

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВСЕСОЮЗНЫЙ ДОРОЖНЫЙ
НАУЧНО - ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
(СОЮЗДОРНИИ)**

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

**ПО ВЫБОРУ И ИСПОЛЬЗОВАНИЮ
СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ**

Москва 1978

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВСЕСОЮЗНЫЙ ДОРОЖНЫЙ
НАУЧНО - ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
(СОЮЗДОРНИИ)

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

**ПО ВЫБОРУ И ИСПОЛЬЗОВАНИЮ
СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ**

Одобрены Минтрансстроем

Москва 1978

УДК 658.383:625.7.08

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫБОРУ И
ИСПОЛЬЗОВАНИЮ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗА-
ЩИТЫ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДО-
РОГ. Союздорний. М., 1978.

Даны предложения по выбору средств индивидуаль-
ной защиты (СИЗ) и использованию их в соответствии
с действующими нормативными документами.

Для практического использования составлена таб-
лица.

© Союздорний, 1978г.

УДК 658.383:625.7.08

Предисловие

В настоящее время большинство дорожно-строительных организаций, нуждающихся по условиям работ в средствах индивидуальной защиты (СИЗ), не имеют каталогов, нормативных документов, которые можно было бы использовать как руководство для правильного применения СИЗ, а также при оформлении заявок на их приобретение.

В Союздорнии разработаны "Методические рекомендации по выбору и использованию средств индивидуальной защиты при строительстве автомобильных дорог" на основе анализа условий труда в ряде дорожных организаций и изучения имеющихся нормативных документов, в том числе материалов ВНИПИтруда.

Настоящие "Методические рекомендации" составлены инж. В.Н.Румянцевым и канд.техн.наук В.И.Колышевым.

Просьба замечания присыпать по адресу:143900 Балашиха-6 Московской обл., Союздорни.

Общие положения

1. При производстве дорожно-строительных работ (земляных, буровых, укладке асфальто- и цементобетона, монтаже мостовых конструкций, труб и т.д.), особенно в условиях пониженных или повышенных температур, а также в сложных метеорологических условиях администрация и инженерно-технический персонал объекта обязаны принять все меры для безопасного проведения работ и строго следить за соблюдением правил техники безопасности.
2. К работам на дорожно-строительных объектах допускаются лица, прошедшие специальный инструктаж и обеспеченные средствами индивидуальной защиты (СИЗ). Рабочим и служащим выдается спецодежда, спецобувь и защитные приспособления в соответствии с "Инструкцией о порядке выдачи, хранения и пользования спецодеждой, спецобувью и предохранительными приспособлениями".
3. Основными документами, которыми следует руководствоваться при обеспечении рабочих средствами индивидуальной защиты, являются: приказ Минтрансстроя № 234 от 16 ноября 1976г. "О нормах бесплатной выдачи спецодежды, спецобуви и предохранительных приспособлений рабочим и служащим организаций и предприятий Министерства транспортного строительства", "Инструкция о порядке выдачи, хранения и пользования спецодеждой, спецобувью и предохранительными приспособлениями", "Правила техники безопасности при строительстве, ремонте и содержании автомобильных дорог" изд.1978г., каталоги ГОСТы и ТУ на СИЗ.

Выбор средств индивидуальной защиты

4. Всем дорожным мастерам и рабочим, работающим на укладке асфальтобетона, выдавать цветные

сигнальные жилеты мужские (ТУ 32-ЦП-246-72) и женские (ТУ 32-ЦП-245-72) на основании постановления Госкомтруда и Президиума ВЦСПС от 9 февраля 1976г. № 30/П-3.

5. Для работы в условиях пониженных температур рекомендуются куртки мужские (ГОСТ 17222-71) и женские (ГОСТ 17223-71) на утепляющей подкладке, а также пленные брюки мужские (ГОСТ 18235-72) и женские (ГОСТ 18234-72) на утепляющей подкладке.

