоненты (морковь), пряности равномерно распределены. Соответствие ГОСТ 34220-2017 «Овощи соленые и квашенные» Упаковка: пластиковые ведра. Масса нетто 10 кг	166	КГ	50			x				
	10.39	10.39.17.100	Огурцы соленые	Соответствие ГОСТ 34220-2017 «Овощи соленые и квашенные». Упаковка: пластиковые ведра. Масса нетто: не менее 3 кг, но не более 10 кг.	166	КГ	50			x				
	10.39	10.39.17.100	Огурцы консервированные	Соответствие продукции. ГОСТ 31713-2012. Плоды цельные, однородные по размеру и конфигурации или нарезанные, без плодоножек и остатков цветков, здоровые, чистые, не сморщенные, не мятые, без механических повреждений. Вкус слабокислый, умеренно соленый с ароматом пряностей. Банка стеклянная Масса нетто: не менее 670 г, но не более 720 г	166	КГ	113			x				
	10.39	10.39.17.100	Томаты консервированные	Соответствие продукции ГОСТ Р 54648-2011. Томаты цельные, без плодоножек, близкие по размеру, одинаковые по форме и степени зрелости. Свойственный стерилизованным томатам, с ароматом зелени или без него, для консервов с добавлением поваренной соли – соленый вкус. Банка стеклянная Масса нетто: не менее 670 г, но не более 720 г	166	КГ	115			x				
	10.39	10.39.25.131	Изюм	Масса ягод изюма одного вида, сыпучая, без комкования. Ягоды после заводской обработки без плодоножек, цвет светло-зеленый с желтым оттенком. Соответствие ГОСТ 6882-88. Картонная коробка. Масса нетто: не менее 10 кг, но не более 20 кг.	166	КГ	189			x				
	10.39	10.39.25.139	Чернослив	Сливы, сушеные без косточек, высшего сорта. Цвет однородный черный с синевато-темным оттенком. Соответствие ГОСТ 32896-2014 Фрукты сушеные. Общие технические условия». Картонная коробка. Масса нетто: не менее 10 кг, но не более 20 кг.	166	КГ	189			x				
	10.39	10.39.25.139	Курага	Абрикосы, сушеные половинками, резан-ные, обработанные высшего сорта. Цвет бледно-оранжевый. Соответствие ГОСТ 32896-2014 Фрукты сушеные. Общие технические условия». Картонная коробка. Масса нетто: не менее 10 кг, но не более 20 кг.	166	КГ	189			x				
	10.39	10.39.16.000	Зеленый горошек	Консервированный. Соответствие продукции ГОСТ 34112-2017. Зерна цельные, без примесей оболочек зерен и кормового гороха коричневого цвета. Вкус натуральный, свойственный консервированному зеленому горошку, без постороннего запаха и/или привкуса. Цвет зерен зеленый, светло-зеленый или оливковый, однородный в единице фасовки. Банка стеклянная или ж/б. Масса нетто: не менее 400 г, но не более 420 г	166	КГ	700			x				
	10.39	10.39.17.100	Кукуруза консервированная	Соответствие продукции ГОСТ 34114 -2017. Вкус и запах свойственный сахарной кукурузе в стадии молочной спелости, без постороннего привкуса и запаха. Цвет белый, золотистый или желтый без наличия зерен более темного цвета, однородный в одной банке. Банка стеклянная или ж/б. Масса нетто: не менее 400 г, но не более 420 г	166	КГ	500			x				
	10.39	10.39.17.100	Томаты в с/с	Соответствие продукции ГОСТ Р 54648-2011. Томаты цельные, без плодоножек, близкие по размеру, одинаковые по форме и степени зрелости. Свойственный стерилизованным томатам, с ароматом зелени или без него, для консервов с добавлением поваренной соли – соленый вкус. Банка стеклянная или ж/б. Масса нетто: не менее 400 г, но не более 720 г	166	КГ	1000			x				
	10.39	10.39.17.111	Томатная паста	Соответствие ГОСТ 3343-2017. Продукты томатные консервированные. Состав: то-маты. Паста пастеризованная, без искусственных красителей и крахмала. Банка стеклянная или ж/б. Масса нетто: не менее 380 г, но не более 480 г	166	КГ	115			x				
	10.39	10.39.22.110	Джем	Соответствие ГОСТ 31712-2012 Джем. В ассортименте, экологически чистый продукт, из натуральных фруктов и ягод, без консервантов и красителей. Банка стеклянная или ж/б. Масса нетто: не менее 400 г, но не более 600 г	166	КГ	257			x				
8	10.11	10.11	Поставка мяса и субпродуктов на 2020 год	x	166	КГ	3167	47412000000	г. Кировск	1 697 565,35	04.2020	31.12.2020	Аукцион в электронной форме	да

	10.11	10.11.31.110	Говядина без кости	Первой или Высшей категории, замороженное, без потемнений наружного слоя, наличие клейма (круглое, фиолетового цвета) ГОСТ 31797-2012 «Межгосударственный стандарт. Мясо. Разделка говядины на отрубы. Технические условия», ГОСТ 34120-2017 «Межгосударственный стандарт. Крупный рогатый скот для убоя. Говядина и телятина в тушах, полутушах и четвертинах. Технические условия». Должно соответствовать сертификатам, ГОСТ, СанПиН. Наличие ветеринарного свидетельства, удостоверение качества. Картонная коробка по 18-20 кг.	166	КГ	2917				x						
	10.11	10.11.31.140	Печень говяжья	Первой категории, замороженная, без потемнений наружного слоя ГОСТ 31799-2012 «Межгосударственный стандарт. Мясо и субпродукты, замороженные в блоках, для производства продуктов питания детей раннего возраста». Наличие ветеринарного свидетельства, удостоверение качества. Полуплотный пакет или картонная коробка.	166	КГ	250				x						
9	01.13	01.13	Поставка овощей свежих на 2020 год	x	166	КГ	16718	47412000000	г. Кировск	868 820,48	04.2020	31.12.2020	Лукцион в электронной форме	да			
	01.13	01.13.51.120	Картофель свежий	Стандартный, не проросший, без признаков порчи и повреждений, фасовка – не более 25 кг, сетчатый мешок, соответствие ГОСТ 7176-2017 «Межгосударственный стандарт. Картофель продовольственный. Технические условия».	166	КГ	8112				x						
	01.13	01.13.49.110	Свекла свежая столовая	Стандартная, клубни средних размеров, без признаков порчи и гнили, фасовка – не более 25 кг, сетчатый мешок, соответствие ГОСТ 32285-2013 «Межгосударственный стандарт. Свекла столовая свежая, реализуемая в розничной торговой сети. Технические условия».	166	КГ	1781				x						
	01.13	01.13.12.120	Капуста свежая белокочанная	Стандартная, без признаков порчи, кочан плотный, верхние листья без гнили и плесени, фасовка – не более 25 кг, сетчатый мешок, соответствие ГОСТ Р 51809-2001 «Капуста белокочанная свежая, реализуемая в розничной торговой сети. Технические условия».	166	КГ	3400				x						
	01.13	01.13.43.110	Лук репчатый	Стандартный, не проросший, без гнили, порчи, пустот, фасовка – не более 25 кг, сетчатый мешок, соответствие ГОСТ 34306-2017 «Межгосударственный стандарт. Лук репчатый. Технические условия».	166	КГ	1200				x						
	01.13	01.13.41.110	Морковь свежая столовая	Стандартная, без признаков порчи и гнили, средних размеров, окраска оранжевая, фасовка – не более 25 кг, сетчатый мешок, соответствие ГОСТ 32284-2013 «Межгосударственный стандарт. Морковь столовая свежая, реализуемая в розничной торговой сети. Технические условия».	166	КГ	1800				x						
	01.13	01.13.42.000	Чеснок свежий	Свежий, стандартный, средних размеров с переборкой, не проросший, без гнили и пустот фасовка до 1 кг, потребительская упаковка, соответствие ГОСТ Р 55909-2013 «Национальный стандарт РФ. Чеснок свежий. Технические условия».	166	КГ	50				x						
	01.28	01.28.11.000	Перец Сладкий	Свежие, стандартные, без признаков порчи, гнили, соответствие ГОСТ 34325-2017	166	КГ	75				x						
	01.13	01.13.19.000	Укроп	Соответствие сертификатам, ГОСТ 32856-2014, СанПиН, свежие	166	КГ	13				x						
	01.13	01.13.19.000	Петрушка	Соответствие сертификатам, СанПиН, ГОСТ 34212-2017, свежие	166	КГ	13				x						
	01.13	01.13.90.000	Лук Зеленый	Соответствие сертификатам, СанПиН, ГОСТ 34214-2017, свежие	166	КГ	25				x						
	01.13	01.13.32.000	Огурцы свежие	Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 №880 (ТР ТС №021/2011); ГОСТ 33932-2016. Межгосударственный стандарт. Огурцы свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	100				x						
	01.13	01.13.34.000	Томаты свежие	Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 №880 (ТР ТС №021/2011); ГОСТ 34298-2017. Межгосударственный стандарт. Томаты свежие. Технические условия; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	100				x						
	01.13	01.13.39.110	Кабачки свежие	Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 №880 (ТР ТС №021/2011); «ГОСТ 31822-2012. Межгосударственный стандарт. Кабачки свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия»; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	50				x						
10	46.31	46.31	Поставка фруктов свежих на 2020 год	x	166	КГ	6157	47412000000	г. Кировск	721 358,27	04.2020	31.12.2020	Лукцион в электронной форме	да			
	01.23	01.23.13.000	Апельсины	Плоды среднего размера, без темных пятен, свежие, весовые. Соответствие сертификатам, ГОСТ Р 57976-2017, СанПиН, наличие удостоверения качества. Поставка в ящиках.	166	КГ	1150				x						
	01.22	01.22.12.000	Бананы	Плоды среднего размера, без темных пятен, свежие, весовые. Соответствие сертификатам, ГОСТ Р 57976-2017, СанПиН, наличие удостоверения качества. Поставка в ящиках.	166	КГ	775				x						
	01.24	01.24.21.000	Груши	Плоды среднего размера, без темных пятен, свежие, весовые. Соответствие сертификатам, ГОСТ Р 57976-2017, СанПиН, наличие удостоверения качества. Поставка в ящиках.	166	КГ	300				x						
	01.23	01.23.12.000	Лимоны	Плоды среднего размера, без темных пятен, свежие, весовые. Соответствие сертификатам, ГОСТ Р 57976-2017, СанПиН, наличие удостоверения качества. Поставка в ящиках.	166	КГ	75				x						
	01.23	01.23.14.000	Мандарины	Плоды среднего размера, без темных пятен, свежие, весовые. Соответствие сертификатам, ГОСТ Р 57976-2017, СанПиН, наличие удостоверения качества. Поставка в ящиках.	166	КГ	290				x						
	01.24	01.24.10.000	Яблоки	Плоды среднего размера, без темных пятен, свежие, весовые. Соответствие сертификатам, ГОСТ Р 57976-2017, СанПиН, наличие удостоверения качества. Поставка в ящиках.	166	КГ	3462				x						
	01.21	01.21.11.000	Виноград	Плоды среднего размера, без темных пятен, свежие, весовые. Соответствие сертификатам, ГОСТ Р 57976-2017, СанПиН, наличие удостоверения качества. Поставка в ящиках.	166	КГ	75				x						
	01.24	01.24.27.000	Слива	Плоды среднего размера, без темных пятен, свежие, весовые. Соответствие сертификатам, ГОСТ Р 57976-2017, СанПиН, наличие удостоверения качества. Поставка в ящиках.	166	КГ	30				x						
11	10.8	10.8	Продукты пищевые прочие на 2020 год	x	166	КГ	6668	47412000000	г. Кировск	518 129,80	04.2020	31.12.2020	Лукцион в электронной форме	да			
	10.72	10.72.12.120	Печенье сахарное	Вакуумная упаковка, фасовка по 400 гр., изделия по-лукруглой формы, поверхность гладкая, без трещин, сертификат, ГОСТ 24901-2014, наличие удостоверения качества.	166	КГ	60				x						
	10.72	10.72.11.120	Сухари	Весовые, сухие, соответствие сертификата, ГОСТ 8494-96, наличие удостоверения качества. Пергаментная бумага, коробка не более 3 кг с маркировкой.	166	КГ	60				x						
	10.82	10.82.13.000	Какао порошок.	Рассыпчатое, не влажное, в упаковке по 0,2 кг. Требование ГОСТ 108-2014.	166	КГ	25				x						

