**Техническое задание**

**на поставку оборудования для кабинета ОБЗР**

1. **Функциональные характеристики (потребительские свойства), технические и качественные характеристики, а также эксплуатационные характеристики (при необходимости) предмета закупки, установленные заказчиком:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **ОКПД**  | **Технические характеристики** | **Кол-во** |
|  | Сетевой фильтр | 32.30.16.139 (П) | Номинальное напряжение: 220-250 ВРабочая частота: 50-60 ГцМаксимальная мощность, подключенной нагрузки: не менее 2500 ВтДлина кабеля не менее 1.4 мКорпус термостойкий - наличиеТип входной вилки - Тип F (евровилка)Тип розеток -  Тип F (евророзетка)Общее количество розеток не менее  5 штКоличество розеток с заземлением не менее 5 штОбщий выключатель розеток - наличиеМаксимальный ток нагрузки  10 А | 1 |
|  | МФУ лазерное | 26.20.18.110 (О) | Технология печати - лазерныйТип печати - черно-белыйФормат печати - A4Режимы работы устройства - копир, сканерРазмещение - настольныйМаксимальная скорость печати - не менее 22 стр/минВремя выхода первой страницы А4 (ч/б) - не более 7.8 сРазрешение печати - не менее 1200 x 1200 dpiМаксимальная нагрузка (в месяц) - не менее 20000 листовВместимость лотка подачи - не менее 150 листовВместимость выходного лотка - не менее 100 листовМинимальная плотность бумаги - не более 60 г/м2Максимальная плотность бумаги - не менее 163 г/м2Количество картриджей - 1 штКоличество цветов картриджейТип сканирующего устройства - планшетныйМаксимальный формат сканирования - A4Скорость сканирования(ч/б) - не менее 8.5 стр/минСкорость сканирования(цвет) - не менее 8.5 стр/минСтандартное разрешение сканирования - не менее 1200x1200dpiМаксимальная скорость копирования - не менее 22 стр/минЧастота процессора - не менее 600 МГцОбъем оперативной памяти - не менее 128 МБUSB Type-A - наличиеБеспроводные технологии Air Print, Mopria, Wi-Fi - наличиеВстроенный ЖК-дисплей - наличиеКомплектация: Стартовый картридж PC-210E (не менее 700 страниц, перезаправляемый), Шнур питания, USB кабель для подключения к компьютеру, Краткое руководство по установке, Гарантийный талонВес - не более 7.5 кг | 1 |
|  | Комплект электронных средств | 32.99.53.139 (О) | Количество комплект электронных пособий в комплекте - не менее 3 штПособие основы безопасности личности, общества, государства для 8-11 классов- наличиеТемы пособия: Чрезвычайные ситуации природного характера, Чрезвычайные ситуации техногенного характера, Чрезвычайные ситуации экологического характера, Терроризм, Криминогенные ситуации, Безопасность на улице и дороге, Пожарная безопасность - соответствиеВ каждую тему включены тестовые контрольные задания, интерактивный теоретический материал. В пособии использованы следующие интерактивные объекты: полноэкранные иллюстрации с текстовыми подписями и комментариями, интерактивные таблицы, схемы и упражнения, имеется возможность включить дополнительные медиаобъекты в структуру самого пособия - соответствиеПособие Основы военной службы для 10-11 классов в комплекте - наличиеТемы пособия: Подготовка к военной службе, Символы воинской чести, Оружие России - наличиеВ каждую тему включены тестовые контрольные задания и интерактивный теоретический материал. В пособии использованы следующие интерактивные объекты: полноэкранные иллюстрации с текстовыми подписями и комментариями, интерактивные таблицы, схемы и упражнения, 3D-модели - соответствиеВозможность включить дополнительные медиаобъекты в структуру самого пособия - наличиеПособие Основы медицинских знаний и здорового образа жизни для 5-11 классов в комплекте - наличиеТемы пособия: Гигиена и здоровый образ жизни, факторы, разрушающие здоровье, Правила оказания первой помощи - соответствиеВ каждую тему включены тестовые контрольные задания, интерактивный теоретический материал. В пособии использованы следующие интерактивные объекты: полноэкранные иллюстрации с текстовыми подписями и комментариями, интерактивные таблицы, схемы и упражнения - соответствиеВозможность включить дополнительные медиаобъекты в структуру самого пособия - наличие | 1 |