6. Для работы в сложных метеорологических условиях (температура воздуха до -45 С, сильный ветер) рекомендуются костюмы мужские зимние (ГОСТ 9719-70), изготовленные из следующих тканей:

гладокрашеной с капроновым волокном с комбинированной пропиткой (арт. 3034, 3251, ГОСТ 11209-72);

"шахтерки" из крашеного хлопка с комбинированной пропиткой (арт. 3298, ГОСТ 11209-72);

костюмной с капроновым волокном с комбинированной пропиткой (арт. 3248, ГОСТ 11209-72);

полотна плащевого гладокрашеного с пропиткой (арт. 3101, 3100, ГОСТ 7297-54);

кирзы двухслойной гладокрашеной (арт. 6282, 6285, ГОСТ 7287-63).

7. Для защиты от вредного воздействия вибрации при работе с виброинструментом рекомендуются рукавицы антивибрационные (ГОСТ 12.4.010-75) и полу сапоги виброгасящие (ТУ РСФСР 17-5444-75).

8. Лиц, обслуживающих электроустановки, необходимо обеспечивать предохранительными приспособлениями согласно "Правилам техники безопасности при эксплуатации электроустановок электрических станций и подстанций" и "Правилам технической эксплуатации и правилам техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей".

9. Защитные каски выдаются в соответствии с приложением 13 к приказу Минтрансстроя № 234 от 16 ноября 1976г. рабочим, занятym:

на строительстве, монтаже промышленных и гражданских сооружений, мостов, труб, гидротехнических сооружений;

сооружении воздушных линий электропередач;

лесозаготовительных работах и расчистке трасс;

погрузочно-разгрузочных работах;

земляных работах при глубине выемки более 1,5 м и работе в карьерах;

подземных, бурильных и взрывных работах;

монтаже всех видов строительных машин, грузоподъемных механизмов и транспортных средств;

обслуживании камнедробильных установок, грохотов, бетономешалок, транспортеров.

10. Для работающих на укладке асфальтобетона "типовыми отраслевыми нормами" предусматриваются ботинки на деревянной подошве. Более удобны тапочки из войлока на резиновой подошве, изготавливаемые на месте из подручных материалов. Могут быть рекомендованы и полусапоги "ЖИР" (ГОСТ 5782-75).

11. Все средства индивидуальной защиты приобретаются по заявкам через территориальные управления материально-технического снабжения Госснаба СССР и трест "Союзглавспецодежда".

В строительных организациях заявки на СИЗ и предохранительные приспособления составляют службы материально-технического снабжения и инженеры по технике безопасности, которые определяют номенклатуру заказываемых СИЗ и предохранительных приспособлений в соответствии с таблицей приложения к настоящим "Методическим рекомендациям".

12. Выбор моделей и тканей спецодежды проводит-

ся по усмотрению заказчика. Заказчик при составлении годовых заявок должен стремиться к уменьшению номенклатуры СИЗ без ущерба для здоровья работающих. Этого можно достигнуть применением одинаковых моделей СИЗ для нескольких профессий, близких по роду выполняемой работы.

13. Существенным недостатком в использовании СИЗ, особенно спецодежды и спецобуви, является то что на предприятиях не организованы централизованные ремонт, обеспыливание, химическая чистка, стирка и другие виды профилактической обработки СИЗ, что приводит к снижению их защитных свойств и преждевременному износу. Необходимо иметь в виду, что регулярный ремонт спецодежды и спецобуви удлиняет срок их службы на 2-3 месяца. Следует широко применять клеевой метод ремонта, разработанный научно-исследовательским технологическим институтом бытового обслуживания.

14. Во всех организациях и предприятиях следует принять действенные меры по выполнению требований "Инструкции о порядке выдачи, хранения и пользования спецодеждой, спецобувью и предохранительными приспособлениями", особенно в части оборудования мест для хранения СИЗ как на складах, так и на рабочих местах.

