

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель КОП
ООО «Кольская АЭС-Сервис»
_____ А. В. Азарёнок

« _____ » февраль 2017 г.

ТОМ 2

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ № _____ -
на поставку одноразовой посуды и упаковочных материалов
для нужд ООО «Кольская АЭС-Сервис»

2017

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров

Подраздел 4.2. Требования к надежности

Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Подраздел 4.4 Требования к маркировке

Подраздел 4.5 Требования к упаковке

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ (связанные с определением соответствия продукции потребностям заказчика)

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ
Подраздел 1.1 Наименование
Поставка посуды одноразовой и упаковочных материалов
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
Поставляемый товар должен быть новый, не бывшим в употреблении товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства)
РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ
Для производственных нужд, непосредственный контакт с пищевыми продуктами
РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ
Ежедневная эксплуатация в сухих помещениях при температуре -15°C ...+ 35 °C
РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ
Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров
В соответствии со столбцом 6 приложения 1 к данным техническим требованиям
Подраздел 4.2. Требования к надежности
Поставляемый товар не должен иметь механических повреждений и дефектов
Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам
Не требуется
Подраздел 4.4 Требования к маркировке
Подраздел 4.5 Требования к упаковке
Потребительская и транспортная тара, упаковочные материалы и скрепляющие средства, используемые для упаковывания и укупоривания товара, должны соответствовать требованиям действующего законодательства и других нормативных и правовых актов, устанавливающих возможность их применения для упаковки. Упаковка должна обеспечивать сохранность и качество товара при транспортировании и хранении в течение всего срока годности.
РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ
Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки
ООО «Кольская АЭС-Сервис» осуществляет приемку изделий путем визуального осмотра при поступлении изделий на склад на предмет отсутствия дефектов изготовления, механических повреждений и признаков предыдущего использования. При необходимости представители заказчика осуществляют входной контроль, поступающих на склад изделий.
Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров
С каждой партией товара предоставляются, декларации соответствия и другие документы, удостоверяющие качество. Бумажная <i>одноразовая посуда</i> - сертификат соответствия добровольный, одноразовая посуда из пластика - декларация ГОСТ Р.
РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ
Перевозка осуществляется всеми видами транспорта крытого типа в соответствии с правилами перевозки грузов.
РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ
Товар хранится в товарной упаковке, в сухом месте.
РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ
Срок годности на весь поставляемый товар должен быть указан на этикетках, упаковках, коробах (на всем товаре). У товаров с ограниченным сроком годности остаточный срок годности товара на момент поставки должен составлять не менее 70%.
РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ
Не предъявляются
РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ
Не предъявляются
РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Поставляемый товар должен соответствовать гигиеническим и медицинским требованиям.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Товар, по качеству, потребительским свойствам, безопасности должен соответствовать установленным требованиям и стандартам, требованиям законодательства РФ или актам законодательства к качеству, безопасности товара, в том числе:

-Федеральному закону от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;

-Постановлению Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии»;

-Приказу Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследовании, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (вместе с «Порядком организации и проведения санитарно-эпидемиологических экспертиз, обследований, исследований, испытаний и токсикологических, гигиенических и иных видов оценок», «Порядком выдачи санитарно-эпидемиологических заключений», «Положением о реестре санитарно-эпидемиологических заключений о соответствии (несоответствии) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам видов деятельности (работ, услуг), продукции, проектной документации»);

-Постановлению Главного государственного санитарного врача РФ от 14.11.2001 №36 «О введении в действие Санитарных правил» (вместе с «Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов» СанПиН 2.3.2.1078-1, утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 06.11.2001);

-Постановлению Главного государственного санитарного врача РФ от 22.05.2003 №98 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.3.2.1324-03» (вместе с «Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов». СанПиН 2.3.2.1324-03», утв. главным государственным врачом РФ 21.05.2003) (зарегистрировано в Минюсте РФ 06.06.2003 № 4654);

-Постановлению Главного государственного санитарного врача РФ от 07.09.2001 №23 «О введении в действие санитарных правил» (вместе с «Санитарно-эпидемиологическими требованиями к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов. СП 2.3.6.1066-01», утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 06.09.2001) (Зарегистрировано в Минюсте РФ 28.09.2001 № 2956);

-Постановлению Главного государственного санитарного врача РФ от 18.04.2003 №59 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.3.2.1293-03» вместе с СанПин «Гигиенические требования по применению пищевых добавок»;

- Закону РФ от 07.02.1992г. №2300-1 (в ред. от 18.07.2011) «О защите прав потребителей» (с изм. и доп., вступающими в силу с 29.09.2011г.).