|  | Словари, справочники, энциклопедия (по предметной области) | 58.11.14.000 (П) | В состав набора входит не менее 10 печатных пособий по темам безопасность жизнедеятельности, действий в чрезвычайных ситуациях, здоровый образ жизни, пожарная безопасность, первая медицинская помощь, ПДД - соответствие | 1 |
|  | Комплект демонстрационных учебных таблиц (по предметной области) | 32.99.53.190 (О) | Тематика плакатов: - действия при пожаре (формат А3) не менее 9 шт- защита населения в ЧС (формат А3) не менее 11 шт- компьютер и безопасность (формат А2) не менее 2 шт- средства пожаротушения (формат А2) не менее 4 шт- пожарная безопасность (формат А2) не менее 2 шт- безопасность на дорогах (Д\*Ш 68\*98 см) не менее 12 шт- Гигиена (Д\*Ш 68\*98 см) не менее 8 шт- Здоровый образ жизни (Д\*Ш 68\*98 см) не менее 8 шт- Оружие России (Д\*Ш 68\*98 см) не менее 8 шт- Основы безопасности жизнедеятельности (Д\*Ш 68\*98 см) не менее 13 шт**-** криминогенные ситуации (Д\*Ш 68\*98 см) не менее 9 шт- Правила оказания первой медицинской помощи (Д\*Ш 68\*98 см) не менее 15 шт-Символы воинской чести (Д\*Ш 68\*98 см) не менее 5шт-Терроризм (Д\*Ш 68\*98 см) не менее 9 шт- Факторы, разрушающие здоровье человек (Д\*Ш 68\*98 см) не менее 8 штПечать полноцветная - соответствие | 1 |
|  | Система хранения тренажеров | 31.09.11.120 (О) подп. "к", "л" п. 10 - При осуществлении закупки по Закону № 223-ФЗ, если извещение размещено либо договор с ед. поставщиком заключен до 1 июля 2025 г. Применяется ограничение | Представляет собой открытый металлический стеллаж для хранения – соответствиеРазмеры внешние (ВхШхГ): не менее 1950x1000x600 ммВес: не более 19 кгКоличество полок: не менее 4 штТип покрытия: порошковоестойки с усиленным угловым профилем сложного сечения 30х30 мм,Особенности конструкции: разборная стойка, два вида усилителя стоек и полок: Г-образный, сборка осуществляется с использованием резьбового крепежа (болты и гайки), и Т-образный, сборка без гаек. (Комплекты стеллажей собираются при помощи болтов, без гаек).высота бокового ребра полки – не менее 33 мм;шаг регулирования высоты полок – не более 25 мм; | 2 |
|  | Планшет с клавиатурой | 26.20.11.130 (О) | Планшет:Операционная система - наличие (58.29.11.000 (З))Тип дисплея/экрана - IPSДиагональ экрана не менее 12.9Объем встроенной памяти (Гб) - не менее 512Объем оперативной памяти (Гб)- не менее 12Основная камера (млн. пикс.) - не менее 8 МпФронтальная камера (млн. пикс.) - не менее 5 МпЕмкость аккумулятора не менее 4800 mAhТактовая частота процессора не менее 800 МГцКоличество ядер процессора (шт.) - не менее 4 штБеспроводные интерфейсы - Bluetooth,Wi-FiИнтерфейсы и разъемы: micro HDMI, USB Type-A, выход на наушникиВ комплекте с планшетом программное обеспечение - конструктор ленты времени с возможностью представить события, процесс, алгоритм действий, сопоставить и отфильтровать факты, создать необходимый контекст для их изучения. ПО помогает показать как те или иные события, открытия, явления влияли на историю человечества, дает возможность учащимся осознать, что и они сами - часть Мировой истории, и что все они являются её участниками и созидателями. – соответствиеВозможности ПО: создание, редактирование и сохранение хронологических линий с использованием средств визуального редактирования (перетаскивание событий и изменение времени их начала и окончания с помощью мыши) в едином интерфейсе программного продукта. добавление медиафайлов к событиям (тексты, изображения, аудио, видео), просмотр полной информации по каждому отдельному событию, возможность демонстрировать, добавлять, удалять все медиафайлы хронолинии в одном месте, возможность задавать время и дату с помощью графического календаря и при помощи строки ввода, возможность указывать в одном событии ссылку на другое событие или несколько;Срок действия лицензии ПО не менее 5 лет. | 1 |