Средства индивидуальной защиты и предохранительные приспособления, рекомендуемые для рабочих, занятых на строительстве автомобильных дорог

Приложение

Профессия	№ пункта приказа Минтрансстроя № 16-11.76 от 23.04.1976	Рекомендуемые образцы		Рекомендуемое предохранительное приспособление	При- ме- ча- ние
		спецодежда	ткань		
I Арматурщики, дорожные ра- бочие, мон- тажники по монтажу стальных и железобетон- ных конструк- ций, трубо- укладчики	I 8	Костюм хлопчато- бумажный для строителей, мо- дель ФТ-305, (ГОСТ 12548-76).	Полотно плащевое с водо- отталкивающей пропиткой, арт. З101 (ГОСТ 7297-75). Ткань костюмная гладко- крашеная с водоотталки- вающей пропиткой, арт. 3244 (ГОСТ II209-72).	Сапоги и полусапоги, кожевые, для монтаж- ников (ГОСТ I2273-66 "Спецобувь кожаная для монтажников ме- тallokonструкций"). Полусапоги женские и мужские с внутренним подносоком (ГОСТ 10999-74 "Спецобувь с защитны- ми носками")	Каска защитная "Труд", ТУ 39/22-8-9-2-72 (исключая до- рожных рабочих). Очки защитные закрытые с прямой вентиляцией ЗП1-90, ЗП2-84, ЗП3-84. Пояс предохранительный, ТУ 39/22/01-71 (при работе на вы- соте). Для дорожных рабочих наколенники брязговые, ТУ УССР I7-907-68
	21	Костюм женский, ТУ 7831-67	Ткань костюмная гладко- крашеная с капроновым во- локном с водоотталкива- ющей пропиткой ТУ I7-5206-71		
	43	Костюм мужской брязговый (ГОСТ 9398-68), тип "А"	Парусина брезентовая, льняная с водоупорной или комбинированной про- питкой, арт. IIII6, IIII9 (ГОСТ I3328-67)		
		Костюм женский брязговый (ГОСТ 9397-67), тип "А"	Полукраинская ткань для спецодежды, арт. II227, обр. I076, ЦНИИЛВ, ТУ I7 УССР 2556-73		
		Рукавицы комби- нированные (ГОСТ I2.4.010-75 "ССБТ СИЗ. Рука- вицы специаль- ные")			