10.89	10.89.19.231	Кисель	Сухой, рассыпчатый, в упаковке по 220 гр. Требование ГОСТ 18488-2000.	166	КГ	69				x			
10.89	10.89.13.111	Дрожжи	Хлебопекарные, сухие, фасованные по 500 гр., каче-ственное удостоверение. ГОСТ Р 54845-2011	166	КГ	27				x			
10.83	10.83.13.120	Чай листовой	Черный байховый, без посторонних вкусов, запахов, в упаковке по 250 гр. ГОСТ 32573-2013	166	КГ	60				x			
10.84	10.84.30.140	Соль каменная №1	В упаковке по 1 кг, без посторонних запахов. Соответствие сертификатам, ГОСТ Р 51574-2018, наличие удостоверения качества.	166	КГ	152				x			
10.84	10.84.11.000	Уксус	Столовый, 9%, 0,9. Технический регламент Таможенного союза «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств» от 20.07.2012 № 58 (ТР ТС 029/2012); ГОСТ Р 56968-2016. Национальный стандарт Российской Федерации. «Уксус столовый. Технические условия»; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	20				x			
10.83	10.83.11.110	Кофейный напиток.	Рассыпчатый, не влажный, в упаковке по 0,2 кг. Требование ТУ, ГОСТ Р 50364-92.	166	КГ	25				x			
10.61	10.61.21.113	Мука	Пшеничная из твердых сортов пшеницы Высший сорт, фасованная по 2 кг, цвет белый, без посторонних за-пахов, сухая, процент сырой клейковины в соответ-ствии с ГОСТ Р 52189-2003, наличие удостоверения качества.	166	КГ	1172				x			
10.81	10.81.12.110	Сахар белый (песок)	Рафинированный, в мешках по 50 кг, не липкий на ощупь, без посторонних запахов. Соответствие сер-тификатам, ГОСТ33222-2015, наличие удостоверения качества.	166	КГ	1426				x			
10.73	10.73.11.110	Макароны	Высший сорт, из пшеницы твердых сортов, в упаковке по 5 кг, цвет однородный, при варке не теряют форму, цвет, не склеиваются. Без посторонних запахов и при-вкусов. Соответствие сертификатам, ГОСТ 31743-2017, наличие удостоверения качества	166	КГ	688				x			
10.61	10.61.31.111	Крупа манная	Высший сорт, фасованное по 0,8 кг. Соответствие сертификатам, ГОСТ 7022-97, наличие удостоверения качества.	166	КГ	200				x			
10.61	10.61.32.113	Крупа гречневая	Высший сорт, фасованное по 0,9 кг. Соответствие сертификатам, ГОСТ Р 55290-2012, наличие удосто-верения качества.	166	КГ	612				x			
10.61	10.61.32.114	Крупа пшено шлифованное	Высший сорт, фасованное по 0,8 кг. Соответствие сертификатам, ГОСТ 572-2016, наличие удостоверения качества.	166	КГ	175				x			
10.61	10.61.33.111	Хлопья овсяные (Геркулес)	Высший сорт, фасованное по 0,8 кг. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 №880 (ТР ТС №021/2011); «ГОСТ 21149-93. Межгосударственный стандарт. Хлопья овсяные. Технические условия»; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01а.	166	КГ	225				x			
10.61	10.61.32.115	Крупа ячневая	Высший сорт, фасованное по 0,8 кг. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 №880 (ТР ТС №021/2011), «ГОСТ 5784-60. Государственный стандарт Союза ССР. Крупа ячменная. Технические условия»; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	125				x			
10.61	10.61.32.116	Крупа перловая	Высший сорт, фасованное по 0,9 кг. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 №880 (ТР ТС №021/2011), «ГОСТ 5784-60. Государственный стандарт Союза ССР. Крупа ячменная. Технические условия»; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	75				x			
01.11	01.11.75.120	Горох шлифованный	Высший сорт, фасованный по 0,9 кг. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 №880 (ТР ТС №021/2011), «ГОСТ 6201-68. Межгосударственный стандарт. Горох шлифованный. Технические условия». Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	125				x			
10.61	10.61.11.000	Рис шлифованный	Высший сорт, фасованный по 0,9 кг. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 №880 (ТР ТС №021/2011); Технический регламент Таможенного союза «О безопасности зерна» от 09.12.2011 № 874 (ТР ТС 015/2011); «ГОСТ 6292-93. Межгосударственный стандарт. Крупа рисовая. Технические условия»; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	613				x			
10.41	10.41.54.000	Масло растительное подсолнечное	Масло подсолнечное растительное, рафинированное, дезодорированное, высший сорт. Органолептические и физико-химические показатели в соответствии с требованиями «ГОСТ 1129-2013. Масло подсолнечное. Технические условия». Требования к безопасности технического регламента таможенного союза ТР ТС 024/2011 регламент на масложировую продукцию». Упаковка - пластиковая бутылка, фасовка 1 л.	166	КГ	535				x			
10.42	10.42.10.110	Маргарин	Маргарин сливочный твердый, имеет пластичную плотную консистенцию и сохраняет свою форму при температуре 20 ± 2 градуса Цельсия. Масовая доля жира 39%. Органолептические и физико-химические показатели в соответствии с требованиями для марки МТ «ГОСТ 32188-2013. Маргарины. Общие технические условия». Требования к безопасности технического регламента таможенного союза ТР ТС 024/2011 регламент на масложировую продукцию». Фасовка – 1/250 г, упаковка – фольга.	166	КГ	175				x			
10.84	10.84.12.150	Приправа универсальная	Соответствие сертификатам, ГОСТ ISO 927-2014, ТУ, наличие удостоверения качества. Потребительская упаковка 75 гр.	166	КГ	17				x			
10.84	10.84.23.164	Лавровый лист	Соответствие сертификатам, ГОСТ 17594-81, ТУ, наличие удостоверения качества. Потребительская упаковка 10 гр.	166	КГ	3				x			
10.84	10.84.23.150	Зелень укропа (сушеная)	Соответствие сертификатам, ГОСТ 13342-77, ТУ, наличие удостоверения качества. Потребительская упаковка 5-10 гр.	166	КГ	4				x			
10.84	10.84.23.190	Зелень петрушки (сушеная)	Соответствие сертификатам, ГОСТ 13342-77, ТУ, наличие удостоверения качества. Потребительская упаковка 5-10 гр.	166	КГ	4				x			
10.84	10.84.22.110	Перец черный молотый	Соответствие сертификатам, ГОСТ 29050-91, ТУ, наличие удостоверения качества. Потребительская упаковка 10 гр.	166	КГ	0,5				x			