|  | Респиратор У-2К | 32.99.11.120 (П) | Защитные свойства: от пыли, туманов и дымовКласс защиты не ниже FFP1Тип респиратора - многоразовыйМатериал - полипропиленРазмер- - [универсальный](https://www.vseinstrumenti.ru/tag-page/respirator-polumaska-universalnye-1609339/)Регулировка оголовья - наличиеНаличие клапана - соответствие | 6 |
|  | Легкий защитный костюм | 14.12.30.160 (О) подп. "к", "л" п. 10 - При осуществлении закупки по Закону № 223-ФЗ, если извещение размещено либо договор с ед. поставщиком заключен до 1 июля 2025 г. Применяется ограничение | Легкий защитный костюм Л-1 изготавливается из прорезиненной ткани Т-15, состоит из куртки с капюшоном, цельнокроеных брюк с чулками и перчатками. Предназначен для защиты кожных покровов человека от токсичных и химических веществ - соответствие | 1 |
|  | Общевойсковой защитный комплект ОЗК | 32.99.11.199 (О) | Комплект ОЗК предназначен для многократной защиты кожных покровов человека, обмундирования, снаряжения и индивидуального оружия от ОВ, БС, РП, и АХОВ - соответствиеВ состав комплекта входят: плащ; чулки; перчатки - соответствие.Плащ изготавливается из специальной ткани БЦК (капроновая ткань с двухсторонним резиновым покрытием) - соответствиеПлащ имеет: две полы, борта, рукава, капюшон, хлястик, шпеньки, тесемки, закрепки, позволяющие использовать ОЗК в виде накидки, комбинезона и надетым в рукава - соответствие. | 1 |
|  | Планшетный компас с ценой деления 2° | 26.51.11.111 (П) | Материал корпуса: прозрачный пластикПланшетный компас предназначен для определения сторон света и азимута на карте. Позволяет легко ориентироваться на незнакомых участках дикой природы, измерять расстояния и строить маршруты по любым картам - соответствиеКомпас имеет 3 вида линейки, увеличительную лупу и съемный шнурок - соответствие.Длина, мм: не менее 108Ширина, мм: не менее 60Высота, мм: не менее 108 | 10 |
|  | Дозиметр-радиометр бытовой | 26.51.41.110 (О) | Технические характеристики:Диапазон показаний уровня радиоактивного фона, мкЗв/ч: от не более 0 до не менее 999Индикация показаний: непрерывная, числовая - соответствиеМаксимальное время непрерывной работы изделия, часов: не менее 100Погрешность измерения, не более +/- 15%Габаритные размеры (Ш\*Д) не более 20\*126 ммМасса изделия (без элементов питания): не более 30 гДисплей монохромный - соответствиеДиапазон рабочих температур, С: от не более -10 до не менее +50 | 1 |
|  | Самоспасатель фильтрующий | 32.99.11.111 (П) | Тип - фильтрующийЗащитные свойства - от продуктов горения и химически опасных веществMin время действия - 15 мин при воздействии монооксида углерода при массовых концентрациях и объемных долях, установленных в ГОСТ Р 53261-2019.Корпус комбинированного фильтра выполнен из композитного метала исключающего искрообразование - соответствие | 1 |
|  | Спасательный жилет | 13.92.29.130 (О) подп. "к", "л" п. 10 - При осуществлении закупки по Закону № 223-ФЗ, если извещение размещено либо договор с ед. поставщиком заключен до 1 июля 2025 г. Применяется ограничение | Максимально допустимый вес пользователя – не менее 120 кгСвисток в комплекте - наличиеЖилет двухсторонний жилет с подголовником, сконструирован таким образом, чтобы поддерживать на поверхности человека в бессознательном состоянии - соответствиеНаличие регулировочных ремней по груди, талии и плечам, светоотражающей ленты, нагрудного кармана на молнии, подголовника - соответствие. Наличие пахового ремня с регулировкой и фиксацией длины.  | 1 |
