

УТВЕРЖДАЮ

Директор Филиала

«АТЭС-Полярные Зори»

Чеканов О. В.

«24» декабря 2022 г.

Техническое задание
на поставку ТМЦ:

Предмет закупки:
Хозяйственные товары и моющие средства

г. Полярные Зори
2022 г.

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1. Предмет закупки

Подраздел 1.2. Сведения о новизне

Подраздел 1.3. Код ОКПД 2

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1. Основные параметры и размеры.

Подраздел 4.2. Основные технико-экономические и эксплуатационные показатели

Подраздел 4.3. Требования по надежности

Подраздел 4.4. Требования к конструкции, монтажно-технические требования

Подраздел 4.5. Требования к материалам и комплектующим оборудования

Подраздел 4.6. Требования к стабильности параметров при воздействии факторов внешней среды

Подраздел 4.7. Требования к электропитанию

Подраздел 4.8. Требования по энергопотреблению, энергосбережению и энергоэффективности

Подраздел 4.9. Требования к средствам измерения, контрольно-измерительным приборам и автоматике

Подраздел 4.10. Требования к комплектности

Подраздел 4.11. Требования к маркировке

Подраздел 4.12. 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 стандартного промышленного оборудования

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

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

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ ПО РЕМОНТОПРИГОДНОСТИ

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 11. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 14. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ СТАНДАРТНОГО ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 15. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 16. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 17. ТРЕБОВАНИЯ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 18. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА
ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 19. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 20. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1. Предмет закупки
Хозяйственные товары и моющие средства для нужд филиала «АТЭС-Полярные Зори».
Подраздел 1.2. Сведения о новизне
Поставляемый товар должен быть новым, выпуска не ранее 2023 года, (не бывшим в употреблении, не восстановленным), не являться выставочным образцом, быть свободным от прав третьих лиц.
Подраздел 1.3. ОКПД 2
В соответствии с Приложением 1 к настоящему ТЗ.

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Товар для хозяйственных нужд.

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Климатическое исполнение товара по ГОСТ 15150 – для макроклиматических районов с умеренным и холодным климатом (УХЛ).

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1. Основные параметры и размеры
В соответствии с Приложением 1 к настоящему ТЗ.
Подраздел 4.2. Основные технико-экономические и эксплуатационные показатели
Товар используется в режиме нормальной эксплуатации.
Подраздел 4.3. Требования по надежности
Параметры надежности поставляемого товара (срок службы, безотказность, наработка до отказа и прочие) должны соответствовать требованиям ГОСТ, ТУ и подтверждаться надлежаще оформленными сертификатами качества.
Подраздел 4.4. Требования к конструкции, монтажно-технические требования
Не требуется.
Подраздел 4.5. Требования к материалам и комплектующим оборудования
В соответствии с Приложением 1 к настоящему ТЗ.
Подраздел 4.6. Требования к стабильности параметров при воздействии факторов внешней среды
Не требуется.
Подраздел 4.7. Требования к электропитанию
Не требуется.
Подраздел 4.8. Требования по энергопотреблению, энергосбережению и энергоэффективности
Не требуется.
Подраздел 4.9. Требования к средствам измерения, контрольно-измерительным приборам и автоматике
Не требуется.
Подраздел 4.10. Требования к комплектности

Товар должен быть передан в соответствующей комплектности. Комплектность товара указывается в документации на товар, которая подлежит передаче вместе с товаром: техническом паспорте, инструкции по эксплуатации или иной документации, предоставляемой изготовителем (поставщиком).

Подраздел 4.11 Требования к маркировке

Маркировка должна содержать основные (обязательные) и дополнительные маркировочные данные, характеризующие изделия:

- наименование и/или товарный знак предприятия-изготовителя;
- марка или условное обозначение изделия;
- обозначение стандарта или технических условий, по которым изготовлено изделие; если изделие изготовлено в соответствии с требованиями стандарта вида общих технических условий (ОТУ), то кроме обозначения технических условий должно быть указано обозначение стандарта ОТУ;
- основные параметры и характеристики изделия, влияющие на безопасность, если они не входят в условное обозначение;
- дата изготовления (месяц и год)..

Подраздел 4.12. Требования к упаковке

Упаковка должна обеспечивать полную сохранность продукции на весь срок её транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения. Поставщик несёт ответственность за ненадлежащую упаковку, не обеспечивающую сохранность продукции при её хранении и транспортировании до Покупателя.