12	10.51	10.51.11.110	Поставка молока на 2020 год	Молоко питьевое ультрапастеризованное коровье 2,5% жирности, срок годности 6 месяцев, фасовка 1/1,0 л, упаковка – картонная коробка. ГОСТ 31450-2013 Соответствие требованиям: ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», утв. Решением КТС от 09 декабря 2011 года № 880 ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», утв. Решением КТС от 09 декабря 2011 года № 881	166	КГ	6055	47412000000	г. Кировск	429 057,30	05.2020	31.12.2020	Запрос котировок в электронной форме	да	
13	10.51.4	10.51.40.100	Поставка сыра на 2020 год	Соответствие продукции ГОСТ Р 52686-2006. Сыры. Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество, %: от 50. Вес головки сыра: от 3 до 5 кг.	166	КГ	393	47412000000	г. Кировск	240 197,67	05.2020	31.12.2020	Запрос котировок в электронной форме	да	
14	10.51.4	10.51.30.111	Поставка масла сладко-сливочного 2020 год	Соответствие продукции ГОСТ 32261-2013 Масло сливочное. Массовая доля жира от 82,5% до 90%, Фасовка: 200 - 250 гр.	166	КГ	625	47412000000	г. Кировск	277 256,25	05.2020	31.12.2020	Запрос котировок в электронной форме	да	
15	10.12.1	10.12.10.110	Поставка мяса птицы в охлажденном виде на 2020 год	Соответствие ГОСТ 31962-2013 Мясо кур (тушки кур, шпалыт-бройлеров и их части), СанПиН 2.3.2.2362-08, Наличие удостоверение качества. Упаковка: позитивный пакет, картонная коробка.	166	КГ	1067	47412000000	г. Кировск	210 028,28	05.2020	31.12.2020	Запрос котировок в электронной форме	да	
16			Поставка колбасных изделий на 2020 год	x	166	КГ	472	47412000000	г. Кировск	197 399,12	05.2020	31.12.2020	Запрос котировок в электронной форме	да	
	10.13	10.13.14.111	Колбаса вареная молочная	Категория А. консистенция упругая, без посторонних привкусов и запахов. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции» от 09.10.2013 № 68 (ТР ТС 034/2013); Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 № 880 (ТР ТС 034/2013); «ГОСТ 33673-2015. Межгосударственный стандарт. Изделия колбасные вареные. Общие технические условия»; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	150			x					
	10.13	10.13.14.119	Ветчина	Вареная ветчина в оболочке. категория А. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции» от 09.10.2013 № 68 (ТР ТС 034/2013); Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 № 880 (ТР ТС 034/2013); «ГОСТ 33673-2015. Межгосударственный стандарт. Изделия колбасные вареные. Общие технические условия»; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	150			x					
	10.13	10.13.14.112	Сосиски	Варено-колбасные изделия (сосиски), выпускаемые в охлажденном виде, предназначенные для непосредственного употребления в пищу и приготовления различных блюд. Категория А. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции» от 09.10.2013 № 68 (ТР ТС 034/2013); Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 № 880 (ТР ТС 034/2013); «ГОСТ 33673-2015. Межгосударственный стандарт. Изделия колбасные вареные. Общие технические условия»; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	97			x					
	10.13	10.13.14.113	Сардельки	Высший сорт, консистенция упругая, без посторонних привкусов и запахов. Категория А. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции» от 09.10.2013 № 68 (ТР ТС 034/2013); Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 № 880 (ТР ТС 034/2013); «ГОСТ 33673-2015. Межгосударственный стандарт. Изделия колбасные вареные. Общие технические условия»; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	75			x					
17	10.20	10.20.11.110	Поставка рыбных продуктов на 2020 год	x	166	КГ	150	47412000000	г. Кировск	35 993,50	05.2020	31.12.2020	Запрос котировок в электронной форме	да	
	10.20	10.20.25.113	Скумбрия в масле	Соответствие продукции ГОСТ 13865-2000. Вкус, запах- приятный, свойственный консервам данного вида, без постороннего привкуса и горечи. Упаковка и маркировка согласно ГОСТ 11771-93. Фасовка: жестяные банки с язычком 200-250 гр. ГОСТ 5981-2011. Межгосударственный стандарт. Банки и крышки к ним металлические для консервов. Технические условия"	166	КГ	100			x					
	10.20	10.20.23.122	Сельдь с/ соленая (филе)	Первого сорта. Соответствие продукции: ГОСТ 815-2004 Сельди соленые. Внешний вид: поверхность чистая, по цвету свойственная данному виду. Могут быть: - незначительный осадок белковых веществ на поверхности;- легко удаляемый желтоватый налет на поверхности; Без повреждений. Вкус и запах: свойства соленой сельди, без посторонних привкуса и запаха. Фасовка пл/ведро- 9-15 кг.	166	КГ	50			x					
18	01.47.2	01.47.21.000	Поставка яиц куриных в скорлупе свежих на 2020 год	Первой категории, чистое, без боя. Фасовка - 30 шт. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 №880 (ТР ТС №021/2011), технический регламент Таможенного союза «Пищевая продукция в части ее маркировки» от 09.12.2011 №881 (ТР ТС №022/2011), технический регламент Таможенного союза от 15.06.2012 №027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания». Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01, ГОСТ 31654-2012 «Межгосударственный стандарт. Яйца куриные пищевые. Технические условия».	796	ШТ	16364	47412000000	г. Кировск	110 947,92	05.2020	31.12.2020	Запрос котировок в электронной форме	да	
19	10.32	10.32.1	Поставка соков на 2020 год	x	112	Л	2577	47412000000	г. Кировск	212 487,12	05.2020	31.12.2020	Запрос котировок в электронной форме	да	
	10.32	10.32.16.120	Сок яблочный	Яблочный сок, восстановленный, без мякоти, содержание натурального фруктового сока 50%, без добавления консервантов. Качество и органолептические показатели, массовая доля растворимых сухих веществ, физико-химические показатели в соответствии с ГОСТ 32103-2013 «Межгосударственный стандарт. Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые и фруктово-овощные восстановленные. Общие технические условия». Требования к безопасности, компонентам, пищевым добавкам, маркировке в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей" (ТР ТС 023/2011) Фасовка: 0,7-1,2 л.	112	Л	500			x					

10.32	10.32.11.120	Сок томатный.	Томатный сок, восстановленный, без добавок, без добавления консервантов. Органолептические и физико-химические показатели, требования к сырью в соответствии с ГОСТ 32876-2014 "Продукция соковая. Сок томатный. Технические условия". Требования к безопасности, компонентам, пищевым добавкам, маркировке в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей" (ТР ТС 023/2011) Фасовка: 0,7-1,2 л.	112	л	425				x				
10.32	10.32.15.120	Сок виноградный	Виноградный сок, осветленный, восстановленный, без мякоти, содержание натурального фруктового сока 50%, без добавления консервантов. Качество и органолептические показатели, массовая доля растворимых сухих веществ, физико-химические показатели в соответствии с ГОСТ 32103-2013 «Межгосударственный стандарт. Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые и фруктово-овощные восстановленные. Общие технические условия». Требования к безопасности, компонентам, пищевым добавкам, маркировке в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей" (ТР ТС 023/2011) Фасовка: 0,7-1,2 л.	112	л	400				x				
10.32	10.32.19.131	Сок персиковый	Персиковый сок, восстановленный, содержание натурального фруктового сока 50%, без добавления консервантов. Качество и органолептические показатели, массовая доля растворимых сухих веществ, физико-химические показатели в соответствии с ГОСТ 32103-2013 «Межгосударственный стандарт. Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые и фруктово-овощные восстановленные. Общие технические условия». Требования к безопасности, компонентам, пищевым добавкам, маркировке в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей" (ТР ТС 023/2011) Фасовка: 0,7-1,2 л.	112	л	400				x				
10.32	10.32.19.131	Сок мультифруктовый	Мультифруктовый сок (три компонента), восстановленный, содержание натурального фруктового сока 50%, без добавления консервантов. Качество и органолептические показатели, массовая доля растворимых сухих веществ, физико-химические показатели в соответствии, требования к безопасности, компонентам, пищевым добавкам, маркировке в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей" (ТР ТС 023/2011). Фасовка: 0,7-1,2 л.	112	л	350				x				
10.32	10.32.19.131	Сок вишневый	Вишневый сок, восстановленный, без мякоти, содержание натурального фруктового сока 50%, без добавления консервантов. Качество и органолептические показатели, массовая доля растворимых сухих веществ, физико-химические показатели в соответствии с ГОСТ 32103-2013 «Межгосударственный стандарт. Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые и фруктово-овощные восстановленные. Общие технические условия». Требования к безопасности, компонентам, пищевым добавкам, маркировке в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей" (ТР ТС 023/2011). Фасовка: 0,7-1,2 л.	112	л	152				x				
10.32	10.32.19.131	Сок абрикосовый	Абрикосовый сок, восстановленный, содержание натурального фруктового сока 50%, без добавления консервантов. Качество и органолептические показатели, массовая доля растворимых сухих веществ, физико-химические показатели в соответствии с ГОСТ 32103-2013 «Межгосударственный стандарт. Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые и фруктово-овощные восстановленные. Общие технические условия». Требования к безопасности, компонентам, пищевым добавкам, маркировке в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей" (ТР ТС 023/2011). Фасовка: 0,7-1,2 л.	112	л	350				x				
20	47.75	47.75	Товары для личной гигиены	x	796	ШТ	2115	47412000000	г. Кировск	110 000,00	04.2020	31.12.2020	Запрос котировок в электронной форме	да
32.91	32.91.12.110	Зубная щетка	ГОСТ 6388-91. Изготовлена с применением нейлонового волокна. Класс жесткости-средняя. Зубная щетка обеспечивает эффективную чистку зубов, ее овальная чистящая головка обеспечивает удобный доступ к задним зубам.	796	ШТ	330				x				
32.99	32.99.59.000	Мочалка	ГОСТ 969346. Мочалка банная, шетина средняя, полипропилен с ручками с 2-х сторон. Размер не менее 400*200 мм	796	ШТ	330				x				
32.99	32.99.52.110	Расческа для волос	Расческа пластиковая, вид-скелетная, с ручкой, длина 20-25 см	796	ШТ	100				x				
25.71	25.71.13.120	Ножницы маникюрные	ГОСТ Р 51391-99; СанПин 1.2.681-97. Функции для маникюра и педикюра. Длина режущей кромки 20 мм, длина ручек 10 см. Форма лезвий-прямая. Изготовлены из медицинской стали.	796	ШТ	35				x				
25.71	25.71.13.120	Щипчики маникюрные	ГОСТ Р 51391-99; СанПин 1.2.681-97. Функции для маникюра и педикюра. Головка сделана овалом, ручки с ребрами антискольжения. Длина ручек 8-10 см, длина лезвий 15-20 мм. Изготовлены из медицинской стали.	796	ШТ	35				x				
17.22	17.22.11.110	Туалетная бумага	ГОСТ Р 52354-2005. Бумага однослойная с тиснением и перфорацией. Белая, без макулатуры.	796	ШТ	1000				x				
17.22	17.22.11.130	Бумажное полотенце 2-слойное	Полотенца бумажные 2-слойные белого цвета. Изготовлены из 100 % целлюлозы, не содержит макулатуры. В упаковке: 2 рулона	796	ШТ	85				x				
13.92	13.92.21.110	Мешки для мусора, 30 л	Мешки для мусора, емкость 30 л. Цвет черный. Изготовлен из полиэтилена низкого давления Толщина полиэтилена от 10-14 мкм, в рулоне 30 шт.	796	ШТ	100				x				
13.92	13.92.21.110	Мешки для мусора, 60 л	Мешки для мусора, емкость 60 л. Цвет черный. Изготовлен из полиэтилена низкого давления Толщина полиэтилена от 10-14 мкм, в рулоне 30 шт.	796	ШТ	100				x				
21	20.41	20.41	Моющие средства	x	796	ШТ	2577	47412000000	г. Кировск	200 000,00	04.2020	31.12.2020	Запрос котировок в электронной форме	да