|  | Спасательный линь | 13.92.29.190 (О) подп. "к", "л" п. 10 - При осуществлении закупки по Закону № 223-ФЗ, если извещение размещено либо договор с ед. поставщиком заключен до 1 июля 2025 г. Применяется ограничение | Представляет собой полипропиленовый плетеный шнур положительной плавучести с двумя поплавками из твердого пенопласта, окрашенными в ярко-оранжевый цвет - соответствие. Спасательный линь оснащен малой и большой петлями -соответствие. Мешок для хранения яркого цвета с написанной инструкцией в комплекте - наличиеДиаметр фала не менее 6 ммДлина фала не менее 25 мЦвет фала: желтыйЦвет поплавков: оранжевыйКоличество поплавков не менее 3 шт | 1 |
|  | Фляжка солдатская | 25.99.29.190 (П) | Объем - не менее 1лНаличие ремня из нейлона, регулируемого по длине - соответствиеМатериал фляги: алюминийВес не более 155 гтолщина стенок не менее 0,8 мм | 1 |
|  | Имитаторы ранений и поражений для манекена | 32.99.53.121 (О) | Набор муляжей предназначен для демонстрации и самостоятельной работы при изучении курса «Человек и его здоровье» в темах «Опорно-двигательная система», «Кровь и кровообращение», «Кожа». Комплект может служить наглядным пособием в аналогичных темах углубленного курса биологии, во внеклассной работе при подготовке к экскурсиям, походам, жизни в спортивно-оздоровительных лагерях, а также предназначен для обучения навыкам оказания первой медицинской помощи при ранениях различной степени тяжести, иммобилизации и транспортировке пострадавших на занятия по ГО.Набор "Имитаторы ранений и поражений" - соответствиеСостоит из не менее 18 моделей - мягких накладных имитаторов, художественно расписанных с тесьмой для демонстрационного крепления на теле человека, уложенных в кейс.         В набор входят не менее 18 муляжей-имитаторов:         1. Открытый перелом плечевой кости         2. Открытый перелом бедра         3. Ожог кисти I-II-III степени         4 Отморожение кисти I-II степени         5.Открытый перелом предплечья         6 Закрытый перелом голени         7. Проникающие ранение брюшной полости с выпавшими петлями кишки         8. Рвано-ушибленная рана стопы         9. Открытый перелом нижней челюсти         10. Закрытый перелом предплечья         11. Закрытый перелом бедра         12. Проникающее ранение грудной клетки         13. Открытый перелом голени         14.Закрытый перелом плеча         15. Закрытый перелом ключицы         16. Открытый перелом ключицы         17. Перелом основания черепа         18. Открытый перелом пястных костей с частичной травматической ампутацией II фалангиЗаключение о подтверждении производства промышленной продукции на территории РФ №27664/08 от 20.03.2024 (МИНПРОМТОРГ РОССИИ) - наличие | 1 |
|  | Индивидуальный противохимический пакет  | 21.20.24.169 (П) | РАЗМЕР ИПП-11 (Ш\*В): не менее 9см х 12см Пакет индивидуальный противохимический ИПП-11 предназначен для профилактики поражений кожных покровов капельно-жидкими отравляющими и химически опасными веществами через открытые участки кожи в интервале температур не менее от -20 до +50 С, а также для нейтрализации этих веществ на коже и одежде человека, СИЗОД и инструментах - соответствие | 1 |
|  | Жгут кровоостанавливающий эластичный | 21.20.24.162 (П) | Предназначен для забора венозной крови, проведения внутривенных инъекций, а также для остановки крови - соответствие.Жгут венозный состоит из эластичной резинотканной ленты синего цвета и застежки - соответствие. Ширина ленты не менее 2,5 см. Длина ленты не менее 40,5 см. Жгут предназначен для многоразового использования - соответствие.  Жгут упакован в прозрачный пакет, внутри находится инструкция по применению - соответствие.  | 10 |