Упаковка и тара не должны быть возвратными.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1. Порядок сдачи и приемки

Приемка товара осуществляется уполномоченным лицом Покупателя. При приемке. Покупатель проверяет товар по количеству и делает соответствующую отметку в товарной накладной.

Обязанность Поставщика передать товар Покупателю считается исполненной со дня подписания товарной накладной ТОРГ-12 уполномоченным представителем Покупателя.

При обнаружении ненадлежащего качества или количества товара Покупатель направляет Поставщику уведомление о направлении представителя Поставщика для составления двухстороннего акта о недостатках товара. В случае неявки представителя Поставщика в течение пяти рабочих дней со дня получения соответствующего уведомления, Покупатель вправе составить односторонний акт о недостатках товара, являющийся обязательным для Поставщика.

В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательств по передаче товара, все возникающие в связи с этим расходы принимает на себя Поставщик.

Сдача и приемка товара происходит по месту нахождения Покупателя: 184230, Мурманская область, г. Полярные Зори, ул. Стротелей, 8 В с 09:00 до 15:30, обеденный перерыв с 12:30 до 13:30, кроме выходных (суббота и воскресенье) и праздничных дней.

Поставка товара в адрес Покупателя осуществляется силами и за счет средств Поставщика. Разгрузка осуществляется силами Покупателя.

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

Предоставляемая Поставщиком документация должна включать сертификат качества с соответствующими приложениями с указанием конкретного товара, на который распространяется действие сертификата соответствия. Сертификаты должны быть заверены подписью и печатью, содержать следующие сведения: Ф.И.О. лица, заверившего сертификат, должность, наименование предприятия с указанием юридического и почтового адреса, ИНН.

изготовителе товара, приемке, дате выпуска, ресурсе и комплекте поставки. Товар должен передаваться со следующими документами (оригиналы): товарная накладная (в 2-х экземплярах), счет-фактура, счет. Документы, подтверждающие качество товара, передаются Покупателю с товаром и прилагаются к товарно-транспортным накладным. Без предоставления на момент поставки документов, подтверждающих качество товара, Покупатель вправе отказаться от приёмки товара.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортировка товара может осуществляться любым видом транспорта, исключающим воздействие внешней среды и механические повреждения.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

В соответствии с ГОСТами и ТУ товара.

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

Гарантийный срок на товар не менее 12 месяцев со дня поставки товара на склад.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ ПО РЕМОНТОПРИГОДНОСТИ

Не требуется.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Не требуется.

РАЗДЕЛ 11. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Товар должен соответствовать всем экологическим нормам в соответствии с действующим законодательством РФ.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Поставщик гарантирует Заказчику, что приобретенный им товар отвечает стандартам безопасности и качества, в соответствии с действующим законодательством РФ и соответствует техническим характеристикам, заявленных заводом-изготовителем.

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Качество поставляемого товара должно соответствовать требованиям ГОСТ, ТУ и подтверждаться надлежаще оформленными сертификатами качества. Гарантийный срок на товар не менее 12 месяцев со дня поставки товара на склад.

В случае замены товара, гарантии на товар пролезаются на время, в течение которого он не

использовался из-за обнаруженных дефектов.

РАЗДЕЛ 14. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ТОВАРА

Не требуется.

РАЗДЕЛ 15. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Не требуется.

РАЗДЕЛ 16. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

В соответствии с Приложением 1 и подразделом 5.1 настоящего ТЗ.

РАЗДЕЛ 17. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Не требуется.

РАЗДЕЛ 18. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не требуется.

РАЗДЕЛ 19. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	ТЗ	Техническое задание
2	ГОСТ	Государственный стандарт
3	ТУ	Технические условия

РАЗДЕЛ 20. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Количество листов
1	Спецификация	14

Инженер ПО

Родичева

Ю.В. Родичева

Приложение № 1
к Техническому заданию

Спецификация

Наименование	Основные технические характеристики товара	Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, чертеж, ТУ, иной нормативный документ)	Ед. изм.	Кол-во	ОКПД 2	Срок поставки
2	3	4	5	6	7	8
Валик малярный или аналог	Материал рукоятки-пластик Длина-160 мм+/-5 Диаметр-15 мм+/-2 Материал шубки-полиакрил Высота ворса-7мм+/-2 Бюгель-6мм+/-1	ГОСТ 10831-87	шт	49	36.62.13.110	В течение 20 рабочих дней с даты заключения договора
Валик малярный или аналог	Материал рукоятки-пластик Длина-250мм+/-5 Диаметр-48мм+/-2 Материал шубки-искусственный мех Высота ворса-15мм+/-2 Бюгель-6мм+/-1	ГОСТ 10831-87	шт	35	36.62.13.110	

