

Всепогодный капот (кожух) для установки на дизельные агрегаты.



модель: **Кожух 50**

Всепогодный капот (кожух) предназначен для защиты дизельгенераторной установки от воздействия атмосферных осадков и предотвращения несанкционированного доступа к агрегату. Всепогодное исполнение ДГУ предназначено в основном для тех потребителей, которым необходимо эксплуатировать электростанцию под открытым небом, например строительным организациям. Капот выполнен из холоднокатаной стали толщиной 1,5 мм с эпоксиполиэфирной порошковой окраской. По верхнему периметру предусмотрены 4 рым-болта для подъема ДГУ с помощью грузоподъемных механизмов. Распашные двери для доступа в моторный отсек и дверь шкафа управления запираются на ключ. Для возможности аварийного останова агрегата кнопка СТОП продублирована снаружи капота.

Астана +7(77172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89
Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38 Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город
единый адрес для всех регионов: nzu@nt-rt.ru
www.nzgu.nt-rt.ru

Технические характеристики

Используется в моделях	ЭДД-50-1-К, ЭДД-50-2-К, ЭДД-50-3-К, ЭДД-50-4-К
Дублирующая кнопка аварийного останова	Есть
Запирание дверей	Есть
Возможность подъема за рым болты (в том числе при страповке двуме стропами)	Есть
Цвет RAL	7001

Всепогодный капот (кожух) для установки на дизельные агрегаты.



модель: **Кожух 100**

Всепогодный капот (кожух) предназначен для защиты дизельгенераторной установки от воздействия атмосферных осадков и предотвращения несанкционированного доступа к агрегату. Всепогодное исполнение ДГУ предназначено в основном для тех потребителей, которым необходимо эксплуатировать электростанцию под открытым небом, например строительным организациям. Капот выполнен из холоднокатаной стали толщиной 1,5 мм с эпоксиполиэфирной порошковой окраской. По верхнему периметру предусмотрены 4 рым-болта для подъема ДГУ с помощью грузоподъемных механизмов. Распашные двери для доступа в моторный отсек и дверь шкафа управления запираются на ключ. Для возможности аварийного останова агрегата кнопка СТОП продублирована снаружи капота.

Астана +7(77172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89
Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38 Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город
единый адрес для всех регионов: nzu@nt-rt.ru
www.nzgu.nt-rt.ru

Технические характеристики

Используется в моделях	ЭДД-100-1-К, ЭДД-100-2-К, ЭДД-100-3-К, ЭДД-100-4-К
Дублирующая кнопка аварийного останова	Есть
Запирание дверей	Есть
Возможность подъема за рым болты (в том числе при strapовке двуме стропами)	Есть
Цвет RAL/Вес, кг	7001 / 200

Всепогодный капот (кожух) для установки на дизельные агрегаты.



модель: **Кожух 200**

Всепогодный капот (кожух) предназначен для защиты дизельгенераторной установки от воздействия атмосферных осадков и предотвращения несанкционированного доступа к агрегату. Всепогодное исполнение ДГУ предназначено в основном для тех потребителей, которым необходимо эксплуатировать электростанцию под открытым небом, например строительным организациям. Капот выполнен из холоднокатаной стали толщиной 1,5 мм с эпоксиполиэфирной порошковой окраской. По верхнему периметру предусмотрены 4 рым-болта для подъема ДГУ с помощью грузоподъемных механизмов. Распашные двери для доступа в моторный отсек и дверь шкафа управления запираются на ключ. Для возможности аварийного останова агрегата кнопка СТОП продублирована снаружи капота.

Астана +7(77172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89
Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38 Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город
единый адрес для всех регионов: nzu@nt-rt.ru
www.nzgu.nt-rt.ru

Технические характеристики

Используется в моделях	ЭДД-200-4-К , ЭДС-200-2-К
Дублирующая кнопка аварийного останова	Есть
Запирание дверей	Есть
Возможность подъема за рым болты (в том числе при strapовке двумя стропами)	Есть
Цвет RAL	7001

Астана +7(77172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89
Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38 Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город
единый адрес для всех регионов: nzu@nt-rt.ru
www.nzgu.nt-rt.ru