|  | Косынка медицинская (перевязочная) | 21.20.24.169 (П) | Предназначена для фиксации плеча, локтя, обеспечивая необходимую поддержку при травмах -соответствие. Длина не менее 135 смШирина не менее 95 см | 10 |
|  | Комплект шин складных средний | 32.50.22.127 (П) | комплект шин транспортных иммобилизационных складных предназначен для иммобилизации и транспортировки пострадавших с травмами верхних/нижних конечностей и шейного отдела позвоночника - соответствие.Комплектация: Шина-воротник для взрослых, Шина для нижней конечности для взрослых, Шина для верхней конечности для взрослых, Бинт медицинский стерильныйПовязка косыночная для взрослых, Сумка транспортировочная, Руководство по эксплуатации Применение - многоразовыеШины представляют собой пластины специальной формы с продольной и поперечной перфорацией для легкого моделирования любого размера шины по длине и полноте конечности. Крепление шин производится с помощью бинтов - соответствие.Шина-воротник представляет собой конструкцию, регулируемую как по объему шеи, так и по высоте. Фиксация воротников осуществляется с помощью текстильной застежки - соответствие | 1 |
|  | Шина проволочная (лестничная) для ног | 32.50.22.127 (П) | Проволочная шина предназначена для транспортной иммобилизации пациентов при переломах нижних конечностей - соответствие.Размер шины для ног (Ш\*Д) - не менее 110 х 1200 ммматериал - мягкая проволока;покрытие гальваническое - наличие | 1 |
|  | Шина проволочная (лестничная) для рук | 32.50.22.127 (П) | Проволочная шина предназначена для транспортной иммобилизации пациентов при переломах верхних конечностей - соответствиеРазмеры шины для рук (Ш\*Д) - не менее 80 х 800 мм.; | 1 |
|  | Лямка медицинская носилочная | 15.11.10.256 (О) подп. "к", "л" п. 10 - При осуществлении закупки по Закону № 223-ФЗ, если извещение размещено либо договор с ед. поставщиком заключен до 1 июля 2025 г. Применяется ограничение | Состоит из подушки, лямки и 2-х наплечников - соответствие. Материалы изготовления: лента полиамидная, пряжка металлическая;длина не менее 4600 мм.ширина не менее 50 мм.Масса, не более: 0,4 кг. | 2 |
|  | Покрывало спасательное изотермическое | 32.99.11.199 (О) | Нижняя температура комфорта не более -25 °CВерхняя температура комфорта не менее +40 °CШирина не менее 160 смДлина не менее 210 смПредназначено для защиты пострадавшего от переохлаждения и перегревания - соответствие. | 5 |
|  | Комплект индивидуальной медицинской гражданской защиты (Аптечка КИМГЗ) | 21.20.24.170 (О) | Комплектация:Маска медицинская нестерильная одноразовая - 2 штукиПерчатки медицинские нестерильные, размером не менее М - 2 парыУстройство для проведения искусственного дыхания «Рот-устройство-рот» - 1 штукаЖгут кровоостанавливающий для остановки артериального кровотечения - 1 штукаБинт марлевый медицинский 7 м х 14 см - 2 штукиСалфетки марлевые медицинские стерильные, размером не менее 16 см х14 см №10 - 1 упаковка Лейкопластырь фиксирующий рулонный, размером не менее 2 см x 500 см - 1 штукаПокрывало спасательное изотермическое 160 × 210 см - 1 штукаНожницы для разрезания повязок - 1 штукаИнструкция по оказанию первой помощи с применением КИМГЗ - 1 штукаСумка - 1 штука | 10 |
|  | Жгут-турникет кровоостанавливающий | 32.50.13.190 (П) | Длина не менее 95 смШирина не менее 4 смПредназначен для остановки артериального кровотечения - соответствиеМатериал изготовления - нейлонЖгут выполнен в виде ленты с застежкой типа «велькро», двухщелевой пряжки, дополнительной пряжки, к которой присоединены эластичные ленты, проходящие внутри фиксирующей ленты, стержня (затяжной рычаг) и фиксирующего слота - соответствие | 5 |