Ванночка для краски или аналог	Длина, мм-330+/-10 Ширина, мм-250+/-10 Материал-пластик	ГОСТ 50962-96	шт	16	22.23.12.110				
Ведро пластмассовое или аналог	Материал-пластик Емкость: 7л+/-0,5 Без крышки	ГОСТ Р 50962-96, ассортимент изделий-А.5.7	шт	2	22.29.23.120				
Ведро оцинкованное или аналог	Материал: оцинкованная сталь Емкость: 12+/-0,1 л Форма-круглая	ГОСТ 20558-82	шт	4	28.75.12.119				
Ведро пластмассовое или аналог	Материал: пластик Емкость: 12+/-0,1 л С крышкой	ГОСТ Р 50962-96, ассортимент изделий-А.5.7	шт	2	22.29.23.120				
Ведро пластмассовое или аналог	Материал: пластик Емкость: 10+/-0,1 л	ГОСТ Р 50962-96, ассортимент изделий-А.5.7	шт	4	22.29.23.120				
Ведро пластмассовое или аналог	Материал: пластик Емкость: 5+/-0,1 л	ГОСТ Р 50962-96, ассортимент изделий-А.5.7	шт	2	22.29.23.120				
Веник Люкс Сапо или аналог	Материал Сорго, прошивной, Сорт -Люкс М, Ширина лопатки от 25 до 30см, Длина веника -75+/-5 см, Количество швов-2.			111	36.62.11.110				

				шт			
2.	Ветошь тканевая или аналог	Состав: хлопчатобумажная б/у (фланель, трикотаж, хлопок) Размер полотна: Ширина, см-70+/-5 Длина, см-80+/-5 Упаковка: брикеты в полиэтилене Вес 1 упаковки: от 5 до 15 кг		кг	300	13.94.20.110	
1.	Грабли веерные или аналог	Конструкция-веерные Материал зубцов-металл Материал черенка-дерево Охват рабочей части, мм- 400+/-10 Количество зубцов, шт-20 Длина, мм-1250+/-10		шт	12	25.73.10	
2.	Грабли К-10-1600 или аналог	Материал зубьев-металл Кол-во зубьев-10 Сечение зуба-круглое Материал черенка-дерево Длина ручки-1600мм+/-10	ГОСТ 19597-94	шт	5	25.73.10	
3.	Губка для мытья посуды или аналог	Состав: поролон с чистящим слоем (абразив). Высота, мм- 27+/-1 см, Ширина, мм- 96+/-1 см Глубина, мм- 64 +/-1 см Упаковка-10шт.		уп	162	25.24.23.310	
4.	Дозатор для жидкого мыла или аналог	Материал-пластик Назначение -для жидкого мыла Механизм управления- ручной Способ заправки-наливной дозатор Объем-0,5л+/-0,1		шт	4	22.29.23.130	

6.	Ерш для унитаза или аналог	Материал - пластик. Комплектация: подставка. Размер (ШхВхД) - 150×390×150 +/- 5 мм.	шт	14	36.62.11.137	
5.	Замок навесной или аналог	Способ установки: навесной Материал – металл, Количество точек запираения – 1 Количество ключей в комплекте – не менее 3 Размер замка от 75 до 90 мм Диаметр дужки - 12 мм	шт	23	25.72.11.110	
7.	Замок навесной или аналог	Способ установки: навесной, контрольный Материал корпуса - силумин или аналог Диаметр дужки - 8 +/-1мм Проем дужки высота - 31±1 мм Проем дужки ширина -30±1 мм Автоматическое запирание Тип механизма секретности -сувальдный Тип цилиндрического механизма-сувальдный (простой) Количество ключей – не менее 2 шт	шт	27	25.72.11.110	
18.	Кисть КР или аналог	Тип: Кисть-ручник Щетина – натуральная, светлая Материал рукоятки – дерево, Длина кисти, мм -280±1, Длина (высота) пучка с обвязкой, мм от 63 до 70 Ширина пучка (диаметр), мм - 60±5, круглая Материал бандажа - пластик	шт	39	36.62.12.111	