2	Асфальтобетонщики Изолировщики Кровельщики по мягким кровлям Малярьи Облицовщики Машинисты	2 II I46 24 26 25а,б	Костюм мужской для нефтяников (ГОСТ 9755-72) Костюм женский для нефтяников (ГОСТ II029-72) Костюм для изолировщиц ТУ 7-31-67 Костюмы мужские, модель С-4 для изолировщиков (ГОСТ I2548-76 "Одежда рабочая. Костюмы мужские") Костюм мужской для маляров штукатуров, ТО I7-Ц-3-76 (ГОСТ I2548-76) Костюм женский для маляров, штукатуров, отделочников ТО I7-Д-5-76 (ГОСТ 9282-76) Костюм мужской брезентовый, (ГОСТ 9398-68), тип "А" Костюм женский брезентовый (ГОСТ 9397-68), тип "А".	Вискозно-лавсановая ткань с маслонефтеводозащитной пропиткой С-208, обр.205 Ткань костюмная с капроновым волокном с комбинированной пропиткой, арт. 3248 Саржа плащевая гладкокрашеная с водоотталкивающей пропиткой, арт. 3202, ТУ 35-ХБ-56-64 Саржа с капроновым волокном мерсеризованная с водоотталкивающей и малоусадочной отделкой, арт. 3208 (ГОСТ II209-72) Полотно плащевое с водоотталкивающей пропиткой, арт. 3101 (ГОСТ 7297-75) Парусина брезентовая льняная с водоупорной или комбинированной пропиткой, арт. III10, III19 (ГОСТ I3328-67) Полульняная ткань для спецодежды, арт. II227, обр. I076	Сапоги мужские юфтевые, ТУ I7-1368-75. Полусапоги мужские и женские, юфтевые, "ХИР", на маслобензостойкой подошве (ГОСТ 5782-75 "Обувь специальная нефтемасложиросащитная"). Полусапоги мужские и женские из термоустойчивой юфти на маслобензостойкой подошве (ГОСТ 6029-69 "Обувь кожаная специальная для работающих в горячих цехах"). Сапоги резиновые формованные кислотоупорочные мужские, арт. I50Ф и женские, арт. 350Ф (ГОСТ 5375-70). Сапоги резиновые маслобензостойкие (ГОСТ I2265-66)	Для асфальтобетонщиков: респиратор ШБ-1 "Лепесток", очки защитные ЗП1-90, ЗП2-84, ЗП3-84. Для изолировщиков: очки ЗП1-90, ЗП2-84, ЗП3-84, респиратор ШБ-1 "Лепесток", наколенники брезентовые, каска "Труд". Для кровельщиков: очки ЗП1-90, ЗП2-84, ЗП3-84, пояс предохранительный ТУ 39/22-О1-71, каска "Труд". Для маляров: очки ЗП1-90, ЗП2-84, респиратор РУ-60м, (ГОСТ I7269-71, или РМП-62, каска "Труд", пояс предохранительный при работе на высоте ТУ 39/22-О1-71 ; противогаз шланговый ШВ-1, ТУ 6-16-1465-70 (при работе в закрытых емкостях). Для облицовщиков: очки ЗП1-90, ЗП2-84, ЗП3-84; респиратор ШБ-1 "Лепесток", каска "Труд". Для машинистов: при наличии пыли - респиратор ШБ-1 "Лепесток"; при наличии шума-противошумные наушники, "ВЦНИИОТ-7И", ТУ 1-О1-0035-72, или вкладыши противошумные "Беруши", ТУ 6-16-1852-74
---	--	-------------------------------------	--	--	--	---

Профессия	Приложение ПУНКТЫ 1-2 к приказу Министра труда и социальной политики № 234 от 16.11.76	Рекомендуемые образцы		Рекомендуемая обувь	Рекомендуемые предохранительные приспособления	При- мо- ч- ние
		спецодежда	ткань			
		<p>Костюм мужской для работающих с этилированным бензином (ГОСТ 9351-71)</p> <p>Комбинезон мужской для работающих с этилированным бензином (ГОСТ 9350-71)</p> <p>Костюм женский для работающих с этилированным бензином (ГОСТ 16757-71)</p> <p>Комбинезон женский для работающих с этилированным бензином (ГОСТ 16738-71)</p> <p>Костюм мужской для защиты от действия кислот (ГОСТ 9367-68)</p> <p>Костюм женский для защиты от действия кислот (ГОСТ 10645-68)</p> <p>Рукавицы комбинированные брезентовые</p>	<p>Покрытие плащевое с водоотталкивающей пропиткой, арт. 5108 (ГОСТ 7297-75)</p> <p>Ткань гладкокрашеная с пропиткой КОМП, арт. 3287 (ГОСТ 11209-72)</p> <p>Кожа искусственная водостойкая "Шторм" (для защитных накладок и карманов)</p> <p>Мужской гладкокрашеный с кислотозащитной пропиткой арт. 3053 (ГОСТ 11209-72)</p> <p>Сухое кислотозащитное "ШКВ"-30 (ГОСТ 16166-70)</p>			

