**Техническое задание**

на поставку хозяйственных товаров и бытовой химии

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование товара | Ед. изм. | Кол-во | Технические и функциональные характеристики | | |
| Наименование показателя | Ед. изм. | Значение показателя |
| 1.Туалетная бумага | шт | 3000 | Соответствие с требованиями ГОСТ Р 52354-2005 | - | Наличие |
| Тип | - | рулонный |
| Количество слоев | шт | Не менее 1 |
| Длина намотки | м | Не менее 50 |
| Диаметр рулона | мм | Не менее 92 |
| Материал | - | Целлюлоза |
| Растворяется в воде | - | Наличие |
| Сырье: вторичная целлюлоза | - | наличие |
| Однослойная | - | наличие |
| Наличие втулки | - | нет |
| Ароматизатор | - | нет |
| Перфорация | - | нет |
| 2.Перчатки трикотажные | пар | 100 | Соответствие требованиям ГОСТ 5007-2014 | - | Наличие |
| Размер перчаток | - | универсальный |
| Материал основы: хлопок | % | не менее 80 |
| Материал покрытия | - | ПВХ |
| Рисунок нанесения | - | точка |
| Тип манжеты | - | резинка |
| Класс вязки | - | 7 (7,5) или 10 |
| 3.Перчатки хозяйственные | пар | 300 | Соответствие требованиям ГОСТ 20010-93 | - | Наличие |
| Вид | - | Хозяйственно-бытовые |
| Материал | - | Латекс или резина |
| Размер: | - | По заявке: М, L, XL |
| Высокопрочные | - | Наличие |
| Толщина перчатки | мм | Не менее 0,4 |
| Длина перчатки | мм | Не менее 310 |
| Тип манжеты | - | Закатанный край |
| Назначение: для защиты рук от воздействия воды, пищевых жиров и бытовых моющих средств. | - | Наличие |
| 4.Жидкое крем-мыло | шт | 45 | Соответствие требованиям ГОСТ 31696-2012 | - | Наличие |
| Тип средства | - | Крем-мыло гелеобразное, готовое к применению средство |
| Уровень pH | - | Нейтральный |
| Антибактериальные свойства | - | Наличие |
| Объем | Л | Не менее 5 |
| Консистенция | - | Гелеобразная |
| Средство пенится, обладает выраженным моющим действием, смягчающими и увлажняющими кожу свойствами, в состав жидкого мыла должны входить эфирные масла, содержащие смягчающие добавки. | - | Наличие |
| Вид упаковки | - | бутыль или канистра |
| Гипоаллергенное | - | Да |
| Показатели безопасности | - | Не ниже 4 класса (вещества малоопасные) |
| 5.Мыло жидкое антибактериальное | шт | 20 | Соответствие требованиям ГОСТ 31696-2012 | - | Наличие |
| Мыло жидкое - кожный антисептик | - | наличие |
| Содержит в своем составе поверхностно-активные вещества:  массовая доля анионактивных ПАВ | % | наличие  не менее 9 |
| Содержит в своем составе третичный амин | - | не более 0,5 |
| Функциональные компоненты, увлажняющие кожу | - | наличие |
| Антимикробная активность: бактерицидная активность в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий | - | наличие |
| Предназначение: гигиеническая обработка рук |  | наличие |
| Фасовка флакон | л | не менее 1 |
| 6.Губка для мытья посуды | шт | 400 | Чистящий слой | - | Шероховатый, фибра |
| Материал | - | Крупнопористый поролон |
| Размеры (ВхДхШ) | см | Не менее 3,5х9х6 |
| Упаковка | - | Наличие |
| 7.Средство для мытья посуды | шт | 45 | Соответствие требованиям ГОСТ 32478-2013 | - | Наличие |
| Объем | мл | Не менее 5000 |
| Тип дозатора | - | Флип-топ |
| Форма выпуска | - | Гель |
| Состав: 5-15% анионные пав, 5% неионогенные пав, ароматизирующие добавки. | - | Наличие |
| 8.Средство для мытья посуды концентрат дозатором | шт | 15 | Соответствие требованиям ГОСТ 32478-2013 | - | Наличие |
| Форма выпуска | - | жидкость |
| Действующее вещество: | - |  |
| ЧАС | % | не менее 3 |
| Третичный амин | - | не более 0,5 |