20.41	20.41.31.130	Мыло жидкое с дозатором	ГОСТ 31696-2012. Обладает высокой моющей и пенообразующей способностью, приятным запахом. Эффективно удаляет загрязнения в воде любой жесткости, содержит глицерин и не сушит кожу. Подходит для частого использования. Объем 300 мл.	796	ШТГ	750				x				
20.41	20.41.32.114	Средство для уборки туалета	Улучшенная формула позволяет достигать идеального результата без длительного выдерживания на поверхностях. Успешно растворяет водный и мочевого камень и препятствует его образованию в унитазах, удаляет ржавчину и другие трудные загрязнения. Назначение: средство для уборки туалета. Объем/вес: 750 мл/г. Форма выпуска: гель. Дозатор: «отёнок». Упаковка: флакон. Производитель: Россия	796	ШТГ	60				x				
20.41	20.41.41.000	Освежитель воздуха аэрозольный	Легко устраняет неприятные запахи, надолго наполняя воздух неповторимым ароматом. Клапан распылителя с очень мягким нажатием удобен в применении. Тип товара: аэрозольный. Отдушка: свежесть. Объем/вес: 300 мл/г. Производитель: Россия	796	ШТГ	300				x				
20.42	20.42.18.111	Зубная паста	Зубная паста предназначена для взрослых и детей от 3-х лет. Обладает дезодорирующим и освежающим действием. Объем 100 мл.	796	ШТГ	400				x				
20.41	20.41.31.113	Мыло туалетное детское	ГОСТ 28546-2002 Детское туалетное мыло содержит экстракты и натуральный глицерин, которые оказывают противовоспалительное действие, бережно очищает и увлажняет кожу. Детское кусковое мыло изготовлено без использования красителей и агрессивных моющих веществ, рекомендуется для чувствительной кожи любого возраста. Не имеет отдушек. Масса нетто: 100 г	796	ШТГ	350				x				
20.42	20.42.16.110	Шампунь	Шампунь для всех видов волос. Объем 400 мл.	796	ШТГ	206				x				
20.41	20.41.31.130	Мыло жидкое для тела	ГОСТ 31696-2012. Обладает высокой моющей и пенообразующей способностью, приятным запахом. Эффективно удаляет загрязнения в воде любой жесткости, содержит глицерин и не сушит кожу. Подходит для частого использования. Объем 1 л.	796	ШТГ	55				x				
20.42	20.42.19.110	Пена для бритья	ГОСТ 31692-2012 Пена обладает очень густой консистенцией, обеспечивая гладкое и комфортное бритье. Гипоаллергенная, без парабенов, без спирта. Для чувствительной кожи. Объем: 20 мл.	796	ШТГ	20				x				
20.42	20.42.19.110	Крем после бритья	ГОСТ 31692-2012 Гипоаллергенный, успокаивающий, с заживляющим эффектом. Объем: 50 мл.	796	ШТГ	20				x				
25.71	25.71.12.110	Станок для бритья одноразовый	ГОСТ Р 51243-99 Станок для бритья одноразовый, 5 шт. в упаковке. Два лезвия. Узкая фиксированная головка. Защитная металлическая полоска для подготовки щетины к бритью. Хромополимерное покрытие. Материал лезвий-нержавеющая сталь. Материал ручек-пластмасса.	796	ШТГ	55				x				
20.41	20.41.32.110	Средство для мытья пола	Эффективное средство для мытья пола обладает высоким уровнем чистящей способности и придает блеск обработанным поверхностям, создавая эффект защитной пленки. pH нейтральный, что позволяет чистить любые поверхности: линолеум, паркет, ламинат и т.д.	796	ШТГ	17				x				
20.41	20.41.32.110	Средство для мытья посуды в посудомоечной машине	ГОСТ 32478-2013 Назначение средства: для мытья посуды в ПММ Обрабатываемая поверхность: посуда Форма выпуска: жидкость Степень пенности: пенное Концентрат: Да Тип средства: щелочное Показатель pH 1% раствора: 11 Объем/вес: 5000 мл Дезинфекция: Да Вид упаковки: канистра Страна происхождения: Россия	796	ШТГ	27				x				
20.41	20.41.31.120	Мыло хозяйственное	ГОСТ 30266-2017. Хозяйственное мыло является выгодной альтернативой другим моющим средствам, производится из натурального природного сырья и предназначено для санитарно-гигиенических и хозяйственных целей: мытья рук, посуды, стирки в горячей и холодной воде. Вес: 200 г. Отдушка: отсутствует. Количество в упаковке: 1 шт. Содержание жирных кислот: 72 %. Вид упаковки: нет. Производитель: Россия	796	ШТГ	60				x				
20.41	20.41.32.125	Отбеливатель Белизна гель	ГОСТ 33097-2014. Средство предназначено для отбеливания, дезодорирования и удаления пятен с белых изделий из хлопчатобумажных и льняных тканей, для мытья и дезинфекции эмалированной, фарфоровой, фаянсовой посуды, облицовочной плитки, полов, пластика, унитазов, сантехники, мусорных ведер.	796	ШТГ	45				x				

	20.41	20.41.44.110	Средство для чистки плит	Чистящее средство для очищения плит и кухонного оборудования.	796	ШТ	39			x					
	20.41	20.41.31.130	Мыло жидкое	ГОСТ 31696-2012. Жидкое мыло высокого качества превосходно смягчает кожу, обладает приятным освежающим ароматом. Универсального применения, идеально подходит как для использования дома, так и в офисе. Объем: 500 мл. Подходящий тип кожи: для всех типов. Эффект от использования: смягчение, увлажнение. Тип дозирования: дозатор. Вид упаковки: флакон. Производитель: Россия.	796	ШТ	62			x					
	20.41	20.41.32.114	Чистящее средство	Универсальный порошок для чистки посуды, ванны, раковин, кафеля, метлахской плитки. Удаляет неприятный запах. Состав: АПАВ (менее 5%), природный молотый мрамор, сода, сульфат натрия, отдушка.	796	ШТ	111			x					
22	56.10	56.10.19.110	Организация трехразового горячего питания сотрудников	Услуги, оказываемые Исполнителем, должны быть оказаны с соблюдением следующей нормативно-технической документации: - Федеральный закон от 02.01.2000 года № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов»; - СП «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»; - СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов»; - СанПиН 2.3.2.560-96 «Гигиенические требования к качеству и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов». Не допускается поставка продукции, содержащей генно-модифицированные организмы (ГМО).	792	ЧЕЛ	34	47412000000	г. Кировск	309 400,00	04.2020	31.12.2020	Единый поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет	
3 квартал															
1	56.10	56.10.19.110	Организация трехразового горячего питания сотрудников	Услуги, оказываемые Исполнителем, должны быть оказаны с соблюдением следующей нормативно-технической документации: - Федеральный закон от 02.01.2000 года № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов»; - СП «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»; - СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов»; - СанПиН 2.3.2.560-96 «Гигиенические требования к качеству и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов». Не допускается поставка продукции, содержащей генно-модифицированные организмы (ГМО).	792	ЧЕЛ	34	47412000000	г. Кировск	333 200,00	07.2020	31.12.2020	Единый поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет	
2	55.90	55.90.19.000	Предоставление гостиничных услуг	Условия для проживания должны соответствовать санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам, в соответствии с законодательством РФ.	792	ЧЕЛ	20	47412000000	г. Кировск	252 000,00	07.2020	31.12.2020	Единый поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет	
3	43.99	43.99.90.190	Ремонт фасада здания в части замены конструкций тамбуров и крылец ГОАУСОН "Кировский психоневрологический интернат" по адресу: Мурманская область, г. Кировск, ул. Парковая, д. 17.	Все строительно-монтажные работы по реконструкции крылец запасных выходов выполнять в соответствии с требованиями: - СП 16.13330.2017 "Стальные конструкции. Акт. ред. СНиП-23-81*" (с Поправкой, с Изм. №1); - СП 17.13330.2017 "Кровли. Акт. ред. СНиП II-26-76" (с Изм. №1); - СП 20.13330.2016 "Нагрузки и воздействия. Акт. ред. СНиП 2.01.07-85* (с Изм. №1, 2)"; СП 48.13330.2011 "Организация строительства" (акт. ред. СНиП 12-01-2004); - СП 70.13330.2012 "Несущие и ограждающие конструкции. Акт. ред. СНиП 3.03.01-87"; - СП 71.13330.2017 "Изоляционные и отделочные материалы. Акт. ред. СНиП 3.04.01-87"; - СНиП 12-03-2001 "Безопасность труда в строительстве. Ч. 1. Общие требования"; - СНиП 12-04-2002 "Безопасность труда в строительстве. Ч. 2. Общие требования".	876	УСЛ ЕД	1	47412000000	г. Кировск	794 140,00	07.2020	31.12.2020	Ликвидация в электронной форме	да	
4	56.10	56.10.19.110	Организация трехразового горячего питания сотрудников	Услуги, оказываемые Исполнителем, должны быть оказаны с соблюдением следующей нормативно-технической документации: - Федеральный закон от 02.01.2000 года № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов»; - СП «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»; - СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов»; - СанПиН 2.3.2.560-96 «Гигиенические требования к качеству и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов». Не допускается поставка продукции, содержащей генно-модифицированные организмы (ГМО).	792	ЧЕЛ	32	47412000000	г. Кировск	313 600,00	07.2020	31.12.2020	Единый поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет	
5	55.90	55.90.19.000	Предоставление гостиничных услуг	Условия для проживания должны соответствовать санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам, в соответствии с законодательством РФ.	792	ЧЕЛ	19	47412000000	г. Кировск	239 400,00	07.2020	31.12.2020	Единый поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет	
6	56.10	56.10.19.110	Организация трехразового горячего питания сотрудников	Услуги, оказываемые Исполнителем, должны быть оказаны с соблюдением следующей нормативно-технической документации: - Федеральный закон от 02.01.2000 года № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов»; - СП «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»; - СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов»; - СанПиН 2.3.2.560-96 «Гигиенические требования к качеству и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов». Не допускается поставка продукции, содержащей генно-модифицированные организмы (ГМО).	792	ЧЕЛ	32	47412000000	г. Кировск	313 600,00	08.2020	31.12.2020	Единый поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет	