- ГОСТ 12302-83 «Пакеты из полимерных и комбинированных материалов. Общие технические условия»

- ГОСТ Р 50962-96 «Посуда и изделия хозяйственного назначения из пластмасс. Общие технические условия»

- ГОСТ Р 52354-2005 «Изделия из бумаги бытового и санитарно-гигиенического назначения. Общие технические условия»

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

нет

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Требуемое количество: в соответствии с приложением 1, к данным техническим требованиям.

Срок поставки: с момента заключения договора по 31.12.2017 г. (по заявке, не чаще 1 раза в месяц, поставка товара осуществляется транспортом поставщика в течение 10 рабочих дней с момента подачи заявки на поставку).

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	КОП	Комбинат общественного питания.

Применяемые в «Техническом задании» термины и названия товаров, и отдельных позиций, на основании которых можно идентифицировать товар по конкретной марке и производителю, носят описательный характер и не исключают возможности предложения иного эквивалентного товара, отдельных частей и позиций.

Спецификация на поставку одноразовой посуды и упаковки.

№ п/п	Наименование	Основные характеристики товара (внешний вид)	Ед. измерения	Способ упаковки *	Кол-во
1	Бумага упаковочная пергамент	Пергамент- непригорающая двусторонняя бумага для выпечки на противне или листе без применения жира, как подложка для выпекаемых изделий. Не прилипает к тесту, предотвращает пригорание к противню и крошение выпечки. Пригодно для использования в микроволновой печи. Бумага для выпечки имеет натуральный коричневый цвет. Изготовлена из пергамента с двусторонним силиконовым покрытием. Бумагу можно использовать с двух сторон несколько раз при температуре 220°C. Избегать прямого контакта с огнем. Срок годности не ограничен. Размеры: не менее 38 см. х 100 см. Цвет: коричневый. Плотность 52 г/кв. м.	уп.		15
2	Вилка пластмассовая одноразовая.	Вилка одноразовая Размер 160 мм. Материал: полистирол. Цвет: белый	шт.	100 шт. в упаковке, 4000 шт. в коробке	14 0'
3	Зубочистки	Зубочистки деревянные в индивидуальной упаковке. В упаковке не менее 1000 шт.	уп.	Картонная коробка, индивидуальная упаковка	80
4	Контейнер пластиковый с крышкой на защелках д/хранения продуктов 15 л.	Пластиковый контейнер. Не герметичен. Крышка на защелках. Применяется для упорядоченного хранения большого количества мелких товаров на складе; продуктов. Объем не менее 15 л. Цвет: белый (прозрачно-матовый). Материал: полипропилен.	шт.		8
5	Контейнер РК-15.	Контейнер для кондитерских изделий квадратный, используется для упаковки, хранения и транспортировки кондитерских изделий Объем: 1,62 л. Мах вес продукта: 0,45 кг. Внутренние размеры: высота - 77 мм, длина - 124 мм, ширина - 24 мм, диаметр - 124 мм. Внешние размеры: 152*151*88 мм. Вид ёмкости: ракушка. Материал: полистирол. Цвет: прозрачный. Форма: квадратная.	шт.	Штук в гофрокоробе 400 шт.	1 600
6	Контейнер РК-1818/4	Объем: 2,35 л. Внутренние размеры: высота - 86мм, диаметр - 64 мм. Внешние размеры: 207*196*91 мм. Количество секций: 4. Вид ёмкости: ракушка. Цвет: прозрачный. Материал: полистирол. Форма: прямоугольная.	шт.	Штук в гофрокоробе 180 шт.	3 240
7	Контейнер РК-1911/2 под пир.	Объем: 1,2 л. Внутренние размеры: высота - 86 мм, диаметр - 64 мм. Внешние размеры: 196*117*91 мм. Количество секций: 2. Вид ёмкости: ракушка. Цвет: прозрачный. Материал: полистирол. Форма: прямоугольная.	шт.	Штук в гофрокоробе 120 шт.	2 400
8	Контейнер РК-25C5 под пир. 5 шт.	Объем 1,9 л. Мах вес продукта 0,5 кг. Внутренние размер: высота - 50 мм. Внешние размеры: 265*193*50 мм. Вид ёмкости: ракушка. Цвет: прозрачный. Материал: полистирол. Форма: прямоугольная.	шт.	Штук в гофрокоробе 130 шт.	1 820