9.	Кисть -макловица или аналог	Щетина-натуральная Материал рукояти-дерево Материал бандажа-сталь Толщина-40мм+/-5 Ширина-140мм+/-5	шт	8	36.62.12.111	
0.	Кисть КФ или аналог	Тип-флейцевая Ширина, мм-20+/-2 Длина, мм-175+/-5 Высота, 10+/-2 Материал -щетина натуральная Рукоятка-дерево	шт	50	36.62.12.111	
1.	Кисть КФ или аналог	Тип -флейцевая Ширина-50мм+/-5 Материал бандажа-металл Материал рукояти-дерево Материал-щетина натуральная	шт	60	36.62.12.111	
2.	Ковровое покрытие щетиное или аналог	Материал-пластик Назначение-грязезащитный Ширина-0,9м+/-0,1 Толщина 12мм+/-3	рул	1	22.19.72.000	
3.	Комплект креплений для лыж или аналог	Комплектность: носковый и пяточный ремень-кожа, амортизатор-резина Система креплений- ремешковая	пар	2	32.30.11.121	
4.	Ледоруб или аналог	Тип -ледоруб Материал лезвия- сталь Материал рукояти -пластик Вес, кг: 1,10 ±0,01 Длина, мм: 1360±0,1 Ширина, мм: 125±0,1 Высота, мм: 35±0,1	шт	1	25.73.30.290	
5.	Лом строительный или аналог	Материал-сталь Длина-1300мм+/-10 Диаметр-30мм+/-5 С одной стороны лом имеет	шт	4	25.73.30.290	

	остро заточенный конец конической формы, с другой — расплюсченный					
6.	Лента клейкая или аналог	Тип-лента Цвет-прозрачный Ширина-50мм+/-2 Длина-100м+/-0,5	шт	23		22.29.21.000
7.	Лопата совковая или аналог	Тип-совковая, песочная Материал полотно-сталь Материал черенка-дерево Диаметр черенка, мм-40+/-5 Ширина, мм-235+/-5 Длина черенка, мм-1300+/-10	шт	9		28.62.10.110
8.	Лопата штыковая или аналог	Тип-копальная, остроконечная Материал полотно-сталь Материал черенка-дерево Ширина, мм-210+/-5 Длина рабочей 275+/-10 Диаметр черенка, мм-40+/-5 Длина черенка, мм-1300+/-10	шт	11		28.62.10.110
9.	Лопата снегоуборочная или аналог	Тип: лопата (ударопрочная) Материал ковша: пластик без алюминиевой планки Высота лопаты в сборе -135 см+/-1, от начала тулехи ковша лопаты-104 см+/-1 Материал черенка- алюминий, V образная ручка Черенок:100 см+/-1	шт	43		25.99.29.120
10.	Маркер-краска или аналог	Тип маркера-жидкая краска Цвет-белый Длина, мм-150+/-10 Мак толщина линии, мм-2+/-1	шт	16		32.99.12.120

1.	Маркер- краска или аналог	Тип маркера-жидкая краска Цвет-красный Длина, мм-150+/-10 Мах толщина линии, мм-2+/-1		шт	16	32.99.12.120	
2.	Маркер- краска или аналог	Тип маркера-жидкая краска Цвет-черный Длина, мм-150+/-10 Мах толщина линии, мм-2+/-1		шт	15	32.99.12.120	
3.	Метла березовая с черенком 10/1 или аналог	Диаметр прута метлы в срезе, мм от 5 до 8 Общая длина метел, мм от 500 до 800 Расстояние от комя метлы до центра первой вязки, мм 60-80 Расстояние между центрами вязок, мм 100-160 Количество вязок, шт. 2-3 Диаметр увязанной части, мм 70-80 Диаметр черенка- 22±2мм, Длина черенка- 1300 ±10 мм Перевязочный материал: проволока стальная по ГОСТ 3282-74, шпалат по ГОСТ 3285-74, шпалат по ГОСТ 17308-88.		шт	11	32.91.11.000	
4.	Метла полипропиленовая всерная или аналог	Тип: уличная Материал рабочей части- полипропилен, распушенная щетина Материал черенка-дерево			3	36.62.11.149	