7	55.90	55.90.19.000	Предоставление гостиничных услуг	Условия для проживания должны соответствовать санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам, в соответствии с законодательством РФ.	792	ЧЕЛ	19	47412000000	г. Кировск	239 400,00	08.2020	31.12.2020	Едиственный поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет
8	56.10	56.10.19.110	Организация трехразового горячего питания сотрудников	Услуги, оказываемые Исполнителем, должны быть оказаны с соблюдением следующей нормативно-технической документации: - Федеральный закон от 02.01.2000 года № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов»; - СП «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий»; - СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов»; - СанПиН 2.3.2.560-96 «Гигиенические требования к качеству и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов». Не допускается поставка продукции, содержащей термо-модифицированные организмы (ГМО).	792	ЧЕЛ	32	47412000000	г. Кировск	313 600,00	08.2020	31.12.2020	Едиственный поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет
9	55.90	55.90.19.000	Предоставление гостиничных услуг	Условия для проживания должны соответствовать санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам, в соответствии с законодательством РФ.	792	ЧЕЛ	19	47412000000	г. Кировск	239 400,00	08.2020	31.12.2020	Едиственный поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет
10	71.12	71.12.19.100	Разработка проектно-сметной документации (ПСД) на перепланировку и ремонт пищеблока расположенный по адресу: Мурманская область, г. Кировск, ул. Парковая дом 11	Перепланировка и ремонт пищеблока с изменением функционального назначения помещений под пищеблок. Выполнить с учетом проработки оптимальных экономических параметров с обязательным согласованием с заказчиком. Состав проектной документации должен соответствовать требованиям части 12 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Положению о составе разделов проектной документации и требованиям к их содержанию, утвержденному Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008г. № 87	876	УСЛ ЕД	1	47412000000	г. Кировск	242 650,00	08.2020	31.12.2020	Запрос котировок в электронной форме	да
11	43.99	43.99.90.190	Ремонт фасада здания в части замены конструкций тамбуров и крылец ГОАУСОН "Кировский психоневрологический интернат" по адресу: Мурманская область, г. Кировск, ул. Парковая, д. 17.	Все строительно-монтажные работы по реконструкции крылец запасных выходов выполнять в соответствии с требованиями: - СП 16.13330.2017 "Стальные конструкции. Акт. ред. СНиП-23-81*" (с Поправкой, с Изм. №1) ; - СП 17.13330.2017 "Кровли. Акт. ред. СНиП II-26-76" (с Изм. №1) ; - СП 20.13330.2016 "Нагрузки и воздействия. Акт. ред. СНиП 2.01.07-85* (с Изм. №1, 2)" (СП 48.13330.2019 "Организация строительства" (акт. ред. СНиП 12-01-2004); - СП 70.13330.2012 "Несущие и ограждающие конструкции. Акт. ред. СНиП 3.03.01-87"; - СП 71.13330.2017 Изоляционные и отделочные покрытия. Актуализированная редакция СНиП 3.04.01-87 (с Изменением N 1) - СНиП 12-03-2001 "Безопасность труда в строительстве. Ч. 1. Общие требования"; - СНиП 12-04-2002 "Безопасность труда в строительстве. Ч. 2. Общие требования".	876	УСЛ ЕД	1	47412000000	г. Кировск	794 140,00	08.2020	31.12.2020	Аукцион в электронной форме	да
12	x	x	Поставка хлеба на 2021 год	x	166	КГ	16397	47412000000	г. Кировск	1 491 313,23	09.2020	31.12.2021	Аукцион в электронной форме	да
	10.71	10.71.11.112	Хлеб ржано-пшеничный	Мука ржаная обдирная, мука пшеничная 1с, вода, соль поваренная пищевая, дрожжи прессованные, комплексная пищевая добавка «Йодказеин». Соответствие требованиям ТУ производителя. Срок годности - 3 суток.	166	КГ	8987			x				
	10.71	10.71.11.121	Батон нарезной	Мука пшеничная высшего сорта, вода, сахар-песок, масло растительное, соль пищевая, дрожжи прессованные. ГОСТ 27043-2008. Срок годности - 3 суток.	166	КГ	7410			x				
13	10.20	10.20.13.122	Поставка рыбы (Треска мороженая) на 2021 год	Мороженая. Первого сорта. Соответствие продукции ГОСТ 32366-2013. Внешний вид мороженых блоков: цельные, плотные, поверхность чистая, ровная. Допускаются незначительные впадины на поверхности блоков. Упаковка 25-35 кг	166	КГ	3834	47412000000	г. Кировск	1 218 655,28	09.2020	31.12.2021	Аукцион в электронной форме	да
14	x	x	Поставка овощей и фруктов переработанных на 2021 год	x	166	КГ	8463	47412000000	г. Кировск	1 046 663,10	09.2020	31.12.2021	Аукцион в электронной форме	да
	10.39	10.39.17.100	Икра кабачковая	Консервированная. Соответствие продукции ГОСТ Р 51926-2002. Консервированная овощная икра, изготавливается из свежих кабачков или полуфабрикатов из них, с добавлением различных вкусовых и пряно-ароматических компонентов. По внешнему виду икра должна быть от желтого до желто-коричневого цвета, однородная, равномерно измельченная, с видимыми включениями зелени и приностей. Не допускается привкус прогорклого масла и посторонние запахи.	166	КГ	1130			x				
	10.39	10.39.17.100	Икра баклажанная	Соответствие продукции ГОСТ Р 51926-2002. Производится из свежих баклажанов с добавлением вкусовых и пряно-ароматических ингредиентов. В состав икры баклажанной входят варенные баклажаны, сладкий перец, морковь, лук, томатная паста, соль, специи. Цвет должен быть от светло-коричневого до темно-коричневого.	166	КГ	400			x				
	10.39	10.39.17.100	Капуста квашенная	Равномерно нашинкованная полосками не шире 5 мм, консистенция: сочная, плотная, хрустящая, запах- характерный для соленых или квашеных овощей, плодовоовощные компоненты (морковь), пряности равномерно распределены. Соответствие ГОСТ Р 53972-2010 «Овощи соленые и квашенные»	166	КГ	100			x				
	10.39	10.39.17.100	Огурцы соленные	Соответствие ГОСТ Р 53972-2010 «Овощи соленные и квашенные»	166	КГ	100			x				
	10.39	10.39.17.100	Огурцы консервированные	Соответствие продукции. ГОСТ 31713-2012. Плоды цельные, однородные по размеру и конфигурации или нарезанные, без плодоножек и остатков цветков, здоровые, чистые, не сморщенные, не мятые, без механических повреждений. Вкус слабосоленый, умеренно соленый с ароматом приностей.	166	КГ	226			x				
	10.39	10.39.17.100	Томаты консервированные	Соответствие продукции ГОСТ Р 54648-2011. Томаты цельные, без плодоножек, близкие по размеру, одинаковые по форме и степени зрелости. Свойственный стерилизованным томатам, с ароматом зелени или без него, для консервов с добавлением поваренной соли – соленый вкус.	166	КГ	230			x				
	10.39	10.39.25.131	Изюм	Масса ягод изюма одного вида, сыпучая, без комкования. Ягоды после заводской обработки без плодоножек, цвет светло-зеленый с желтым оттенком. Соответствие ГОСТ 6882-88 «Виноград сушеный. Технические условия».	166	КГ	378			x				
	10.39	10.39.25.139	Чернослив	Сливы сушеные без косточек, высшего сорта. Цвет однородный черный с синеватым оттенком. Соответствие ГОСТ 32896-2014 «Фрукты сушеные. Общие технические условия»	166	КГ	378			x				
	10.39	10.39.25.139	Курага	Абрикосы сушеные половинками, резанные, обработанные высшего сорта. Цвет бледно-оранжевый. Соответствуют ГОСТ 28501-90 «Фрукты косточковые сушеные. Технические условия».	166	КГ	378			x				

10.39	10.39.16.000	Зеленый горошек	Консервированный. Соответствие продукции ГОСТ Р 54050-2010. Зерна целые, без примесей оболочек зерен и кормового гороха коричневого цвета. Вкус натуральный, свойственный консервированному зеленому горошку, без постороннего запаха и/или привкуса. Цвет зерен зеленый, светло-зеленый или оливковый, однородный в единице фасовки.	166	КГ	1400				x						
10.39	10.39.17.100	Кукуруза консервированная	Соответствие продукции ГОСТ Р 53958-2010. Вкус и запах свойственный сахарной кукурузе в стадии молочной спелости, без постороннего привкуса и запаха. Цвет белый, золотистый или желтый без наличия зерен более темного цвета, однородный в одной банке.	166	КГ	1000				x						
10.39	10.39.17.100	Томаты в с/с	Соответствие продукции ГОСТ Р 54648-2011. Томаты целые, без плодоножек, близкие по размеру, одинаковые по форме и степени зрелости. Свойственный стерилизованным томатам, с ароматом зелени или без него, для консервов с добавлением поваренной соли – соленый вкус.	166	КГ	2000				x						
10.39	10.39.17.112	Томатная паста	Соответствие ГОСТ Р 54678-2011 Продукты томатные консервированные. Состав: томаты. Паста пастеризованная, без искусственных красителей и крахмала.	166	КГ	229				x						
10.39	10.39.22.110	Джем	Соответствие ГОСТ 31712-2012 Джем. В ассортименте, экологически чистый продукт, из натуральных фруктов и ягод, без консервантов и красителей.	166	КГ	514				x						
15	x	x	Поставка кисломолочной продукции на 2021 год	x	166	КГ	13940	47412000000	г. Кировск	1 757 726,20	09.2020	31.12.2021	Аукцион в электронной форме	да		
10.51	10.51.52.140	Биокефир	Биокефир 2,5% жирности, срок годности не более 7 суток, фасовка 0,5 кг. Наличие декларации соответствия, удостоверение качества. ГОСТ 32923-2014 или ТУ. Соответствие требованиям: ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», утв. Решением Советом ЕЭК от 09 октября 2013 года № 67 ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», утв. Решением КТС от 09 декабря 2011 года № 880 ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», утв. Решением КТС от 09 декабря 2011 года № 881	166	КГ	1600				x						
10.51	10.51.52.140	Кефир 1% жирности	Кефир 1% жирности, срок годности не более 7 суток, фасовка 1,0 кг. Наличие декларации соответствия, удостоверение качества. ГОСТ 31454-2012 или ТУ. Соответствие требованиям: ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», утв. Решением Советом ЕЭК от 09 октября 2013 года № 67 ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», утв. Решением КТС от 09 декабря 2011 года № 880 ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», утв. Решением КТС от 09 декабря 2011 года № 881	166	КГ	4500				x						
10.51	10.51.52.150	Простокваша	Простокваша 2,5% жирности, срок годности не более 7 суток, фасовка 0,5кг, ГОСТ 31456-2013 или ТУ. Соответствие требованиям: ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», утв. Решением Советом ЕЭК от 09 октября 2013 года № 67 ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», утв. Решением КТС от 09 декабря 2011 года № 880 ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», утв. Решением КТС от 09 декабря 2011 года № 881	166	КГ	2000				x						
10.51	10.51.52.130	Ряженка	Ряженка 2,5% жирности, срок годности 7 суток, фасовка 0,5кг, упаковка – картонная коробка. ГОСТ 31455-2012 Соответствие требованиям: ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», утв. Решением Советом ЕЭК от 09 октября 2013 года № 67 ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», утв. Решением КТС от 09 декабря 2011 года № 880 ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», утв. Решением КТС от 09 декабря 2011 года № 881	166	КГ	1000				x						
10.51	10.51.52.200	Сметана 15% жирности	Сметана 15% жирности, срок годности 14 суток, фасовка 200 (±50) гр упаковка – пластиковый стакан. Наличие декларации соответствия, удостоверение качества. ГОСТ 31452-2012 или ТУ. Соответствие требованиям: ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», утв. Решением Советом ЕЭК от 09 октября 2013 года № 67 ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», утв. Решением КТС от 09 декабря 2011 года № 880 ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», утв. Решением КТС от 09 декабря 2011 года № 881	166	КГ	940				x						
10.51	10.51.56.152	Сырки	Сырки творожные сладкие с изюмом не более 8% жирности. Упаковка: фольга 0,1 кг, срок годности 72 часа. Наличие декларации соответствия, удостоверение качества. ГОСТ 33927-2016 или ТУ. Соответствие требованиям: ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», утв. Решением Советом ЕЭК от 09 октября 2013 года № 67 ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», утв. Решением КТС от 09 декабря 2011 года № 880 ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», утв. Решением КТС от 09 декабря 2011 года № 881	166	КГ	1000				x						

