**Техническое задание**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование товара, ко**личе**ство** | **Функциональные характеристики**  **и потребительские свойства товара** |
| Специальная огнестойкая (огнезащитная) накидка  \_\_\_\_\_\_\_шт. | Для предотвращения возгорания одежды и защиты тела человека от открытого пламени, защиты от повышенных температур и теплового излучения во время эвакуации в условиях пожара и изоляции очага возгорания площадью до 0,5 кв.м.  **Функциональные характеристики:**  Накидка должны быть устойчива (не прогорать и не разрушаться)  - при воздействии открытого пламени по условиям испытаний ГОСТ Р 53264-2009, не менее - 20 с.  - при контакте с нагретой твердой поверхностью до 400°С, не менее - 20 с.  - при воздействии теплового потока (Q) 8,5 кВт/м2 – не менее 180 с.  Функциональные характеристик накидки должна подтверждаться руководством по эксплуатации, паспортом изделия, или протоколами сертификационных испытаний.  **Потребительские свойства:**  Накидка должна быть выполнена в виде «пончо», и давать возможность надевать её через голову, при надетом самоспасателе.  Материал накидки для использования её в качестве пожарной кошмы не должен пропускать воздух.  Накидка должна иметь один универсальный размер (длина должна быть на уровне колен – для человека среднего роста).  Для удобства ношения, накидка должно обладать минимальным весом, не более 0,35кг.  Для обучения пользователей упаковка накидки должна иметь изображения способов её применения, а так же QR-код для просмотра учебного фильма.  Для исключения контрафактной продукции и идентификации товара упаковка накидки и сама накидка должна иметь маркировку её названия, завода-изготовителя, а так же знак органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия.  Срок гарантийного хранения накидки должен быть, не менее 10 лет.  На упаковке накидки должна быть нанесена маркировка даты её изготовления изделия.  Качество и безопасность накидки должно быть подтверждено сертификацией в области пожарной безопасности, а также санитарно-эпидемиологическим заключением, для определения возможности её использования в качестве средства индивидуальной защиты человека. |