

ЦЕНТР . АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ ФОРМИРОВАНИЙ

Мобильные источники сжатого воздуха «Исток»

Мобильные источники сжатого воздуха «Исток» предназначены для хранения, транспортирования и подачи сжатого воздуха пользователю, выполняющему газоопасные, газоспасательные и иные виды работ в шланговом дыхательном аппарате (ШДА) в условиях непригодной для дыхания атмосферы.





— работа до 2-х пользователей одновременно	
— рабочее давление баллона, МПа (кгс/см ²)	29,4 (300)
— вместимость баллона, л	20
— размеры, мм, не более:	
длина	1200
ширина	500
высота	560
— температура эксплуатации, °C	-40+60
— масса мобильной системы, кг, не более	40
— давление на выходе редуктора, МПа	0,90,55
— грузоподъемность тележки, кг	130
— продолжительность работы при легочной вентиляции	1 30 л/мин:
один пользователь	не менее* 200 минут
два пользователя	не менее* 100 минут

«Исток-50»



19,6 (200)
47
1200
500
560
-30+60
70
010
130
і/мин:
менее* 300 минут

не менее* 100 минут три пользователя *при температуре окружающей среды $25\pm5^{\circ}$ С (фактическое время защитного действия зависит от

степени тяжести выполняемой работы, условий окружающей среды и количества подключенных пользователей).

Преимущества:

- баллон мобильной системы легко устанавливается и снимается с тележки при помощи металлических хомутов
- требуется время эксплуатации проведение технического освидетельствования баллона

два пользователя

- срок эксплуатации мобильной системы 10 лет
- баллон защищен огнезащитным чехлом с ручками для удобства перемещения
- в конструкции использованы быстроразъемные пневматические соединители (БРС) двухступенчатого размыкания для надежного и безопасного подключения СИЗОД
- в комплект поставки входит дополнительный шланг высокого давления для заправки баллона

не менее* 150 минут