	10.51	10.51.40.330	Творог 9% жирности	Творог 9% жирности, срок годности не более 7 суток, фасовка 1/200 гр., упаковка - фольга. Нали-чие декларации соответствия, удостоверение каче-ства. ГОСТ 31453-2013 или ТУ. Соответствие требованиям: ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молоч-ной продукции», утв. Решением Советом ЕЭК от 09 октября 2013 года № 67 ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продук-ции», утв. Решением КТС от 09 декабря 2011 года № 880 ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», утв. Решением КТС от 09 декабря 2011 года № 881	166	КГ	1900				x							
	10.51	10.51.52.150	Простокваша фруктовая	Простокваша фруктовая, жирность 2,5%, общий срок годности продукции не более 7 суток с даты выпуска. Фасовка – 1/0,5 кг, упаковка – картонная коробка. ГОСТ 31456-2013 или ТУ. Соответствие требованиям: ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молоч-ной продукции», утв. Решением Советом ЕЭК от 09 октября 2013 года № 67 ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продук-ции», утв. Решением КТС от 09 декабря 2011 года № 880 ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», утв. Решением КТС от 09 декабря 2011 года № 881	166	КГ	1000				x							
16	x	x	Поставка мяса и субпродуктов на 2021 год	x	166	КГ	6333	47412000000	г. Кировск	3 211 918,70	09.2020	31.12.2021	Аукцион в электронной форме	да				
	10.11	10.11.31.110	Говядина без кости	Первой или Высшей категории, замороженное, без потемнений наружного слоя, наличие клейма (круглое, фиолетового цвета) ГОСТ 31797-2012 «Межгосударственный стандарт. Мясо. Разделка говядины на отрубы. Технические условия», ГОСТ 34120-2017 «Межгосударственный стандарт. Крупный рогатый скот для убоя. Говядина и телятина в тушах, полутушах и четвертинах. Технические условия». Должно соответствовать сертификатам, ГОСТ, СанПиН. Наличие ветеринарного свидетельства, удостоверение качества. Картонная коробка по 18-20 кг.	166	КГ	5833				x							
	10.11	10.11.31.140	Печень говяжья	Первой категории, замороженная, без потемнений наружного слоя ГОСТ 31799-2012 «Межгосударственный стандарт. Мясо и субпродукты, замороженные в блоках, для производства продуктов питания детей раннего возраста». Наличие ветеринарного свидетельства, удостоверение качества. Полиэтиленовый пакет или картонная коробка.	166	КГ	500				x							
17	x	x	Поставка овощей свежих на 2021 год	x	166	КГ	33436	47412000000	г. Кировск	1 711 503,44	09.2020	31.12.2021	Аукцион в электронной форме	да				
	01.13	01.13.51.120	Картофель свежий	Стандартный, не проросший, без признаков порчи и повреждений, фасовка – не более 25 кг, сетчатый мешок, соответствие ГОСТ 7176-2017 «Межгосударственный стандарт. Картофель продовольственный. Технические условия».	166	КГ	16224				x							
	01.13	01.13.49.110	Свекла свежая столовая	Стандартная, клубни средних размеров, без признаков порчи и гнили, фасовка – не более 25 кг, сетчатый мешок, соответствие ГОСТ 32285-2013 «Межгосударственный стандарт. Свекла столовая свежая, реализуемая в розничной торговой сети. Технические условия».	166	КГ	3562				x							
	01.13	01.13.12.120	Капуста свежая белокочанная	Стандартная, без признаков порчи, кочан плотный, верхние листья без гнили и плесени, фасовка – не более 25 кг, сетчатый мешок, соответствие ГОСТ Р 51809-2001 «Капуста белокочанная свежая, реализуемая в розничной торговой сети. Технические условия».	166	КГ	6800				x							
	01.13	01.13.43.110	Лук репчатый	Стандартный, не проросший, без гнили, порчи, пустот, фасовка – не более 25 кг, сетчатый мешок, соответствие ГОСТ 34306-2017 «Межгосударственный стандарт. Лук репчатый. Технические условия».	166	КГ	2400				x							
	01.13	01.13.41.110	Морковь свежая столовая	Стандартная, без признаков порчи и гнили, средних размеров, окраска оранжевая, фасовка – не более 25 кг, сетчатый мешок, соответствие ГОСТ 32284-2013 «Межгосударственный стандарт. Морковь столовая свежая, реализуемая в розничной торговой сети. Технические условия».	166	КГ	3600				x							
	01.13	01.13.42.000	Чеснок свежий	Свежий, стандартный, средних размеров с переборкой, не проросший, без гнили и пустот фасовка до 1 кг, потребительская упаковка, соответствие ГОСТ Р 55909-2013 «Национальный стандарт РФ. Чеснок свежий. Технические условия».	166	КГ	100				x							
	01.13	01.28.11.000	Перец Сладкий	Свежие, стандартные, без признаков порчи, гнили, соответствие ГОСТ	166	КГ	150				x							
	01.13	01.13.19.000	Укроп	Соответствие сертификатам, ГОСТ, СанПиН, свежие	166	КГ	25				x							
	01.13	01.13.19.000	Петрушка	Соответствие сертификатам, ГОСТ, СанПиН, свежие	166	КГ	25				x							
	01.13	01.13.90.000	Лук Зеленый	Соответствие сертификатам, ГОСТ, СанПиН, свежие	166	КГ	50				x							
	01.13	01.13.32.000	Огурцы свежие	Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 №880 (ТР ТС №021/2011); ГОСТ 33932-2016. Межгосударственный стандарт. Огурцы свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	200				x							
	01.13	01.13.34.000	Томаты свежие	Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 №880 (ТР ТС №021/2011); ГОСТ 34298-2017. Межгосударственный стандарт. Томаты свежие. Технические условия; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	200				x							

	01.13	01.13.39.110	Кабачки свежие	Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 №880 (ТР ТС №021/2011); «ГОСТ 31822-2012. Междоударственный стандарт. Кабачки свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия»; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	100				x					
18	x	x	Поставка фруктов свежих на 2021 год	x	166	КГ	12314	47412000000	г. Кировск	1 394 665,78	09.2020	31.12.2021	Аукцион в электронной форме	да		
	01.23	01.23.13.000	Апельсины	Фрукты среднего размера, без темных пятен, свежие, весовые. Соответствие сертификатам, ГОСТ Р 57976-2017, СанПиН, наличие удостоверения качества. Поставка в ящиках.	166	КГ	2300				x					
	01.22	01.22.12.000	Бананы	Фрукты среднего размера, без темных пятен, свежие, весовые. Соответствие сертификатам, ГОСТ Р 57976-2017, СанПиН, наличие удостоверения качества. Поставка в ящиках.	166	КГ	1550				x					
	01.24	01.24.21.000	Груши	Фрукты среднего размера, без темных пятен, свежие, весовые. Соответствие сертификатам, ГОСТ Р 57976-2017, СанПиН, наличие удостоверения качества. Поставка в ящиках.	166	КГ	600				x					
	01.23	01.23.12.000	Лимоны	Фрукты среднего размера, без темных пятен, свежие, весовые. Соответствие сертификатам, ГОСТ Р 57976-2017, СанПиН, наличие удостоверения качества. Поставка в ящиках.	166	КГ	150				x					
	01.23	01.23.14.000	Мандарины	Фрукты среднего размера, без темных пятен, свежие, весовые. Соответствие сертификатам, ГОСТ Р 57976-2017, СанПиН, наличие удостоверения качества. Поставка в ящиках.	166	КГ	580				x					
	01.24	01.24.10.000	Яблоки	Фрукты среднего размера, без темных пятен, свежие, весовые. Соответствие сертификатам, ГОСТ Р 57976-2017, СанПиН, наличие удостоверения качества. Поставка в ящиках.	166	КГ	6924				x					
	01.21	01.21.11.000	Виноград	Фрукты среднего размера, без темных пятен, свежие, весовые. Соответствие сертификатам, ГОСТ Р 57976-2017, СанПиН, наличие удостоверения качества. Поставка в ящиках.	166	КГ	150				x					
	01.24	01.24.27.000	Слива	Фрукты среднего размера, без темных пятен, свежие, весовые. Соответствие сертификатам, ГОСТ Р 57976-2017, СанПиН, наличие удостоверения качества. Поставка в ящиках.	166	КГ	60				x					
19	x	x	Продукты пищевые прочие на 2021 год	x	166	КГ	13336	47412000000	г. Кировск	843 530,00	09.2020	31.12.2021	Аукцион в электронной форме	да		
	10.72	10.72.12.120	Печенье сахарное	Вакуумная упаковка, фасовка по 400 гр., изделия полукруглой формы, поверхность гладкая, без трещин, сертификат, ГОСТ, наличие удостоверения качества.	166	КГ	120				x					
	10.72	10.72.11.000	Сухари	Весовые, сухие, соответствие сертификата, ГОСТ, наличие удостоверения качества. Пергаментная бумага, коробка с маркировкой.	166	КГ	120				x					
	10.82	10.82.13.000	Какао порошок.	Рассыпчатое, не влажное, в упаковке по 0,2 кг. Требование ГОСТ.	166	КГ	50				x					
	10.89	10.89.19.231	Кисель	Сухой, рассыпчатый, в упаковке по 220 гр. Требование ГОСТ.	166	КГ	137				x					
	10.89	10.89.13.111	Дрожжи	Хлебопекарные, сухие, фасованные по 500 гр., качественное удостоверение.	166	КГ	53				x					
	10.83	10.83.13.120	Чай листовой	Черный байховый, без посторонних вкусов, запахов, в упаковке по 250 гр.	166	КГ	120				x					
	10.84	10.84.30.140	Соль каменная №1	В упаковке по 1 кг, без посторонних запахов. Соответствие сертификатам, ГОСТ, наличие удостоверения качества.	166	КГ	303				x					
	10.84	10.84.11.000	Уксус	Столовый, 9%, 0,9. Технический регламент Таможенного союза «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств» от 20.07.2012 № 58 (ТР ТС 029/2012); ГОСТ Р 56968-2016. Национальный стандарт Российской Федерации. «Уксус столовый. Технические условия»; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	40				x					
	10.83	10.83.11.110	Кофейный напиток.	Рассыпчатый, не влажный, в упаковке по 0,2 кг. Требование ТУ.	166	КГ	50				x					
	10.61	10.61.21.113	Мука	Пшеничная из твердых сортов пшеницы Высший сорт, фасованная по 2 кг, цвет белый, без посторонних запахов, сухая, процент сырой клейковины в соответствии с ГОСТ, наличие удостоверения качества.	166	КГ	2344				x					
	10.81	10.81.12.110	Сахар белый (песок)	Рафинированный, в мешках по 50 кг, не липкий на ощупь, без посторонних запахов. Соответствие сертификатам, ГОСТ, наличие удостоверения качества.	166	КГ	2852				x					
	10.73	10.73.11.110	Макароны	Высший сорт, из пшеницы твердых сортов, в упаковке по 5 кг, цвет однородный, при варке не теряют форму, цвет, не склеиваются. Без посторонних запахов и привкусов. Соответствие сертификатам, ГОСТ, наличие удостоверения качества	166	КГ	1376				x					
	10.61	10.61.31.111	Крупа манная	Высший сорт, фасованное по 0,8 кг. Соответствие сертификатам, ГОСТ, наличие удостоверения качества.	166	КГ	400				x					
	10.61	10.61.32.113	Крупа гречневая	Высший сорт, фасованное по 0,9 кг. Соответствие сертификатам, ГОСТ, наличие удостоверения качества.	166	КГ	1224				x					
	10.61	10.61.32.114	Крупа пшено шлифованное	Высший сорт, фасованное по 0,8 кг. Соответствие сертификатам, ГОСТ, наличие удостоверения качества.	166	КГ	350				x					
	10.61	10.61.33.111	Хлопья овсяные (Геркулес)	Высший сорт, фасованное по 0,8 кг. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 №880 (ТР ТС №021/2011); «ГОСТ 21149-93. Междоударственный стандарт. Хлопья овсяные. Технические условия»; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01а.	166	КГ	450				x					
	10.61	10.61.32.115	Крупа ячневая	Высший сорт, фасованное по 0,8 кг. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 №880 (ТР ТС №021/2011), «ГОСТ 5784-60. Государственный стандарт Союза ССР. Крупа ячменная. Технические условия»; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	250				x					
	10.61	10.61.32.116	Крупа перловая	Высший сорт, фасованное по 0,9 кг. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 №880 (ТР ТС №021/2011), «ГОСТ 5784-60. Государственный стандарт Союза ССР. Крупа ячменная. Технические условия»; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	150				x					