|  | Гипотермический пакет  | 21.20.23.199 (П) | Предназначен для использования в качестве холодного компресса при травмах, ушибах, переломах и пр. Для одноразового применения - соответствие.Количество пакетов в упаковке - не менее 10 шт  | 2 |
|  | Носилки санитарные плащевые  | 30.99.10.110 (П) | Носилки бескаркасные предназначены для транспортировки пациента при работе в тесном помещении и ограниченном пространстве - там, где по габаритам не входят обычные "жесткие" носилки.Описание: Носилки «Плащ» модель 5 (компактные) представляют собой полотнище из прочного синтетического материала, прошитое по периметру и поперек ременной стропой, восемь ручек, расположенных по периметру, выполнены из ременной стропы.Носилки имеют притачные ремни для фиксации пациента. При номинальной нагрузке в 150 кг - носилки прочные, компактные и весят не более 0,65 кг.Перечисленные характеристики позволяют размещать носилки в сумке, рюкзаке, военной экипировке и т.п.Носилки долговечны, износоустойчивы, легко дезинфицируются. | 1 |
|  | Носилки санитарные ковшовые | 30.99.10.110 (П) | Носилки медицинские ковшовые с ремнями предназначены для атравматичной транспортировки пациентов и пострадавших различной степени тяжести, с ограниченной или затрудненной мобильностью - соответствиеНесущая рама состоит из двух половинок алюминиевого сплава и ложа, которое является продолжением рамыМатериал носилок допускает многократную санобработку и химическую дезинфекцию без изменений внешнего вида и прочности изделия. Разборные петли в ножной и головной секциях скрепляются металлическими фиксаторами и дают возможность разделить изделие на две продольные части для быстрого и легкого размещения пациента. Ременная система помогает зафиксировать на спинальном щите пострадавшего с травмами спины, верхних и нижних конечностей. Большое количество отверстий для переноски и регулируемые ремни позволяют закрепить пациентов любого телосложенияСекция головы углублена для правильного выравнивания шейного отдела позвоночника без изгибов, а узкая ножная секция рамы позволяет использовать носилки в ограниченных пространствах - соответствие2 ремня изготовлены из репсовой ленты с пластиковыми зажимными защелками, регулируется в пределах от 0 до 170 см - соответствие,размеры одного ремня — 1800±50x50 ммБлагодаря ложу с телескопическим удлинением, носилки регулируются по длине с учетом роста пациента и фиксируются в 4 положениях: 204, 191, 180 и 169 см - соответствиеОткрытая центральная продольная зона позволяет производить рентгенологическое обследование позвоночника пострадавших, не снимая их с носилок - соответствие | 1 |
|  | Макет простейшего укрытия в разрезе | 32.99.53.199 (О) | Макет простейшего укрытия в разрезе наглядно показывает общее устройство защитных сооружений. Материалы: пластик ПВХ, дерево, специальное «травяное покрытие», пробковое покрытие - соответствие.Масштаб 1:25 - соответствие.Размеры (Д\*Ш\*В) – не менее 500х300х180 мм. | 1 |
|  | Комплект таблиц Основы военной службы | 32.99.53.199 (О) | Количество таблиц в комплекте не менее 10 шт.Формат (Ш\*Д) не менее 68\*98 см.Темы таблиц: Вооруженные Силы Российской Федерации. Строевая подготовка. Воинская обязанность. Обязательная и добровольная подготовка граждан к военной службе. Составы и воинские звания военнослужащих вооруженных сил Российской Федерации (кроме ВМФ). Назначение и устройство 7,62 мм модернизированного автомата Калашникова. Неполная разборка и сборка 7,62 мм модернизированного автомата Калашникова. Назначение и боевые свойства ручных осколочных гранат. Приемы метания ручных осколочных гранат. Меры безопасности при проведении стрельб из стрелкового оружия и метании ручных гранат. | 1 |

