

Условия транспортирования и хранения продукции БХЗ

1. Аптечки, материалы для ремонта шин и камер транспортируют железнодорожным, автомобильным, воздушным и морским транспортом в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного типа.

2. По железной дороге аптечки и материалы транспортируют в универсальных контейнерах по ГОСТ 18477 или крытых вагонах.

3. Аптечки, материалы для ремонта шин и камер должны храниться в закрытых складских помещениях в упаковке или на стеллажах при температуре не выше плюс 25°C в тёмном сухом месте на расстоянии не менее 1,5 м от теплоизлучающих и нагревательных приборов. Хранение должно обеспечивать защиту от попадания прямых солнечных лучей.

4. Аптечки, материалы для ремонта шин и камер должны храниться в оригинальной упаковке, а после вскрытия упаковки – в герметичных пакетах.

5. Резиновые смеси транспортируют в упакованном виде любым видом транспорта с соблюдением правил перевозки, установленных для каждого вида транспорта. Допускается транспортирование резиновых смесей без упаковки в специально оборудованных автомашинах, железнодорожных контейнерах и вагонах в условиях, исключающих их загрязнение.

6. Температура транспортирования резиновых смесей должна быть от минус 20 °C до плюс 25 °C.

7. Резиновые смеси при хранении должны быть защищены от пыли и попадания на них масел, бензина, керосина и других разрушающих резиновую смесь веществ, а также от действия кислот, щелочей и газов, вредно влияющих на резиновую смесь.

8. Резиновые смеси должны храниться в помещении при температуре от минус 5 °C до плюс 25 °C на стеллажах или поддонах на расстоянии не менее 1,5 м от теплоизлучающих приборов. Резиновые смеси при хранении должны быть защищены от прямых солнечных лучей. Каландрованные резиновые смеси должны храниться на роликах в подвешенном состоянии.

Гарантии изготовителя

1. Изготовитель гарантирует соответствие аптечек, материалов для ремонта шин и камер, резиновых смесей требованиям настоящего стандарта при соблюдении потребителем условий применения, транспортирования и хранения.

2. При хранении или транспортировании резиновых смесей, аптечек и материалов для ремонта шин и камер при отрицательных температурах они должны быть выдержаны перед применением не менее 24 часов при температуре (23±5)°C.

3. Гарантийный срок хранения герметика бескамерного слоя, буферного очистителя резины – один год (12 месяцев).

4. Гарантийный срок хранения аптечек, шнуров резиновых усиленных (пластинка), клея резинового самовулканизирующегося, мастики уплотнительной, герметика бортов, концентрата для определения проколов, пасты шиномонтажной – 1,5 года (18 месяцев).

5. Гарантийный срок хранения материалов для ремонта шин и камер - пластырей резиновых, резинокордных, металлокордных; грибков резиновых, удлиненных, усиленных; талька молотого – 2 года (24 месяца).

6. Гарантийный срок хранения резиновой смеси 2БК-12 – 3 месяца со дня их изготовления.

7. Гарантийный срок хранения резиновой смеси 2БК-11 – 6 месяцев со дня их изготовления.

8. При необходимости использования вальцованных резиновых смесей с истекшим сроком хранения потребитель контролирует показатели их качества на соответствие требованиям настоящего стандарта. Объём контроля и его периодичность устанавливает потребитель. При соответствии качества резиновых смесей требованиям настоящего стандарта потребитель принимает решение о возможности их применения.