01.11	01.11.75.120	Горох шлифованный	Высший сорт, фасованный по 0,9 кг. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 №880 (ТР ТС №021/2011), «ГОСТ 6201-68. Межгосударственный стандарт. Горох шлифованный. Технические условия», Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	250				x					
10.61	10.61.11.000	Рис шлифованный	Высший сорт, фасованный по 0,9 кг. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 №880 (ТР ТС №021/2011); Технический регламент Таможенного союза «О безопасности зерна» от 09.12.2011 № 874 (ТР ТС 015/2011); «ГОСТ 6292-93. Межгосударственный стандарт. Крупа рисовая. Технические условия»; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	1225				x					
10.41	10.41.54.000	Масло растительное подсолнечное	Масло подсолнечное растительное, рафинированное, дезодорированное, высший сорт. Органолептические и физико-химические показатели в соответствии с требованиями ГОСТ. Упаковка - пластиковая бутылка, фасовка 1 л.	166	КГ	1070				x					
10.42	10.42.10.110	Маргарин	Маргарин сливочный твердый, имеет пластичную плотную консистенцию и сохраняет свою форму при температуре 20 ± 2 градуса Цельсия. Массовая доля жира 39%. Органолептические и физико-химические показатели в соответствии с требованиями ГОСТ. Фасовка – 1/250 г, упаковка – фольга.	166	КГ	349				x					
10.84	10.84.12.150	Приправа универсальная	Соответствие сертификатам, ГОСТ, ТУ, наличие удостоверения качества. Потребительская упаковка 75 гр.	166	КГ	33				x					
10.84	10.84.23.164	Лавровый лист	Соответствие сертификатам, ГОСТ, ТУ, наличие удостоверения качества. Потребительская упаковка 10 гр.	166	КГ	5				x					
10.84	10.84.23.150	Зелень укропа (сушеная)	Соответствие сертификатам, ГОСТ, ТУ, наличие удостоверения качества. Потребительская упаковка 5-10 гр.	166	КГ	7				x					
10.84	10.84.23.190	Зелень петрушки (сушеная)	Соответствие сертификатам, ГОСТ, ТУ, наличие удостоверения качества. Потребительская упаковка 5-10 гр.	166	КГ	7				x					
10.84	10.84.22.110	Перец черный молотый	Соответствие сертификатам, ГОСТ, ТУ, наличие удостоверения качества. Потребительская упаковка 10 гр.	166	КГ	1,0				x					
20	43.99	43.99.90.190	Ремонт фасада здания в части замены конструкций тамбуров и крылец ГОАУСОН "Кировский психоневрологический интернат" по адресу: Мурманская область, г. Кировск, ул. Парковая, д. 17.	876	УСЛ ЕД	1	47412000000	г. Кировск	794 140,00	09.2020	31.12.2020	Единственный поставщик (исполнитель, подрядчик)	да		
4 квартал															
1	10.51	10.51.11.110	Поставка молока на 2021 год	Молоко пастеризованное ультрапастеризованное коровье 2,5% жирности, срок годности 6 месяцев, фасовка 1/1,0 л, упаковка – картонная коробка. ГОСТ 31450-2013 Соответствие требованиям: ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», утв. Решением КТС от 09 декабря 2011 года № 880 ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», утв. Решением КТС от 09 декабря 2011 года № 881	166	КГ	12110	47412000000	г. Кировск	677 554,50	10.2020	31.12.2021	Аукцион в электронной форме	да	
2	10.51.4	10.51.40.100	Поставка сыра на 2021 год	Соответствие продукции ГОСТ Р 52686-2006. Сыры. Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество, %: от 50. Вес головки сыра: от 3 до 5 кг.	166	КГ	785	47412000000	г. Кировск	412 209,84	10.2020	31.12.2021	Запрос котировок в электронной форме	да	
3	10.51.4	10.51.30.111	Поставка масла сладко-сливочного 2021 год	Соответствие продукции ГОСТ 32261-2013 Масло сливочное. Массовая доля жира от 82,5% до 90%, Фасовка: 200 - 250 гр.	166	КГ	1250	47412000000	г. Кировск	458 937,50	10.2020	31.12.2021	Запрос котировок в электронной форме	да	
4	10.12.1	10.12.10.110	Поставка мяса птицы в охлажденном виде на 2021 год	Соответствие ГОСТ 31962-2013 Мясо кур (тушки кур, шпалыт-бройлеров и их части), СанПиН 2.3.2.2362-08, Наличие удостоверение качества. Упаковка: полиэтиленовый пакет, картонная коробка.	166	КГ	2134	47412000000	г. Кировск	367 026,66	10.2020	31.12.2021	Запрос котировок в электронной форме	да	
5	x	x	Поставка колбасных изделий на 2021 год	x	166	КГ	944	47412000000	г. Кировск	296 999,60	10.2020	31.12.2021	Запрос котировок в электронной форме	да	
10.13	10.13.14.111	Колбаса вареная молочная	Категория А. консистенция упругая, без посторонних привкусов и запахов. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции» от 09.10.2013 № 68 (ТР ТС 034/2013); Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 № 880 (ТР ТС 034/2013); «ГОСТ 33673-2015. Межгосударственный стандарт. Изделия колбасные вареные. Общие технические условия»; или «ГОСТ Р 52196-2011. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия колбасные вареные. Технические условия»; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	300				x					
10.13	10.13.14.119	Ветчина	Вареная ветчина в оболочке. категория А. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции» от 09.10.2013 № 68 (ТР ТС 034/2013); Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 № 880 (ТР ТС 034/2013); «ГОСТ 33673-2015. Межгосударственный стандарт. Изделия колбасные вареные. Общие технические условия»; или «ГОСТ Р 52196-2011. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия колбасные вареные. Технические условия»; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	300				x					