| Отсутствие в составе альдегидов, активного хлора, гуанидинов. | - | наличие |
| Антимикробная активность: |  |  |
| бактерии | - | наличие |
| вирусы | - | наличие |
| патогенные грибы | - | наличие |
| Предназначено для: |  |  |
| Профессиональной уборки | - | наличие |
| Обработки посуды | - | наличие |
| Проведения текущих уборок | - | наличие |
| Фасовка флакон | л | не менее 1 |
| 9. Порошок стиральный | шт | 30 | Соответствие требованиям ГОСТ 32479-2013 | - | Наличие |
| Стиральный порошок предназначен для стирки и замачивания изделий из хлопчатобумажных, льняных, синтетических тканей, а также тканей из смешанных волокон. | - | наличие |
| Не предназначен для стирки изделий из шерсти и натурального шелка. | - | наличие |
| Также подходит для влажной уборки помещений и мытья загрязненных поверхностей из пластика и кафеля. Подходит для стиральных машин любого типа | - | наличие |
| Порошок имеет ненормируемое пенообразование. | - | наличие |
| Благодаря активным биогранулам эффективно отстирывает загрязнения и очищает поверхности при влажной уборке. | - | наличие |
| Состав:  анионные поверхностно-активные вещества | % | Не менее 5  не более 15 |
| оптический отбеливатель | % | Не более 5 |
| ароматизирующая добавка | % | Не более 5 |
| Упаковка: мешок | кг | Не менее 20,0 |
| Применение | - | Для стирки в автоматических стиральных машинах |
| Индивидуальная упаковка | - | Наличие |
| 10. Мыло хозяйственное | шт | 50 | Соответствие требованиям ГОСТ 30266-2017 | - | Наличие |
| Хозяйственное твердое кусковое мыло. Брусок светло-коричневого цвета. | - | наличие |
| Содержание 72 % основного вещества, 0,1−0,2 % свободной щёлочи, 1−2 % свободных карбонатов Na или К, 0,5−1,5 % нерастворимого в воде остатка. | - | наличие |
| Должно быть предназначено для санитарно-гигиенических и хозяйственных целей, мытья рук, посуды, гипоаллергенно. | - | наличие |
| Тип | - | Кусковое |
| Отдушка | - | Без отдушки |
| Упаковка: брикет | гр | Не менее 200 |
| 11. Полотенца бумажные | упак | 50 | Соответствие требованиям ГОСТ Р 52354-2005 | - | Наличие |
| Состав | - | 100 % целлюлоза |
| Количество рулонов в упаковке | шт | Не менее 2 |
| Тип | - | рулон |
| Количество слоев | - | Не менее 2 |
| Количество листов в рулоне | шт | Не менее 50 |
| Цвет бумаги | - | белый |
| Отсутствие ароматизаторов | - | Наличие |
| Длина рулона | м | Не менее 12 |
| Индивидуальная упаковка | - | наличие |
| Отсутствие отдушки | - | Наличие |
| Водосмягчающее, моющее и жироудаляющее средство. |  | наличие |
| Порошок белого цвета. |  | наличие |
| Высший или первый сорт, марки Б. |  | наличие |
| Упаковка: | гр | не менее 600 |
| Применяется для любых стеклянных, зеркальных, металлических, никелированных, поверхностей из нержавеющей стали и других влагостойких поверхностей. | - | наличие |
| Действующие вещества должны быть очищенная вода, изопропиловый спирт, неионогенные ПАВ, ароматизирующая добавка, краситель, метилхлороизотиазолинон, метилизотиазолинон. | - | наличие |
| Наличие очищенной воды в составе | % | Не более 30 |
| Наличие изопропилового спирта в составе | % | Не менее 5 |
| Средство не должно содержать фосфаты. | - |  |
| рН раствора |  | Не менее 7 не более 9 |
| Должен быть предназначен для предприятий пищевой, на предприятиях общественного питания, в учреждениях образования (в т.ч. детские школьные и дошкольные учреждениях, лагеря, детские центры и т.п.) и социальных объектах, учреждениях здравоохранения (больницах, поликлиниках, аптеках и иных организациях). | - | наличие |