	Форма рабочей части- веерная		шт			
	Ширина рабочей части, мм- 400+/-10 Высота рабочей части, мм- 175+/-10 Комплектация: с черенком Длина в сборе, мм-1500+/-10					
5. Мешок для мусора или аналог	Материал - ПНД Объем - 30 +/-5 л. Ширина от 50 до 55см Длина от 60 до 65 см. Толщина полиэтилена не менее 8 мкм. 1 рулон - 30 шт.		рул	100	25.22.11.130	
6. Мешок для мусора или аналог	Материал-ПВД Объем, л-240+/-5 Размер, мм-1200х1400+/-2 Плотность, мкм-210+/-5 Упаковка-100 штук		упак	21	25.22.11.130	
7. Мешок для строительного мусора или аналог	Материал-полипропилен вторичный, зеленый Длина, мм-950+/-10 Ширина, мм-550+/-10 Грузоподъемность, кг-30+/-2 Шов-одинарный Край-термообрез		шт	230	25.22.11.130	
8. Освежитель воздуха или аналог	Тип: сухое распыление Объем-300+/-10 мл СТХ-6		шт	42	20.41.41.000	
39. Полотенце бумажное или аналог	Сырье-облагороженная макулатура Тиснение-да Перфорация-да Количество рулонов в спайке-2 Количество слоев-2 Количество листов рулоне- 50шт+/-2	ГОСТ52354- 2005	упак	34	17.22.11.130	

0.	Полотно вафельное отбеленное или аналог	<p>Ширина вафельной ткани: 85 +/-5 см</p> <p>Длина рулона: 50 +/-0,05 п. метров</p> <p>Плотность: 240 +/- 5 г/кв.м</p> <p>Упаковка: полиэтилен либо аналог</p> <p>Состав полотна – хлопок 100%</p>	11027-2014	рул	5	17.40.25.113	
1.	Полотно холостопршивное или аналог	<p>Ширина нетканого полотна: 160 см.</p> <p>Длина рулона холостопршивного полотна: 50 п.м</p> <p>Цвет и запах хпп: белый, запах отсутствует.</p> <p>Состав нетканого полотна: изготавливается из первичного хлопка.</p> <p>Длина строчки холостопршивного полотна: 5 мм (редкопршитое).</p> <p>Плотность хпп: 200 - 210 г/кв.м. Рулон по 50 п.м</p>	14253-83	м	5	13.95.10.121	
2.	Пленка полиэтиленовая техническая или аналог	<p>Ширина-3м+/-0,01</p> <p>Длина-100м+/-0,01</p> <p>Толщина-200мкм+/-1</p> <p>Состав: 80% полиэстера (полиэфирное волокно), 20% полиамид.</p> <p>Удельный вес: 260 +/- 5 г/см3</p> <p>Впитывающая способность: не менее 5 %</p> <p>Предел эластичности: продольное направление 50%; поперечное направление 63%</p> <p>Ширина:40+/-1 см</p>		рул	1	20.16.10.110	
3.	Салфетка Стандарт или аналог			шт	96	17.40.25.119	

	Длина: 40+/- 1см					
Салфетка	Материал-вискоза					
4. универсальная или аналог	Размеры-30x38см+/-0,5 Упаковка-5шт	упак	32		17.40.25.119	
Салфетка из микрофибры или аналог	Тип материала-микрофибра Состав ткани-80%полиэстер, 20%полиамид Плотность-180г/м2 Размер-50x60см+/-1 Количество в упаковке-1	шт	36		13.92.29.120	
Скребок для льда или аналог	Материал – закаленная сталь 65Г 120x1,2 мм, Длина- 200±0,1 мм, Высота -120±0,1 мм, Толщина -3мм±0,1 мм, Диаметр черенка – 25 мм±1 мм	шт	6		25.73.30.290	
Скрепер для снега или аналог	Материал ковша-вторичный полипропилен Ширина ковша-735мм+/-5 Высота ковша-555мм+/-5 Материал планки-среднеуглеводистая сталь Материал рукоятки-сталь, покрытие- порошковая эмаль Длина в сборе-1300мм+/-5	шт	1		25.99.29.120	
Совок для сбора мусора или аналог	Материал -пластик Ширина рабочей части-250мм+/-5 Длина-523мм+/-3	шт	10		32.91.11.000	

