



Система добровольной сертификации систем менеджмента, персонала,
производства, продукции, работ и услуг "ПСК СОЮЗ"
РОСС RU.31529.04ИЖСО

№ 004132

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Срок действия с 21.07.2020г по 20.07.2023г.

Код ОКПД 2 25.11.23.119

№ РОСС RU.31529.04ИЖСО.0С01.Н001230

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ПрофХолод»
ОГРН 1057747365279. Адрес: 141100, Московская область, город Щелково, территория
Агрохим, строение 58, телефон: +74957450137

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и
местонахождение
изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ПрофХолод»
ОГРН 1057747365279. Адрес: 141100, Московская область, город Щелково, территория
Агрохим, строение 58, телефон: +74957450137

**ОРГАН ПО
СЕРТИФИКАЦИИ**

Общество с ограниченной ответственностью «Центр контроля качества пожарной
безопасности» (ИНН 7734430472). Адрес: 123182, город Москва, Авиационная улица,
дом 69, пом V ком 17. Аттестат аккредитации № РОСС RU.31529.04ИЖСО.0С01,
от 24.10.2019г. до 23.10.2022г., тел. 89295905196, ckkpb@mail.ru

**ПОТВЕРЖДАЕТ,
ЧТО ПРОДУКЦИЯ**
(информация о
сертифицированной
продукции, позволяющая
провести идентификацию)

Совмещенное кровельное покрытие «PIR-ПЛИТА-СТАНДАРТ»
Выпускаемое по Техническому регламенту ООО «ПрофХолод».
Состав согласно приложения №1. Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ**
(наименование
национальных стандартов,
стандартов организаций,
сводов правил, условий
договоров на соответствие
требованиям которых
проводилась сертификация)

ГОСТ 30247.0-94, ГОСТ 30247.1-94. Предел огнестойкости –RE15, при
равномерно распределенной нагрузке 2,1 кПа/м², шаг несущих элементов
6000мм. см. приложение

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № 1996 от 10.07.2020 г.,
ООО «Эксперт плюс» (ИЛ «Экспертиза»)
№ RA.RU.04ПБК0 до 03.03.2023г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Кондратьева М.В.

Пичурин А.А.





Система добровольной сертификации систем менеджмента, персонала,
производства, продукции, работ и услуг "ПСК СОЮЗ"
РОСС RU.31529.04ИЖСО

№ 004133

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.31529.04ИЖСО.0С01.Н001230

КОД ОКПД2 КОД ТН ВЭД	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
25.11.23.119	<p>Совмещенное кровельное покрытие « PIR-ПЛИТА – Стандарт», выпускаемое по Техническому регламенту ООО « ПрофХолод», в составе:</p> <ul style="list-style-type: none">- Стальной профилированный лист тип Н 114 и более, толщиной не менее 1,0 мм ;-пароизоляционная пленка толщиной не более 2,0 мм;- Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты негорючие (НГ по ГОСТ 30244-94), плотностью не менее 100 кг/м.куб., уложенные в один и более слоев толщиной не менее 50 мм, включая марки: Isover (ISOVER OL-P, ISOVER ОЛ-ТОП-П, ISOVER Руф, ISOVER Руф В, ISOVER Руф В Оптимал, ISOVER Руф Н, ISOVER Руф Н Оптимал, IZOL ECO 160), Rokwool по ТУ 5762-050-45757203-15, Euroizol (Izol ECO 160, Изол К1, Изол К2, Изол К3 100, Изол К3 110), DiROCK по ТУ23.99.19-004- 22995710-2018.- теплоизоляционный материал ГОСТ Р 56590-2016 (EN 13165:2012) Плиты на основе пенополиизоцианурата теплозвукоизоляционные, уложенные в один и более слоев толщиной не менее 50 мм, включая: <p>Теплоизоляционный материал из пенополиизоцианурата с мягкими обложками, с двух сторон покрыты алюминиевой фольгой, выпускаемые по ТУ 5284-005-7798354-13</p> <ul style="list-style-type: none">- крепеж кровельный;- материал кровельный гидроизоляционный толщиной не менее 1,2мм на основе ПВХ, ЭПДМ и ТПО, включая марки: <p>Fatra (Fatrafol 810v, Fatrafol 807/V, Fatrafol P 918, Fatrafol P 918/SG-PV), Plastfol (Classic, Ppolar, Fl, Eco, Lay), Sika (Sikaplan 12 VG, Sikaplan 15 VG, Sikaplan 18 VG, Sikaplan 12 VGWT, Sikaplan 15 VGWT), Rokwool (ROCKmembrane ЭКСТРА, ROCKmembrane ЭКСТРА G, ROCKmembrane ОПТИМА).</p>

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Кондратьева М.В.

Пичурин А.А

