

Жилет утепленный «Фридж-2» синий

Артикул: 2.902



Защитные свойства

Тпр — от прохладной окружающей среды

Ми — защита от механических воздействий (истирания)

З — защита от общих производственных загрязнений



Описание

Одежда соответствует требованиям, основанным на принципах ХАССП. Рекомендуется для работников пищевого производства.

Данное изделие обладает защитным свойством **от прохладной окружающей среды в соответствии с ГОСТ EN 14058-2023.**

• Тепловое сопротивление R_{ct} – 3 класс

• Воздухопроницаемость AP – 2 класс

По классу теплового сопротивления рекомендованная температура воздуха рабочей среды в течение 8 часов:

- при низкой двигательной активности и скорости ветра менее 0,4 м/с – температура воздуха выше 6 °С*
- при низкой двигательной активности и скорости ветра менее 3 м/с – температура воздуха выше 14 °С*
- при средней двигательной активности и скорости ветра менее 0,4 м/с – температура воздуха выше –8 °С*
- при средней двигательной активности и скорости ветра менее 3 м/с – температура воздуха выше 2 °С*



Жилет утепленный «Фридж-2» синий

Артикул: 2.902

[Посмотреть на сайте](#)

По классу воздухопроницаемости AP изделие подходит для эксплуатации при низкой скорости воздуха – менее 5 м/с.

* Указанное значение температуры рабочей среды взято из ГОСТ EN 14058-2023 (Приложение С).

Для более точного подбора спецодежды для защиты от прохладной окружающей среды рекомендуется проведение опытной носки на предприятии с учетом реальных условий труда и комплектации спецодежды работника.

Описание:

- **Жилет** утепленный из стеганного ромбовидной стежкой полотна.
- **Силуэт** прямой, обеспечивает комфорт и свободу движений.
- **Спинка удлиненная** – для лучшей защиты от холода при работе в наклонном положении или сидя.
- **Застежка** на молнию. Металлические бегунок (слайдер) и брелок (пулер) на молнии идентифицируются металлодетектором на производстве.
- **Воротник**-стойка утеплен флисом, что придает дополнительный комфорт.
- **Карманы:**
 - **2 наружных** в боковых швах, с застежкой на молнию, расположены ниже уровня талии (пояса),
 - 1 нагрудный внутренний слева.
- **Отсутствует миграция** волокон утеплителя при эксплуатации и стирках – на поверхности ткани не образуются катышки.
- **Сочетается** с брюками и куртками серий «Фридж-2» и «Фридж».
- **Рекомендуется** для применения в холодных цехах пищевого производства.
- **Экспертное заключение** о соответствии требованиям, основанным на принципах ХАССП, № 13-20 от 01.10.2020 г.

Ткань верха: 100% полиэфир, с водоотталкивающей и полиуретановой отделками, плотность 70 г/кв.м.

Утеплитель: «Филгуд МИКРО», плотность 150 г/кв.м.

Подкладка: 100% полиэфир, плотность 60 г/кв.м.

Цвет: синий.

ТР ТС 019/2011