	10.13	10.13.14.112	Сосиски	Варено-колбасные изделия (сосиски), выпускаемые в охлажденном виде, предназначенные для непосредственного употребления в пищу и приготовления различных блюд. Категория А. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции» от 09.10.2013 № 68 (ТР ТС 034/2013); Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 № 880 (ТР ТС 034/2013); «ГОСТ 33673-2015. Межгосударственный стандарт. Изделия колбасные вареные. Общие технические условия»; или «ГОСТ Р 52196-2011. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия колбасные вареные. Технические условия; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	194				x					
	10.13	10.13.14.113	Сардельки	Высший сорт, консистенция упругая, без посторонних привкусов и запахов. Категория А. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции» от 09.10.2013 № 68 (ТР ТС 034/2013); Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 № 880 (ТР ТС 034/2013); «ГОСТ 33673-2015. Межгосударственный стандарт. Изделия колбасные вареные. Общие технические условия»; или «ГОСТ Р 52196-2011. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия колбасные вареные. Технические условия»; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	150				x					
6	10.20	10.20.11.110	Поставка рыбных продуктов на 2021 год	x	166	КГ	300	47412000000	г. Кировск	78 000,00	10.2020	31.12.2021	Запрос котировок в электронной форме	да		
	10.20	10.20.11.110	Скумбрия в масле	Соответствие продукции ГОСТ 13865-2000. Вкус, запах- приятный, свойственный консервам данного вида, без постороннего привкуса и горечи. Упаковка и маркировка согласно ГОСТ 11771-93. Фасовка: жестяные банки с язычком 200-250 гр. ГОСТ 5981-2011. Межгосударственный стандарт. Банки и крышки к ним металлические для консервов. Технические условия"	166	КГ	200				x					
	10.20	10.20.11.110	Сельдь с/ соленая (филе)	Первого сорта. Соответствие продукции: ГОСТ 815-2004 Сельди соленые. Внешний вид: поверхность чистая, по цвету свойственная данному виду. Могут быть: - незначительный осадок белковых веществ на поверхности;- легко удаляемый желтоватый налет на поверхности; Без повреждений. Вкус и запах: свойственные соленой сельди, без посторонних привкуса и запаха. Фасовка пл/вадро- 9-15 кг.	166	КГ	100				x					
8	01.47.2	01.47.21.000	Поставка яиц куриных в скорлупе свежих на 2021 год	Первой категории, чистое, без боя. Фасовка - 30 шт. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 №880 (ТР ТС №021/2011), технический регламент Таможенного союза «Пищевая продукция в части ее маркировки» от 09.12.2011 №881 (ТР ТС №022/2011), технический регламент Таможенного союза от 15.06.2012 №027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания». Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01, ГОСТ 31654-2012 «Межгосударственный стандарт. Яйца куриные пищевые. Технические условия».	796	ШТ	32728	47412000000	г. Кировск	181 313,12	10.2020	31.12.2021	Запрос котировок в электронной форме	да		
9	x	x	Поставка соков на 2021 год	x	112	Л	5154	47412000000	г. Кировск	326 037,54	10.2020	31.12.2021	Запрос котировок в электронной форме	да		
	10.32	10.32.16.120	Сок яблочный	Яблочный сок, восстановленный, без мякоти, содержание натурального фруктового сока 50%, без добавления консервантов. Качество и органолептические показатели, массовая доля растворимых сухих веществ, физико-химические показатели в соответствии с ГОСТ 32103-2013 «Межгосударственный стандарт. Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые и фруктово-овощные восстановленные. Общие технические условия". Требования к безопасности, компонентам, пищевым добавкам, маркировке в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей" (ТР ТС 023/2011) Фасовка: 0,7-1,2 л.	112	Л	1000				x					
	10.32	10.32.11.120	Сок томатный.	Томатный сок, восстановленный, без добавок, без добавления консервантов. Органолептические и физико-химические показатели, требования к сырью в соответствии с ГОСТ 32876-2014 "Продукция соковая. Сок томатный. Технические условия. Требования к безопасности, компонентам, пищевым добавкам, маркировке в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей" (ТР ТС 023/2011) Фасовка: 0,7-1,2 л.	112	Л	850				x					
	10.32	10.32.15.120	Сок виноградный	Виноградный сок, осветленный, восстановленный, без мякоти, содержание натурального фруктового сока 50%, без добавления консервантов. Качество и органолептические показатели, массовая доля растворимых сухих веществ, физико-химические показатели в соответствии с ГОСТ 32103-2013 «Межгосударственный стандарт. Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые и фруктово-овощные восстановленные. Общие технические условия". Требования к безопасности, компонентам, пищевым добавкам, маркировке в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей" (ТР ТС 023/2011) Фасовка: 0,7-1,2 л.	112	Л	800				x					
	10.32	10.32.19.131	Сок персиковый	Персиковый сок, восстановленный, содержание натурального фруктового сока 50%, без добавления консервантов. Качество и органолептические показатели, массовая доля растворимых сухих веществ, физико-химические показатели в соответствии с ГОСТ 32103-2013 «Межгосударственный стандарт. Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые и фруктово-овощные восстановленные. Общие технические условия". Требования к безопасности, компонентам, пищевым добавкам, маркировке в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей" (ТР ТС 023/2011) Фасовка: 0,7-1,2 л.	112	Л	800				x					
	10.32	10.32.19.131	Сок мультифруктовый	Мультифруктовый сок (три компонента), восстановленный, содержание натурального фруктового сока 50%, без добавления консервантов. Качество и органолептические показатели, массовая доля растворимых сухих веществ, физико-химические показатели в соответствии, требования к безопасности, компонентам, пищевым добавкам, маркировке в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей" (ТР ТС 023/2011). Фасовка: 0,7-1,2 л.	112	Л	700				x					

10.32	10.32.19.131	Сок вишневый	Вишневый сок, восстановленный, без мякоти, содержание натурального фруктового сока 50%, без добавления консервантов. Качество и органолептические показатели, массовая доля растворимых сухих веществ, физико-химические показатели в соответствии с ГОСТ 32103-2013 «Межгосударственный стандарт. Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые и фруктово-овощные восстановленные. Общие технические условия». Требования к безопасности, компонентам, пищевым добавкам, маркировке в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей" (ТР ТС 023/2011). Фасовка: 0,7-1,2 л.	112	Л	304			x						
10.32	10.32.19.131	Сок абрикосовый	Абрикосовый сок, восстановленный, содержание натурального фруктового сока 50%, без добавления консервантов. Качество и органолептические показатели, массовая доля растворимых сухих веществ, физико-химические показатели в соответствии с ГОСТ 32103-2013 «Межгосударственный стандарт. Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые и фруктово-овощные восстановленные. Общие технические условия». Требования к безопасности, компонентам, пищевым добавкам, маркировке в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей" (ТР ТС 023/2011). Фасовка: 0,7-1,2 л.	112	Л	700			x						
10	96.01	96.01.19.000	Оказание услуг по стирке белья на 2021 г	ГОСТ Р 52058-2003; СанПин 2.1.2.2646-10 ; Услуги должны производиться качественно с использованием отбеливающих и дезинфицирующих средств с учетом видов и степени загрязненности. Средства по обработке белья должны быть сертифицированы и разрешены к применению в учреждениях здравоохранения на территории Российской Федерации. Белье должно доставляться сухим, поглаженным и сложенным по виду в полном объеме	166	КГ	41180	47412000000	г. Кировск	4 290 000,00	11.2020	31.12.2021	Аукцион в электронной форме	да	
11	81.29	81.29.11.000	Дератизационные работы на 2021год	Обследование всех помещений объекта (включая все этажи, подвалы, чердаки, подсобные сооружения), осмотр, сбор информации у персонала объекта о наличии грызунов или следов их пребывания (жилых нор, погрызов, помета) №52-ФЗ от 30.03.1999 г. ; СП 3.5.3.3223-14	362	МЕС	12	47412000000	г. Кировск	57 478,32	11.2020	31.12.2021	Запрос котировок в электронной форме	да	
12	80.20	80.20.10.000	Обслуживание автоматической пожарной сигнализации (АПС) на 2021 год	Техническое обслуживание АПС представляет собой комплекс организационно-технических мероприятий планово-предупредительного характера по поддержанию АПС в состоянии, соответствующем требованиям технической документации на АПС, в течение всего срока эксплуатации. Работы, проводимые при обслуживании системы, должны выполняться в соответствии с требованиями: <ul style="list-style-type: none"> • Федерального закона Российской Федерации от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" • РД 25.964-90 «Система технического обслуживания автоматических установок пожаротушения, дымоудаления, охранной, пожарной и пожарно-охранной сигнализации»; • РД 2661 002-92 «Система технического обслуживания технических средств и систем пожаротушения, дымоудаления, охранной, пожарной и пожарно-охранной сигнализации»; • РТМ 25.488-82 «Установки пожаротушения автоматические и установки пожарной, охранной, и пожарно-охранной сигнализации. Нормативы численности персонала, занимающегося техническим обслуживанием». 	362	МЕС	12	47412000000	г. Кировск	42 276,48	11.2020	31.12.2021	Запрос котировок в электронной форме	да	
12	43.22	37.00.11.150	Аварийное обслуживание системы центрального отопления, водоснабжения и канализации на 2021 год	Аварийное обслуживание осуществляется собственными силами Подрядчика без привлечения третьих лиц. Основными задачами аварийно-диспетчерской службы являются: <ul style="list-style-type: none"> - прием круглосуточно, включая выходные и праздничные дни, заявок на ликвидацию аварий; - после получения заявки в течение 15 минут аварийной бригаде рабочих прибыть на объект для ликвидации аварии; - при необходимости локализовать аварию путем отключения отдельных стояков, участков или всей системы, имеющих повреждения, от общих сетей; - выполнение работ по устранению аварий и неисправностей в инженерных сетях и оборудовании в сроки, установленные соответствующей нормативной документацией; - при крупных авариях сообщать Заказчику в течение 24 ч о выполненных работах и давать предложения по проведению необходимого ремонта инженерного оборудования и ликвидации последствий аварии; Техническое обслуживание должно осуществляться в соответствии с требованиями Правил технической эксплуатации, Правил промышленной безопасности, ГОСТ и СНиП, иной нормативно-технической документации, регламентирующих основные организационные и технические требования к эксплуатации оборудования. 	362	МЕС	12	47412000000	г. Кировск	42 826,92	11.2020	31.12.2021	Запрос котировок в электронной форме	да	
13	x	x	Поставка нефтепродуктов (бензин АИ-92, АИ-95) на 2021 год	x	112	Л	6400	47412000000	г. Кировск	302 024,00	11.2020	31.12.2021	Запрос котировок в электронной форме	да	
46.71	19.20.21.125	Бензин автомобильный марки АИ – 92	Октановое число по моторному методу, не менее: 83,0, октановое число по исследовательскому методу, не менее: 92,0, экологический класс К 5	112	Л	2600			x						
46.71	19.20.21.135	Бензин автомобильный марки АИ – 95	Октановое число по моторному методу, не менее: 85,0, октановое число по исследовательскому методу, не менее: 95,0, экологический класс К 5	112	Л	3800			x						
14	33.12	33.12.19.000	Техническое обслуживание оборудования приборов учета тепловой энергии на 2021 год	Обеспечить выполнение всех видов работ по обслуживанию приборов, входящих в комплект теплосчетчиков, в соответствии с правилами учёта тепловой энергии и заводскими инструкциями на оборудование	362	МЕС	12	47412000000	г. Кировск	96 000,00	11.2020	31.12.2021	Запрос котировок в электронной форме	да	
15	81.29	81.29.12.000	Оказание услуг по расчистке, погрузке и вывозу снега с территории на 2021 год	Выполнить по заданию Заказчика механизированную уборку территории и вывоз снега с погрузкой, с использованием своих материалов и техники (механизмов) в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ, а также в соответствии с требованиями СанПин, ГОСТ, нормативных документов в области экологической безопасности, охраны окружающей среды, охраны труда и техники безопасности.	356	ЧАС	150	47412000000	г. Кировск	412 500,00	11.2020	31.12.2021	Запрос котировок в электронной форме	да	
16	35.30.11	35.30.11.111	Теплоснабжение на 2021 год	Снабжение паром и горячей водой (теплочергия)	233	ГКАЛ	1207	47412000000	г. Кировск	3 873 588,41	12.2020	31.12.2021	Единственный поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет	
17	36.00.2	36.00.20.110	Водоснабжение на 2021 год	Снабжение водой, питьевой.	113	М3	17348	47412000000	г. Кировск	700 000,00	12.2020	31.12.2021	Единственный поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет	
18	35.11	35.11.10.112	Электроэнергия на 2021 год	Предоставление электроэнергии	245	КВТ-Ч	171171	47412000000	г. Кировск	950 000,00	12.2020	31.12.2021	Единственный поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет	

19	38.11	38.11.29.000	Вывоз мусора на 2021 год	Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ (ред. от 31.12.2017) "Об отходах производства и потребления" ;Постановление Правительства РФ от 30.05.2016 № 484 (в ред. от 31.03.2018) "О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами" (вместе с "Правилами регулирования тарифов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами")	362	МЕС	12	47412000000	г. Кировск	400 000,00	12.2020	31.12.2021	Единственный поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет
----	-------	--------------	--------------------------	--	-----	-----	----	-------------	------------	------------	---------	------------	---	-----

 Директор Зозуля Ольга Михайловна
 Ф.И.О., должность руководителя

 (подпись)
 М.П.

 "28" октября 2020 года
 дата утверждения