



Публичное акционерное общество  
«Уральский асбестовый горно-обогатительный  
комбинат» (ПАО «Ураласбест»)  
ИНН 6603001252, КПП 668301001  
624261, РОССИЯ, Свердловская обл.,  
г. Асбест, ул. Уральская, 66  
тел. +7 3436576452, факс. +7 3436576956,  
e-mail: [office@uralasbest.ru](mailto:office@uralasbest.ru)

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ № 28 от 08.12.2022 г.

**Наименование продукции:** ГЛАВРОСТЕПЛО РУФ В 4

**Код маркировки:** ГОСТ 32314-2012 (EN 13162:2008)-МВ  
(MW)-Т4-ДС(23,90)-СS(10)70-PL(5)750-WS-MU1;

**Нормативный документ на продукцию:** ТУ 23.99.19-032-  
00281476-2017, серийное производство

**Область применения:** В качестве тепло-, звуко- и пожаро-  
изоляционного слоя в покрытиях, в том числе для устройства  
кровель со стяжкой, тепловой изоляции чердачных перекры-  
тий, перекрытий над холодным подвалом или проездом.

Для тепловой изоляции оборудования с температурой  
изолируемой поверхности от минус 60 до плюс 400 °С.



### Существенные, качественные характеристики и методы испытания:

Показатель	Ед. изм.	Значение	Метод испытания
Теплопроводность, $\lambda_{10}$ , не более	Вт/(м·К)	0,038	ГОСТ 7076
Теплопроводность, $\lambda_D$ , не более	Вт/(м·К)	0,039	ГОСТ 32314
Водопоглощение при кратковременном частичном погружении, не более	кг/м <sup>2</sup>	1	ГОСТ EN 1609
Водопоглощение при долговременном частичном погружении, не более	кг/м <sup>2</sup>	3	ГОСТ EN 12087
Прочность на сжатие при 10% -ной деформации, не менее	кПа	70* 75**	ГОСТ EN 826
Прочность при сосредоточенной нагрузке, не менее	Н	750	ГОСТ EN 12430
Предельное отклонение длины	мм	±3	ГОСТ EN 822
Предельное отклонение ширины	мм	± 2	ГОСТ EN 822
Предельное отклонение толщины	мм	± 2	ГОСТ EN 823
Класс по толщине		T4	ГОСТ 32314
Группа горючести		НГ	ГОСТ 30244

\*при толщине <50 мм; \*\*при толщине ≥50 мм

### Условия хранения и транспортирования продукции:

Продукция должна храниться в крытых складах в упакованном виде, в горизонтальном положении, уложенными на поддон, отдельно по размерам. Гарантийный срок хранения – не более одного года с момента их изготовления. Допускается хранение под навесом или на открытой площадке на поддонах в полиэтиленовых пакетах, полностью защищающих плиты от воздействия атмосферных осадков. В данном случае гарантийный срок хранения плит — не более шести месяцев с момента их изготовления. Транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта.

**Сведения о технологии применения продукции:** Согласно действующим сводам правил на утепляемые конструкции; [www.glavrosteplo.ru](http://www.glavrosteplo.ru)



**Требования безопасности применения и эксплуатации продукции:** При работе с продукцией работающий персонал должен быть обеспечен индивидуальными средствами защиты органов дыхания и кожных покровов.

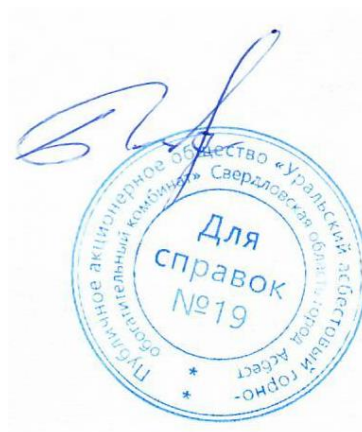
**Сведения о безопасности продукции** Продукция соответствует «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденному решением Комиссии Таможенного союза.

**Сведения об охране окружающей среды:** Выделение загрязняющих веществ из готовых изделий в атмосферный воздух населенных мест не должны превышать норм, установленных в ГН 2.1.6.3492.

**Сведения об утилизации продукта и упаковка продукции:** Отходы утилизируют в соответствии с требованиями санитарных норм и правил. Для упаковки применяется пленка полиэтиленовая термоусадочная ГОСТ 25951, пленка полиэтиленовая ГОСТ 10354.

**Гарантии изготовителя:** Гарантийный срок хранения – не более 1 года с даты изготовления, при хранении под навесом или на открытых площадках – не более 6 месяцев с даты изготовления.

Директор завода по производству ТИМ  
ПАО «Ураласбест»



Бобер В.И.