			Рукавицы кислото- защитные (ГОСТ 12.4.010 "ССБТ СИЗ. Ру- кавицы специаль- ные")	Сукно сурое. Подушер- стяная ткань с лавсано- вым волокном для кисло- тозащитной спецодежды		
			Перчатки резино- вые кислотоупо- честойкие (ГОСТ 9502-60)			
			Перчатки резино- вые двухслойные из латекса, ТУ 38-6-66-69			
3	Газосварщики Электросвар- щики	6	Костюм мужской для сварщиков, ТУ 17-893-72	Парусина брезентовая су- ровая с огнестойкой про- питкой, арт. IIII9 (ГОСТ 5683-61)	Сапоги и подсапоги, мужские и женские, кро- тевые на нескользящей подошве (ГОСТ 12273-66 "Спецобувь кожаная для монтажников металлокон- струкций")	Шток для сварщика (ГОСТ 1361-69) или маска сварщика С-40, ТУ 64-1-456-74.
		49	Костюм женский брезентовый (ГОСТ 9397-68, тип "А")	Полульняная ткань для спецодежды ТБ, арт. II227. ТУ 17 УССР 2556-73.		При работе внутри резервуаров - противогаз химический ШВ-1, ТУ 6-16-1465-70. При работе на высоте - пояс предохранительный, ТУ 39/22-01-71, и каска "Труд". Для вспомогательных рабочих: очки защитные ЗП-70-Г1, ЗП-70-Г2; ЗП-70-Г3 со стеклами светофильтрами.
			Рукавицы брезен- товые (ГОСТ 12.4.010-75 "ССБТ СИЗ. Рука- вицы специаль- ные")	Парусина льняная с огне- стойкой пропиткой. Спил- ковый лоскут		
4	Бурильщики Землекопы при работе в сухом грунте Копровщики Клепальщики	4	Куртка и брюки, ТУ 4848-71 (мо- дель ФТ-271)	Репс крученый гладкокра- шенный с капроновым волок- ном с пропиткой водоот- талкивающей и без пропит- ки, арт. 3154 (ГОСТ II209-72)		Для бурильщиков: очки защитные ЗП-90, ЗП2-84, ЗП3-84; респира- тор ШБ-1 "Ленесток", каска "Труд". Для землекопов: при наличии пыли - очки защитные ЗП-90, ЗП2-84, ЗП3-84, респиратор ШБ-1 "Ленесток".
		10	"Костюм мужской хлопчатобумажный			
		17	для строителей"			
		13				

Продолжение приложения

12

Профессия	Нормативное приложение № 1-2 к приказу Минздравстроя № 234 от 16.11.76	Рекомендуемые образцы		Рекомендуемая обувь	Рекомендуемые предохранитель- ные приспособления	При- ме- ча- ние
		спецодежды	ткани			
Мостовщики	23	Куртка и брюки	Саржа гладокрашеная мерсеризованная с капроновым волокном с пропиткой водоотталкивающей, арт. 9208; 32II		Для копровщиков и клепальщиков: очки защитные ЗП1-90, ЗП2-84, ЗП3-84; наушники противовумные "ВИНИПОТ-7И", ТУ 1-01-0035-72; вкладыши противовумные "Беруши", ТУ 6-16-1852-74.	
Обивовщики	26	или куртка и полукомбинезон	(ГОСТ 12548-76 "Одежда специальная. Костюмы мужские")			
Рабочие зеленого строительства	50		(ГОСТ II209-72)			
Слесари строительные	37	Куртка и брюки или куртка и полукомбинезон,	Саржа гладокрашеная мерсеризованная с малоусадочной отделкой, арт. 3202 (ГОСТ II209-72)		Для слесарей: очки защитные ЗП1-90, ЗП2-84, ЗП3-84; каски "труд" - при работе на машинах и высоте	
Слесари-сантехники	35	(ГОСТ 9282-76 "Одежда специальная. Костюмы женские")				
Слесари-трубопроводчики	38		Ткань костюмная гладокрашеная с водоотталкивающей пропиткой и без пропитки, арт. 3244 (ГОСТ II209-72)			
Такелажники	41					
Транспортные (подсобные) рабочие	44		Холескин гладокрашеный без пропитки, арт. 5847; 3053 (ГОСТ II209-72)			
Электрослесари	48					
5	Машинисты кранов	25	Куртка и брюки ТО 17-Ц-4-76 (ГОСТ 12548-76 "Костюм мужской для крановщиков")			
6	Каменщики Котельщики Машинисты машин и механизмов	15 18 25	Полукомбинезон (ГОСТ 12548-76 и ГОСТ 9282-76)		Для каменщиков и котельщиков: очки защитные ЗП1-90, ЗП2-84, ЗП3-84, каска "Труд". Машинистам: см. п.2	