9	Контейнер РК-28С3 под пир. 3 шт.	Объём 0,72 л. Мах вес продукта 0,3 кг. Внутренние размеры: высота - 42 мм., длина - 125 мм., ширина - 40 мм., диаметр 40 мм. Внешние размеры: 173*158*45 мм. Вид ёмкости: ракушка. Цвет: прозрачный. Материал: полистирол. Форма: прямоугольная.	шт.	Штук в гофрокоробе 400 шт.	3 600
10	Ланч бокс (контейнер с крышкой пенопл.однораз.)	Ланч-бокс из вспененного полистирола 1 секционный. Материал: вспененный полистирол. Размер: 250х210 мм. Высота: 60 мм. Цвет: белый.	шт.		700
11	Ложка одноразовая столовая	Ложка столовая 25х100 мм. Материал: полистирол. Цвет: белый	шт.	100 шт. в упаковке, 4000 шт. в коробке	2 000
12	Ложка чайная одноразовая	Ложка чайная/кофейная одноразовая 125 мм. Материал: полистирол. Цвет: белый.	шт.	200 шт. в упаковке, 4000 шт. в коробке	40 000
13	Пакет-майка полиэт. хоз. с ручками	Пакеты-майка из ПВД (полиэтилена высокого давления). Эти пакеты выпускаются с боковыми складками для обеспечения наибольшей вместительности. Практичная конструкция ручек позволяет "майке" выдерживать значительный вес, а благодаря боковым складкам подобные пакеты отличаются существенной вместимостью. Толщина пакетов: не менее 40 мкм. Размеры: не менее 28*55 мм.	шт.		7 600
14	Одноразовые кондитерские мешки	Упаковка: рулон. В рулоне не менее 100 шт. Материал: полиэтилен. Плотность: не менее 90 мкм. Длина мешка не менее 40 см. Производитель "Martellato" Италия.	уп.	100 шт. в упаковке	2
15	Плётка пищевая	Плётка ПЭ в рулоне. Размер: 300 мм х 250 м Прозрачная. Толщина плётки не менее 8мкм.	шт.	Кол-во в коробке: 6 шт	82
16	Плётка пищевая	Плётка ПЭ в рулоне. Размер: 450 мм х 250 м Прозрачная. Толщина плётки не менее 8мкм.	шт.	Кол-во в коробке: 6 шт	164
17	Соломка д/коктейля	Соломка для коктейля с изгибом. Не менее 250 шт. в упаковке.	уп.	250 шт. в упаковке	5
18	Стакан одноразовый 0,2 л	Стакан одноразовый объемом 200 мл. Материал: полипропилен. Цвет: белый.	шт.	1000 шт в упаковке	9 000
19	Тарелка картонная десертная	Тарелка картонная десертная. Диаметр 18 см. Цвет: белый.	шт.	1000 шт в упаковке	28 000
20	Фольга пищевая 45/100	Фольга алюминиевая бытового назначения в рулонах для хранения и упаковки пищевых продуктов. Срок годности фольги не ограничен. Ширина: 45 см Длина: от 100 м	шт.	Кол-во в коробке: 10 шт	40
21	Фольга пищевая 30/100	Фольга алюминиевая бытового назначения в рулонах для хранения и упаковки пищевых продуктов. Срок годности фольги не ограничен. Ширина: 30 см Длина: от 100 м	шт.	Кол-во в коробке: 12 шт	24
22	Чашка чайная одноразовая	Чашка чайная одноразовая. Материал: полипропилен. Объем: 180 мл. Цвет: коричневый снаружи и белый внутри.	шт.	50 шт.в упаковке	9 900

