

АКТ от 12.03.2013  
обследования фильтровальных рукавов из ткани ВФ-21Э  
в подготовительном цехе ЗКГШ

Комиссия в составе: заместителя начальника подготовительного цеха по технологии Чижонка В.Н., ведущего механика цеха Хведук Т.В., ведущего инженера по ООС Козыревой Т.С. произвела осмотр фильтровальных рукавов из ткани ВФ-21Э, установленных на фильтрах ФРКН-60 р\с 4, 8 и работающих в период с 16.08.2012 по настоящее время.

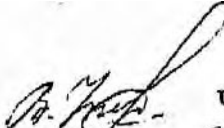
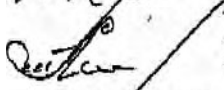

При визуальном осмотре фильтровальных рукавов было выявлено минимальное налипание пыли на полотне (при продувке пыль максимально удаляется с полотна). Так же при проведении замеров выбросов твердых загрязняющих веществ в атмосферный воздух отделом охраны окружающей среды (ОООС) количество выбросов было значительно ниже допустимого, что указывает на эффективность фильтровальных рукавов из ткани ВФ-21 Э,

Вывод: комиссия считает, что данные фильтровальные рукава из ткани ВФ- 21Э значительно уменьшают количество твердых выбросов обеспечивают снятие статистического напряжения фильтровальных рукавов, в результате чего уменьшается риск возгорания ФРКН-60.

Заместитель начальника  
подготовительного цеха по технологии

Ведущий механик цеха

Ведущий инженер по ООС

	Чижонко В.Н.
	Хведук Т.В.
	Козырева Т.С.