7	Хестяники Плотники Стекольщики Столяры	9 31 39 40	Фартуки рабочие (ГОСТ 12845-67) Рукавицы (ГОСТ 12.4.010-75 "ССБТ СИЗ. Рукави- цы специальные")	Двуниток льняной суроый (ГОСТ II302-72). Парусины брезентовые по- лульянные(ГОСТ I3329-67). Диагональ гладкоокрашеная и суроая с капроновым волокном с комбинирован- ной пропиткой (ГОСТ 8076-61)	Zащитные очки ЗП1-90, ЗП2-84, ЗП3-84; при работе на высоте - каска "Труд", пояс предохраните- тельный, ТУ 39/22-01-71
	8 Плотники (при уста- новке опа- лубки гид- ротехничес- ких соору- жений) Штукатуры Маляры	31 46 24	Костюм мужской для маляров и штукатуров, ТО I7-Ц-3-76 (ГОСТ 12548-76)	Саржа плащевая гладко- крашеная с водоотталки- вающей пропиткой, арт.3202, ТУ 35-ХБ-56-64	Zащитные очки ЗП1-90, ЗП2-84, ЗП3-84, каска "Труд", при на- личии пыли - респиратор ШБ-1 "Лепесток"
		31 46 24	Костюм женский для маляров и штукатуров, ТО I7-Ц-5-76 (ГОСТ 9282-76)	Саржа с капроновым во- локном мерсеризованная с водоотталкивающей и малоусадочной отделкой, арт.3208 (ГОСТ II209-72)	
			Рукавицы комби- нированные (ГОСТ 12.4.010-75 "ССБТ СИЗ. Рукави- цы специальные")	Ткань костюмная гладко- крашеная с пропиткой водоотталкивающей, арт.3244 (ГОСТ II209-72)	
9	Бетонщики Бурильщики Взрывники Землекопы при работе в мокром грун- те	3 4 5 10	Костюм мужской брезентовый (ГОСТ 9398-68), тип "А"	Парусина брезентовая с повышенной водоупорной пропиткой, арт. III04, III10 (ГОСТ I3328-67)	Сапоги мужские (арт.I50Ф) и женские (арт. 350Ф), (ГОСТ 5375-70. "Сапоги резиновые формовые")
					Zащитные очки ЗП1-90, ЗП2-84, ЗП3-84, каска "Труд", при на- личии пыли - респираторы ШБ-1 "Лепесток"

ПРИДАЧА ОБРАЗЦЫ ПРИСПОСОЛЕНИЯ

Профессия	Приложение 1-2 к приказу Министерства труда и промышленности СССР от 16.11.76 № 234	Рекомендуемые образцы		Рекомендуемая обувь	Рекомендуемые предохранитель- ные приспособления	При- ме- чан- ие
		спецодежды	ткани			
		<p>Костюм женский брезентовый (ГОСТ 9397-67), тип "А"</p> <p>Костюм водонепроницаемый, ГОСТ 13650-68</p> <p>"Костюм водонепроницаемый для работающих в обводненных ма-тах"</p> <p>Рукавицы комбинированные (ГОСТ 12.4.010-75)</p> <p>"ССБТ НИЗ. Рукавицы специаль-ные"</p>	<p>Полудлинная ткань для спецодежды, арт. II227, обр. I076 ЦНИИЛВ. ТУ 17 УССР 2556-73</p> <p>Ткань прорезиненная, арт. 917, МГН 566</p> <p>Полотно плащевое, арт. 3101 (ГОСТ 7297-54)</p> <p>Полотно плащевое и палаточное с пропиткой водоотталкивающей (ГОСТ 7297-75). Диагональ гладокрашеная и суровая с капроновым волокном с комбинированной пропиткой.</p> <p>Парусина брезентовая полулинная с водоупорной пропиткой (ГОСТ 13329-67)</p> <p>Парусина брезентовая льняная с водоупорной пропиткой.</p> <p>Ткани для накладок: парусина брезентовая та же.</p> <p>Ткань прорезиненная, МГН-566; ИРП-П29 (ГОСТ 13328-67).</p>	<p>Сапоги резиновые формованные мужские, арт. I57 фат. ТУ 6-27-69</p> <p>Сапоги резиновые клевые горняцкие, арт. I59. ИРПТУ 38-5-6II7-69</p>		

