

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

**Единый адрес:** dne@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.dno.nt-rt.ru

## Дизельные генераторы DCA 15LSX

Генератор DCA 15 LSX - один из бестселлеров модельного ряда модель очень удачно вписалась в российский рынок качественных дизельных генераторов, предлагая уникальный набор потребительских качеств по цене европейских дизельгенераторов очень среднего качества.

В активе модели:

1. шумозащитный кожух из НОРМАЛЬНОЙ стали а не из жести как на европейцах. кожух является и силовой структурой агрегата. Кроме того - использование стали нормальной толщины позволяет существенно снизить низкочастотные шумы и вибрации второго порядка.
2. режим холостого хода - незаменимая опция для использования в условиях суровой российской зимы - позволяет прогреть двигатель на малых оборотах перед выходом на рабочий режим, что существенно сказывается на сроке жизни двигателя
3. обслуживание агрегата с одной стороны - при монтаже на спецтехнику или в качестве резервного питания в частном домовладении агрегат займет ровно столько места , сколько занимает его площадь по полу - дополнительных проходов со всех сторон ему не нужно для обслуживания.
4. топливный бак в обогреваемой зоне - топливный бак расположен таким образом , что при работе двигателя топливо подогревается собственно теплом выделяемым работающим двигателем .Зимой схема расположения топливного бака сверху над двигателем , как на , а не в раме , как на большинстве европейцев , более предпочтительна.  
кроме того - заливная горловина находится снаружи кожуха , и при заправке агрегата вы не проливаете топливо внутри агрегата. дизельгенератор всегда сухой внутри - а это очень важно особенно в весенне летний период , когда пыль и пух налипают на забрызганный топливом радиатор и агрегат начинает перегреваться. Для технического обслуживания и замены рабочих жидкостей предусмотрены сливные штуцера в нижней части рамы - тоже за контуром агрегата , чтобы не загрязнять внутреннее пространство агрегата.
5. надежный двигатель Kubota - мировой лидер в производстве малокубатурных двигателей - достаточно сказать , что за последние десять лет ни один агрегат не пришел в сервис с капремонтом двигателя.
6. синхронный бесщеточный альтернатор собственной конструкции - - один из немногих производителей в мире , использующий при производстве дизельгенераторов альтернаторы

собственной конструкции. В отличие от популярных европейских альтернаторов применяет многослойную заливку обмоток по патентованной технологии , что позволяет не бояться точки росы при переходе температуры через ноль. На европейцах при работе агрегата при температуре ниже нуля гарантия на альтернатор снимается!)) не верите ? почитайте инструкцию на альтернатор европейский.

Все вместе вышеперечисленные качества агрегата делают его весьма привлекательным приобретением. Приобретите агрегат DCA 25 ESK -и этот агрегат будет верой и правдой служить вам много лет!

<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	
Модель	Электростанция DCA - 15ESX
Производитель	Со.,Ltd. (Япония) Суперкожух
Исполнение	230В/50Гц
Напряжение/Частота	
Мощность максимальная, кВт/кВА	13,0
Звуковое давление, дБ/7м	62
<b>ДВИГАТЕЛЬ</b>	
Марка	Kubota
Модель	V2203-KB
Тип двигателя	дизельный, 4-х цилиндровый, рядный
Частота вращения вала, об/мин	1500
Запуск	Электростартер
Топливо	Дизтопливо
Автономия (при полном баке и нагрузке 75%), час	18.0
Расход топлива при 75% нагрузки, л/час	3.5
Емкость топливного бака, л	62
Авт. выключение по низкому уровню масла	Стандарт
<b>ГЕНЕРАТОР</b>	
Модель	
Тип генератора	синхронный, бесщеточный
Стабильность выходного напряжения, %	1
Стабильность выходной частоты, %	1
Класс защиты	IP 23
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА</b>	
Панель управления	Стандарт
<b>ГАБАРИТЫ И ВЕС</b>	
Длина, см	154
Ширина, см	65
Высота, см	90
Вес в сухом состоянии, кг	579

В разделе в большом ассортименте представлены однофазные дизельные генераторы.

Оборудование предназначено для решения проблем, связанных с обеспечением объектов электроэнергией вне зависимости от условий и обстоятельств. Подобрать подходящую мощность, вы без труда сможете создать комфортные условия как в небольшом домике, так и в коттедже с внушительной площадью. Также его успешно можно эксплуатировать на строительных объектах, в качестве источника электроэнергии для мобильных ремонтных мастерских , а так же , благодаря уникальной компоновочной схеме , в составе различной спецтехники.

Основные преимущества агрегата – это мобильность , стабильность выходных характеристик,

благодаря применению инновационных технологий при производстве альтернатора, компактность и простота технического обслуживания, приспособленность агрегатов для работы в условиях суровой русской зимы. Сегодня такие устройства успешно используются в качестве основного или резервного источника питания в самых различных областях народного хозяйства.

Однофазные дизельные генераторы представлены в широком мощностном диапазоне и вы всегда сможете подобрать агрегат, подходящий вам по мощности и по цене.

Вне зависимости от модели, агрегат поставляется в полностью готовом к эксплуатации виде и не требует дополнительных затрат перед запуском в эксплуатацию

Однофазные дизельгенераторы - это выбор как профессионалов, которым необходим генератор, способный бесперебойно работать 24 часа в сутки 365 дней в году, так и просто разумных потребителей, желающих единожды решить проблему резервирования электроснабжения своего жилища или офиса, и более к этой проблеме не возвращаться в течение многих лет. Гарантия на все дизельгенераторы составляет 4000 моточасов - это лучшее предложение на Российском рынке на сегодняшний день!

В нашем каталоге представлены самые популярные модели, надежность которых подтверждают пользователи. Изображение и описание основных характеристик помогут вам с выбором.

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

**Единый адрес:** dne@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.dno.nt-rt.ru