

УТВЕРЖДАЮ

Начальник 25 ПСЧ по охране
г. Балашова 8 ПСО ФПС ГПС
Главного управления МЧС России
по Саратовской области
подполковник внутренней службы
_____ Шунин К.Ф.

« ___ » _____ 20 ____ г.

МЕТОДИЧЕСКИЙ ПЛАН

Для проведения занятий с газодымозащитниками
ОП 25 ПСЧ по охране р/п Пинеровка
по пожарно-строевой подготовке

Тема: «ПСП. Отработка норматива по ГДЗС № 1»

Вид занятия: практическое

Отводимое время: 45 мин.

Цель занятия: Тренировать личный состав в выполнении норматива № 1 ГДЗС
Включение в дыхательный аппарат: - пожарным; звеном ГДЗС.

Литература, используемая при проведении занятия: Методические
рекомендации по организации и проведению занятий с личным составом ГДЗС
ФПС МЧС России П.В Плат от 30.06.2008г

Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации
от 11.12.2020 года № 881н «Об утверждении Правил по охране труда в
подразделениях пожарной охраны»;

Развернутый план занятия.

№	Учебные вопросы (включая контроль занятий)	Время (мин)	Содержание учебного вопроса, метод отработки и материальное обеспечение (в т.ч. технические средства обучения) учебного вопроса		
1.	2.	3.	4.		
1.	Вводная часть	5	Построение личного состава и прием рапорта; проверка готовности учебной группы и состояния места проведения занятия; доведение до обучаемых содержания целей, задач, учебных вопросов занятия и очередности их изучения; проверка знаний вопросов темы, уставных положений, правил охраны труда, умения работать с пожарной техникой и пожарно- техническим вооружением.		
2.	Основная часть	30	Отработка л.с. норматива, руководитель занятия ведёт хронометраж времени с помощью секундомера.		
Упражнение		Отл	Хор.	Удов	Условия выполнения упражнений
Включение в противогаз пожарным: в ПТС «Профи»-М звеном ГДЗС: в ПТС «Профи»-М		50	55	60	1. Пожарные в боевой одежде и снаряжении находятся в одном метре от противогазов (лицом к ним), 2. Противогазы уложены на скамейках или специальных полках. 3. Начало – поданная команда. 4. Окончание – пожарные включены в противогазы (все этапы включения выполнены согласно требованиям Наставления по газодымозащитной службе пожарной охраны).
		55	60	65	
3.	Техника безопасности при эксплуатации СИЗОД.	-	Для обеспечения безопасной эксплуатации аппарата необходимо соблюдать следующие требования: - запрещается допускать к работе в аппарате лиц, не изучивших аппарат и руководство по его эксплуатации. Незнание или нарушение правил пользования аппаратом может привести к несчастному случаю с пользователем; - беречь аппарат от падений и		

			<p>ударов;</p> <ul style="list-style-type: none"> - запрещается отсоединять и подсоединять узлы и детали аппарата, находящиеся под давлением; - запрещается оставлять аппарат продолжительное время на солнце или вблизи нагревательных приборов, радиаторов отопления, печей, т.к. от перегрева давление воздуха в баллоне может превысить допустимое; - не следует прикладывать чрезмерно большое усилие к маховичку при закрывании вентиля, т.к. это приведет к его преждевременному износу и выходу аппарата из строя; - запрещается перекрывать выходной штуцер легочного автомата при нажатии на кнопку байпаса (отключении легочного автомата), т.к. это может привести к разрыву мембраны и выходу легочного автомата из строя; категорически запрещается перегибать шланг высокого давления радиусом менее 40 мм во избежание повреждения.
4	Заключительная часть	10	Разбор занятия, приведение учебного места в исходное состояние.

1. Пособия и оборудование, используемые при проведении занятия:

Методический план.

ПТС «Профи»-М

Боевая одежда и снаряжение.

2. Задание для самостоятельной работы слушателей и подготовка к следующему занятию: ОТ при выполнении норматива.

Методический план составил:

Заместитель начальника части

(Начальник ОП) по охране р/п Пинеровка

8 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России

по Саратовской области

В.И Надоля