| Средство должно обезжиривать, удалять жир, грязь, сажу, пыль,не оставлять разводов на обрабатываемой поверхности. | - | наличие |
| Средство не должно: разрушать защитные покрытия на поверхности. Не должно быть аллергенно. Не обладать кумулятивным эффектом. | - | наличие |
| Должно сохранять все свойства после размораживания. Биоразлагаемо | - | наличие |
| Срок годности: | мес. | Не менее12 |
| Фасовка: Флакон | мл. | Не менее 500 |
| 12. Средство для устранения засоров | шт | 20 | Соответствие требованиям ГОСТ 32478-2013 | - | Наличие |
| Средство щелочное для прочистки канализационных труб. Устраняет пробки и засоры в труднодоступных местах канализационных стоков. Убивает бактерии и устраняет неприятные запахи. Подходит для всех видов металлических и пластиковых труб. | - | наличие |
| Действующие вещества: гипохлорит натрия, анионные ПАВ, амфотерные ПАВ, гидроксид натрия, ароматизирующая добавка, краситель. | - | наличие |
| Наличие гипохлорит натрия в составе | % | Не менее 15 не более 30 |
| Наличие анионных ПАВ в составе | % | Не менее 5 |
| Наличие амфотерных ПАВ в составе | % | Не менее 5 |
| Должен быть предназначен для лечебно-профилактических учреждений, предприятий общественного питания, пищевой промышленности, детских школьных и дошкольных учреждениях, учреждениях соцобеспечения, санаторно-курортных учреждениях. | - | наличие |
| Средство должно растворять жировые и белковые отложения, волосы, остатки пищи, действовать по всей протяженности труб. Густая формула должна эффективно справляться с засорами. | - | наличие |
| Фасовка флакон | л | не менее 1 |
| Срок годности: | Мес. | Не менее12 не более 24 |
| 13. Туалетное мыло | шт | 160 | Соответствие требованиям ГОСТ 28546-2002 | - | Наличие |
| Из натриевых солей натуральных или натуральных и синтетических жирных кислот | - | Наличие |
| Средство пенится, обладает выраженным моющим действием, смягчающими и увлажняющими кожу свойствами | - | Наличие |
| Вес одного куска мыла | г | Не менее 90 |
| Не допускаются на поверхности полосы, прослойки, трещины, пятна, неровный срез куска | - | Наличие |
| Твердое на ощупь | - | Наличие |
| Вид упаковки | - | Полиэтилен или бумажная обертка |
| 14.Металлическая губка (мягкая) | шт | 360 | Представляет собой чистящий шар из 100% нержавеющей стали. | - | Наличие |
| Предназначен для очищения и удаления въевшийся грязи с неделикатных поверхностей. | - | Наличие |
| Не повреждает руки, перчатки во время работы. | - | Наличие |
| Материал | - | Нержавеющая сталь |
| Высота | мм | Не менее 30 |
| Ширина | мм | Не менее 110 |
| Длина | мм | Не менее 110 |
| Вес: | гр. | не менее 40 |
| 15.Бумажные салфетки | шт | 1500 | Соответствие требованиям  ГОСТ Р 52354-2005 | - | Наличие |
| Количество салфеток в упаковке | шт | Не менее 100 |
| Длина | см | Не менее 24 не более 40 |
| Ширина | см | Не менее 24 не более 40 |
| Количество слоев | шт | Не менее 1 |
| Цвет | - | Белый |
| Без рисунков | - | Наличие |
| Состав: 100% целлюлоза. | - | наличие |
| материал обеспечивает отличную впитываемость. | - | наличие |
| Идеально подходят для ежедневного использования. | - | наличие |
| 16.Мешки мусорные 60 л | рул | 50 | Соответствие требованиям [ГОСТ 32521-2013](https://www.rst.gov.ru/portal/gost/home/standarts/cataloginter?portal:componentId=26cba537-adcd-44ed-9a44-72c63a7c7bc2&portal:isSecure=false&portal:portletMode=view&navigationalstate=JBPNS_rO0ABXc6AAZhY3Rpb24AAAABABBjb25jcmV0ZURvY3VtZW50AAZkb2NfaWQAAAABAAUyMzIzMQAHX19FT0ZfXw**) | - | Наличие |
| Применяются для хранения и транспортировки строительного и производственного мусора, бытовых и продуктовых отходов. | - | Наличие |