22	Стакан бумажный 2х- слойный Enjoy 300мл	Стакан одноразовый, двухслойный с пузырьками бум. Производитель : Huhtamaki. Объем 300 мл. Цвет материала - в ассортименте. В одной упаковке стаканы разных цветов — малинового, салатowego, оранжевого и бежевого. Одноразовые стаканы Huhtamaki Enjoy изготовлены из двухслойного картона с пузырьками. Предназначены как для холодных, так и для горячих напитков.	шт.	34 шт. в упаковке	2 448
23	Крышка для стакана	Крышки для стакана. Производитель : Huhtamaki. Диаметр 90 мм. Крышка с боковым отверстием для горячих напитков.	шт.	100 шт. в упаковке	2 450
24	Короб под пищу	Гофроящик для пиццы. Размер: 400*400*40. Картонная коробка для пиццы из 3-х слойного гофрокартона белый верх/бурый низ. Упаковка из гофрокартона и тара для пиццы изготавливается из прочного белого микрогофрокартона. Область применения короба из микрогофрокартона: для горячей пиццы, для лепешек, для сувениров и многого другого. Упакованы в пакеты из полиэтилена по 50 шт. Удобная конструкция самосборного гофроящика и удобные замки.	шт.	50 шт. в полиэт. упаковке	2 200
25	Салфетки белые	Однослойные салфетки "Классика" изготовлены из бумаги без тиснения. Сложены вчетверо. Салфетки выполнены в белом цвете. Размер каждой — 24×24 см. Салфетки поставляются по 100 штук в полиэтиленовой упаковке.	уп.	100 шт. в упаковке	6 230
26	Салфетки цветные	Однослойные сервировочные салфетки изготовлены из бумаги желтого и/или бордового цвета с тиснением. Сложены вчетверо, размер — 24×24 см. Поставляются по 400 штук в полиэтиленовой упаковке.	уп.	400 шт. в упаковке	124
27	Пакет фасовочный 24*37	Пакет фасовочный. Материал: ПНД. Размер 24 х 37. Плотность не менее 8 мкм. Упаковка не рулон .	уп.	1000 шт. в упаковке	190
28	Пакет фасовочный 18*27	Пакет фасовочный. Материал: ПНД. Размер 18 х 27. Плотность не менее 8 мкм. Упаковка не рулон .	уп.	1000 шт. в упаковке	139
29	Стакан одноразовый 0,5 л.	Стакан одноразовый объемом 500 мл. Материал: полипропилен. Цвет: прозрачный.	шт.	50 шт. в упаковке	3 000
30	Пластиковая пищевая банка 500 мл.	Пластиковая пищевая банка круглой формы с крышкой. Объем: 500 мл. Материал: полипропилен. Размеры: d - 112 мм, h - 79 мм, Цвет: прозрачная. 800 шт. в упаковке.	шт.	в гофрокоробе 800 шт.	4 400
31	Пластиковый пищевой контейнер 250 мл	Пластиковый пищевой контейнер прямоугольной формы с крышкой. Объем: 250 мл. Размеры: длина - 108 мм, ширина - 82 мм, высота - 50 мм. Цвет: прозрачная. В упаковке 1000 шт.	шт.	в гофрокоробе 1000 шт.	38 000
32	Нож одноразовый	Нож одноразовый. Цвет: белый. Материал: полистерол. Размер: 165 мм.	шт.	в упаковке 100 шт.	3 000
33	Тарелка пластиковая Д-16,5	Тарелка пластиковая одноразовая. Диаметр 165 мм. Цвет белый.	шт.	в упаковке 100 шт.	15 000
34	Контейнер (ванна)	Контейнер КМ-1005 с крышкой. Размеры: внешние	шт.		1 500

	КМ-1005	215*139*60 мм., внутренние 168*106*53 мм. Материал: БОПС. Объём 1000 мл.			
35	Контейнер РКС-500	Контейнер РКС-500 овальной формы с крышкой. Цвет прозрачный. Размеры: внешние 159*130*56 мм., внутренние 122*90*49 мм. Объём 500 мл.	шт.		2 500
36	Контейнер СК-024	Контейнер СК-024 с герметичной крышкой тип замка, П-образный, круглой формы. Материал: БОПС. Цвет: прозрачный. Размеры: диаметр- 102 мм., высота-4 7мм. Объём: 240 мл.	шт.		2 400
37	Салфетки диспенсерные для системы 1*100 шт.	Салфетки диспенсерные однослойные, в бумажной упаковке по 100 шт. Материал: 100% целлюлоза. Цвет: белый. Длина сложенного листа 11,5см, ширина сложенного листа 8,4см.	уп.	в гофрокоробе 48 уп. по 100 шт.	3 024