I0	Шоферы грузовых и специальных автомобилей	36-39 Приложение 2.	Комбинезон мужской (ГОСТ I2276-75)	<p>Ткань костюмная гладкокрашеная с водоотталкивающей пропиткой, арт.3244 (ГОСТ II209-72);</p> <p>репс крупный гладкокрашеный с капроновым волокном с водоотталкивающей пропиткой, арт.3154 (ГОСТ II209-72).</p> <p>Молескин гладкокрашеный, арт.3047, 3053 (ГОСТ I2239-66).</p> <p>Саржа с капроновым волокном мерсеризованная с водоотталкивающей пропиткой, арт. 3208 (ГОСТ II209-72).</p> <p>Ткань гладкокрашеная с водоотталкивающей пропиткой, арт. 3015 (ГОСТ II209-72)</p> <p>Рукавицы комбинированные с двумя пальцами (ГОСТ I2.4.010-75 "ССБТ СМЗ. Рукавицы специальные")</p>		
II	Инженерно-технические работники	55	Костюм женский хлопчатобумажный для инженерно-технических работников монтажных и строительных работ. модель ЭВ-2-1995 (ГОСТ 9282-76)	Саржа гладкокрашеная мерсеризованная с капроновым волокном с водоотталкивающей пропиткой, арт. 3208, 3211 (ГОСТ II209-72)	При нахождении на строительных площадках - каска "Труд".	

Продолжение приложения

Профессия	Рекомендуемое приложение ГОСТ 12.4.003-74	Рекомендуемые образцы		Рекомендуемая обувь	Рекомендуемые предохранительные приспособления	При- ме- че- ние
		спецодежды	ткани			
		Костюм мужской хлопчатобумажный для инженерно-технических работников монтажных и строительных работ, модель ЭВ-2-1992 (ГОСТ 12548-76)	Саржа гладкокрашеная мерсеризованная с мацусядочной отделкой, арт. 3202			
		План вспромоткаемый (ГОСТ 19361-74)	Полотно плащевое с пропиткой (ГОСТ 7297-75)			

П р и м е ч а н и я: 1. Очки защитные изготавливаются по ГОСТ 12.4.003-74.

2. Каски защитные "Труд" изготавливаются по ТУ 39/22-8-9-2-72, подшлемник теплый под защитную маску "Труд" ТУ 17-887-72 для работющих при температуре до -20°C изготавливаются с двумя слоями ватина, в при температуре до -40°C - с тремя слоями ватина.

Оглавление

	Стр.
Предисловие.	3
Общие положения.	4
Выбор средств индивидуальной защиты . .	4
I, Члложение. Средства индивидуальной защи- ты и предохранительные приспособления, ре- комендуемые для рабочих, занятых на строи- тельстве автомобильных дорог.	8

Ответственный за выпуск Л.В.Королева

Редактор Ж.П.Иноземцева

Технический редактор А.В.Евстигнеева

Корректор Л.В.Крылова

Подписано к печати 7/III 1978г. Формат 60x84/16

Л 40193

Заказ 61-8 Тираж 800 1,7 уч.-изд.л. 1,0 печ.л. Цена 9 коп.

Ротапринт Союздорний