9.	Совок с щеткой для пола или аналог	Тип-щетка+совок Материал-пластик Ширина рабочей части-240мм+/-5 Наличие ручки-да Длина-1050мм+/-5 Щетка в комплекте-да Длина ворса щетины-5см+/-0,5		шт	3	32.91.11.000	
0.	Швабра деревянная или аналог	Материал-дерево Длина черенка-120см+/-0,5 Ширина рабочей поверхности-37см+/-0,5	ГОСТ 56071-2014	шт	5	16.29.14.191	
1.	Швабра для мытья полов или аналог	Крепление металлическое с зажимом, Ширина зажима: 200 +/-5 мм Материал ручки- дерево Длина рукоятки: 1200+/-10 мм,		шт	1	36.62.11.120	
2.	Швабра для мытья полов или аналог	Ручка -телескопическая Механизм отжима - скручивание ручки Длина ручки - 96+/-4 см Длина насадки - 30+/-1 см. Материал насадки - микрофибра. Крепление насадки - резьба. Комплектация: сменная насадка		шт	1	36.62.11.120	
3.	Шпатель металлический 100 мм или аналог	Материал лезвия- нержавеющей сталь Материал рукоятки-пластик Ширина лезвия-100мм+/-2		шт	1	25.73.30.290	
4.	Шпатель металлический 200мм или аналог	Материал лезвия- нержавеющей сталь Материал рукоятки-пластик Ширина лезвия-200мм+/-2		шт	1	25.73.30.290	

5.	Щетка для мытья рук или аналог	Материал основания-дерево Материал -натуральная щетина Длина-107мм+/-3 Ширина-37мм+/-3 Высота с щетиной-32мм+/-2 Высота щетины-17мм+/-2		шт	17	36.62.11.110
5.	Щетка для пола с удлиненной ручкой или аналог	Тип-щетка Материал рукояти-металл Длина ручки-127,5см+/-0,5 Материал корпуса-пластик Габариты изделия-9х32см+/- 0,5 Материал щетины- полипропилен		шт	20	36.62.11.110
7.	Щетка палубная или аналог	Колодка-дерево Ворс-капрон (жесткая щетина) Держатель черенка-металл Размеры-220х75х20мм+/-2 с черенком		шт	59	36.62.11.110
8.	Щетка ручная металлическая или аналог	Материал щетины – металл Материал рукояти-дерево Длина -275мм+/-5 Рядность-5	ГОСТ 28638- 90	шт	17	36.62.11.110
9.	Щетка-сметка или аналог	Материал щетины-ПЭТ Материал рукояти-дерево Длина-320мм+/-2 Количество рядов-3		шт	15	36.62.11.110
0.	Черенок для грабель или аналог	Материал-дерево Длина-1200мм+/-10 Диаметр-30мм+/-2		шт	5	25.73.10.130
1.	Крем-мыло жидкое или аналог	Тип-жидкое мыло Объем-5л+/-0,1		шт	12	20.41.31.130
2.	Порошок стиральный универсальный или аналог	Вид-универсальный Упаковка по 400 +/-5 г.		шт	78	20.41.32.121

3.	Порошок стиральный Автомат или аналог	Вид-для автоматических стиральных машин Вес, кг-9кг+/-0,1		шт	14	20.41.32.121	
4.	Сода кальцинированная или аналог	Кальцинированная, марка Б высший сорт, Картонная упаковка по 600 гр.	5100-85	шт	6	20.13.43.111	
5.	Средство моющее для стекла или аналог	Объем – 750 +/-10 мл		шт	10	20.41.32.113	
6.	Средство чистящее для посуды или аналог	Предназначен для чистки различных фаянсовых, керамических, эмалированных и нержавеющих поверхностей. Пластиковая банка по 400 +/-5 г/		шт	56	20.41.44.120	
7.	Паста чистящая или аналог	Вид-паста Назначение –чистка посуды и любых поверхностей Вес-500г+/-5		шт	23	20.41.44.120	
8.	Средство чистящее дезинфицирующее или аналог	Форма выпуска-жидкость Назначение-для дезинфекции Вид упаковки-пластик Объем-0,75л+/-0,05		шт	120	20.41.32.110	
9.	Средство универсальное моющее или аналог	Форма выпуска-жидкость Объем-5л+/-0,1		шт	24	20.41.32.110	