Закупка попадает под запрет, ограничение, преимущество допуска согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2024 г. N 1875 “О мерах по предоставлению национального режима при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических ли

**2. Место поставки товара:** 398032, г. Липецк, ул. Космонавтов д.82 корп. 4.

**3. Срок поставки:** в течение 15 рабочих дней с даты заключения договора.

**4. Требования к качеству, безопасности, сроку и (или) объему предоставления гарантий качества поставляемого товара:**

4.1. Поставляемый товар должен соответствовать заданным функциональным и качественным характеристикам;

4.2. Поставляемый товар должен быть разрешен к использованию на территории Российской Федерации, иметь торговую марку и товарный знак, качество поставляемого товара должно полностью соответствовать установленным требованиям Российской Федерации, ГОСТ, ОСТ, нормативно-технической документации (сертификатам качества, декларациям о соответствии и (или) другим документам, подтверждающим качество товара);

4.3. Поставляемый Товар должен являться новым, ранее не использованным (все составные части Товара должны быть новыми), не должен иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном их использовании;

4.4. На товаре не должно быть следов механических повреждений, изменений вида комплектующих, а также иных несоответствий официальному техническому описанию поставляемой модели;

4.5. Товар должен быть безопасным и отвечать требованиям законодательства Российской Федерации, требованиям безопасности, ГОСТ, нормам и правилам безопасности его эксплуатации и другой нормативно-технической документации;

4.6. Товар должен отвечать требованиям безопасности жизни и здоровья, окружающей среды в течение установочного срока годности при обычных условиях его использования, хранения, транспортировки и утилизации;

4.7. Гарантийные обязательства должны распространяться на каждую единицу товара с момента приемки товара Заказчиком. Гарантийный срок составляет не менее срока годности, установленного заводом-изготовителем, но не менее 12 месяцев с даты приемки Заказчиком товара. В течение гарантийного срока обнаруженные недостатки товара подлежат устранению силами и средствами Поставщика.

**5. Требования к упаковке и маркировке поставляемого товара:**

5.1. Товар поставляется в таре и упаковке, соответствующей государственным стандартам, техническим условиям, предъявляемым к поставке данного вида товара, другой нормативно-технической документации. На таре и упаковке должна содержаться отчетливая информация на русском языке;

5.2. Поставщик должен обеспечить упаковку товара, способную предотвратить его повреждение или порчу во время перевозки к конечному пункту назначения – Заказчику. Тара и упаковка должны быть прочными, сухими, без нарушения целостности со специальной маркировкой;

5.3. Поставщик обязуется обеспечить надлежащий температурный режим, необходимый для соблюдения соответствующих условий транспортировки товара;

5.4. Поставщик несет ответственность за ненадлежащую упаковку, не обеспечивающую сохранность товара при его хранении и транспортировании;

5.5. Упаковка и маркировка товара должна соответствовать требованиям ГОСТ, импортный товар – международным стандартам упаковки. Маркировка товара должна содержать: наименование товара, наименование фирмы-изготовителя, юридический адрес изготовителя, дату выпуска. Маркировка упаковки должна строго соответствовать маркировке товара.