| Изготовлены из полиэтилена высокого давления плотностью 45 мкм. | - | Наличие |
| Подходят для уборки строительного и производственного мусора, отходов уборки территории , бумаги. | - | Наличие |
| Пакеты для мусора используются в качестве контейнеров для сбора, хранения и утилизации бытового и строительного мусора. | - | Наличие |
| Материал | - | Полиэтилен |
| Объём — не менее 60 литров |  | Наличие |
| Упаковка: рулон | штук. | Не менее 10 |
| 17.Мешки мусорные 30 л | рул | 1000 | Соответствие требованиям [ГОСТ 32521-2013](https://www.rst.gov.ru/portal/gost/home/standarts/cataloginter?portal:componentId=26cba537-adcd-44ed-9a44-72c63a7c7bc2&portal:isSecure=false&portal:portletMode=view&navigationalstate=JBPNS_rO0ABXc6AAZhY3Rpb24AAAABABBjb25jcmV0ZURvY3VtZW50AAZkb2NfaWQAAAABAAUyMzIzMQAHX19FT0ZfXw**) | - | Наличие |
| Применяются для сбора бытового мусора, бумаги, пищевых отходов. | - | Наличие |
| Изготовлены из полиэтилена низкого давления | - | Наличие |
| Материал | - | Полиэтилен |
| Объем | л | Не менее 30 |
| Количество мешков в рулоне | шт | Не менее 30 |
| Толщина полиэтилена | мкм | Не менее 10 |
| Тип упаковки | - | Рулон |
| 18.Салфетка плотная из микрофибры | шт | 300 | Соответствие требованиям ГОСТ 32085-2013 | - | Наличие |
| Применяются для зеркал и стекла, для мебели, для металлических поверхностей, для посуды | - | Наличие |
| Материал | - | Микрофибра |
| Особености: антибактериальный эффект, антистатический эффект | - | Наличие |
| Плотность | г/м2 | не менее 250 |
| Длина | см | Не менее 40 |
| Ширина | см | Не менее 30 |
| 19.Салфетка плотная из микрофибры | шт | 50 | Соответствие требованиям ГОСТ 32085-2013 | - | Наличие |
| Применяются для зеркал и стекла, для мебели, для металлических поверхностей, для посуды | - | Наличие |
| Материал | - | Микрофибра |
| Особености: антибактериальный эффект, антистатический эффект | - | Наличие |
| Плотность | г/м2 | не менее 250 |
| Длина | см | Не менее 80 |
| Ширина | см | Не менее 70 |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к безопасности товара | Товар должен быть безопасен при его применении по назначению. |
| Требования к качеству товара | Товар должен быть новым, не восстановленным, не бывшим в ремонте или употреблении.  Гарантийный срок не менее 12 месяцев и не менее гарантийного срока завода-изготовителя. |
| Требования к упаковке, отгрузке товара | Доставка должна осуществляться силами и за счет средств Поставщика. Упаковка товара должна обеспечивать сохранность товара при его погрузке, транспортировке и разгрузке от всякого рода повреждений, утраты товарного вида. Наименование на упаковке должно соответствовать наименованию, указанному в заявке.  Упаковка и маркировка должны быть от производителя товара.  Внешний вид упаковки – без повреждений, полиграфия яркая и четкая, вся маркировка должна быть читабельна. |

|  |  |
| --- | --- |
| Место поставки товаров | 453815, Республика Башкортостан, Хайбуллинский район, д. Янтышево, ул. Шаймуратова, 41, склад |
| Условия поставки товаров | Вся продукция должна сопровождаться документами, подтверждающими качество и безопасность поставляемых товаров: действующими сертификатами, декларациями о соответствии, оформленными в соответствии с требованиями действующего законодательства. |
| Сроки поставки товаров | Поставка с 01.01.2025 года до 31.12.2025 года. Поставка осуществляется один раз в месяц ( не позднее 12.00 час.) и в соответствии с заявками/письменная, устная форма/ Заказчика. |