

| Условные обозначения: • есть, как стандартное оснащение ° нет, но можно добавить как опцию – отсутствует | Шумозащитный капот | Стандартный контейнер | Усиленный (морской) контейнер |
|--|--|------------------------------|--------------------------------------|
| Комплектация | ручной/ автозапуск | ручной/ автозапуск | ручной/ автозапуск |
| Двигатель Scania | • | • | • |
| Генератор Linz | • | • | • |
| Исполнение для резервирования | ° | ° | ° |
| Пульт управления ДЭС | • | • | • |
| Силовой автомат защиты | • | • | • |
| Шкаф автоматического ввода резерва (АВР) | ° | ° | ° |
| Устройство автоматической зарядки АКБ от сети 220 В | • | –/• | –/• |
| Электрический подогреватель охлаждающей жидкости 220 В | • | • | • |
| Воздушный дизельный отопитель Planar | – | – | •/– |
| Дизельный предпусковой подогреватель охлаждающей жидкости Webasto | • | •/– | •/– |
| Встроенный стандартный топливный бак | 1000-1300 л. | 750-950 л. | 750-950 л. |
| Аккумуляторные батареи (АКБ) 190 Ач | 2 | 2 | 2 |
| Моторное масло Scania Oil LDF3 Engine 10W40 | 37-45 л. | 37-45 л. | 37-45 л. |
| Охлаждающая жидкость AWM 12+/GLYSANTING 30 Ready Mix | 35-65 л. | 35-65 л. | 35-65 л. |
| Система дозаправки топлива | • | • | • |
| Насос ручной откачки масла из двигателя | • | • | • |
| Топливный фильтр с влагоотделителем | • | • | • |
| Транспортные габариты (Д x Ш x В) с демонтированным глушителем | 4300x1650x2000/ 4550x1750x2400/4800x1900x2400 | 4000 (5000) x 2350 x 2630 | 6058 x 2438 x 2700 |
| Максимальная высота (с глушителем) | – | 2950 | 3360 |
| Масса контейнера с ДЭС, технологическими жидкостями и топливом | 4850-7000 кг | 5790-7910 кг | 6380-8970 кг |
| Каркас | Листовой металл, 2 мм | Сварной, 4 мм | ISO-контейнер, 20 футовый |
| Настил пола, рифленый лист 3 мм | – | • | • |
| Крыша стальная 1,5 мм, гидротзоляция | – | • | ISO-контейнер |
| Наружная обшивка | Листовой металл, 2 мм | Профлист | ISO-контейнер |
| Цвет | RAL 2003 | RAL 9003/2003 | RAL 2003 |
| Утепление стен, потолка, пола | – | • | • |
| Съемная торцевая стена/распашные ворота для удобства обслуживания, монтажа/демонтажа оборудования | – | • | • |
| Стальная утепленная дверь | – | • | • |
| Варианты погрузки | Нижняя/верхняя | Верхняя | Верхняя |
| Система вентиляции | – | • | • |
| Климатическая система | – | • | • |
| Система газовыхлопа — низкошумные глушители | • | - 10 дБА | - 25 дБА |
| Глушение шума — шумо-вибро изоляция | • | • | • |
| Вывод силовых кабелей | • | • | • |
| Заземление | • | • | • |
| Щит собственных нужд блок-контейнера | – | • | • |
| Счетчик эл.энергии | • | • | • |
| Резервное освещение, 24 В | • | • | • |
| Основное освещение, 220 В | – | • | • |
| Уличное освещение | – | • | • |
| Выключатели освещения, розетки | – | • | • |
| Пожарная сигнализация | – | • | • |
| Охранная сигнализация | – | • | • |
| Система пожаротушения | – | • | • |
| Средства пожаротушения — огнетушители ОП-2, 2 шт. | • | • | • |
| Оповещение о пожаре | – | • | • |
| Сертификаты ГОСТ Р, II степень огнестойкости по СНиП | • | • | • |
| Документация | • | • | • |