

Дизельный электроагрегат АД30С-Т400-1Р производится на базе двигателя ЕД4105. Предназначен для использования в качестве основного источника электропитания объектов.



модель: **Дизельгенератор АД30С-Т400-1Р**
двигатель: **ЕД4105, вертикальный, линейный, с прямым впрыском, 4-х тактный**
мощность: **30 кВт**

Дизельный электроагрегат АД30С-Т400-1Р производится на базе двигателя ЕД4105 (ресурс работы двигателя до капитального ремонта 8 000 моточасов). Предназначен для использования в качестве основного источника электропитания объектов. Поставляется с машинным маслом, охлаждающей жидкостью (антифриз), аккумуляторной батареей и комплектом ЗИП. Полностью готов к работе. Оборудование может быть поставлено в любую точку РФ (станция помещается в стандартный 5-ти тонный ЖД контейнер УК-5).

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

Ном. мощность, кВт/кВА (cosφ=0.8)	30/37,5
Напряжение, В (50 Гц)	400
Ном. ток, А	54
Кол-во фаз	3 (изолированная нейтраль)
Степень автоматизации	1
Регулятор оборотов	Механический
Двигатель	ED4105, вертикальный, линейный, с прямым впрыском, 4-х тактный
Частота вращения, об/мин	1500
Тип топлива	Дизельное, по сезону (ГОСТ 305-82)
Машинное масло/ОЖ	API CD 15W40/Антифриз с точкой замерзания не выше -35°C
Кол-во цилиндров	4
Система охлаждения	Жидкостная, закрытая
Мощность двигателя, кВт/л.с.	32/43
Емкость бака, л	130
Расход, гр/кВт*ч	240
Расход, л/ч	6,5
Расход масла	1,36
Система запуска	Электростартер
Аккумулятор	В комплекте, 1 шт 90 А*ч
Приборы контроля	Шкаф управления ШУ-К116У
Модель генератора	ГС-30-400, синхронный, бесщеточный, с самовозбуждением, одноопорный
Регулятор напряжения	Электронный
Дополнительная комплектация	Предпусковой электрический подогреватель ОЖ, ПЖД,
-	автоматическое зарядное устр-во для АКБ
Габариты, мм	1650x700x1300
Сухой вес, кг	720 (с АКБ)
Производитель	Россия, г. Новосибирск, ООО "Новосибирский Завод Генераторных Установок"
Гарантия	2 года либо 2000 моточасов, что наступит ранее
Комплект ЗИП	-

Трехфазная дизельная электростанция 1-ой степени автоматизации для использования в качестве основного источника электропитания



модель: **Дизельгенератор АД60С-Т400-1РМ1**
двигатель: **Shanghai Diesel SC4H115D2 4-х цилиндровый (16 кл.), линейный, 4-х тактный, с жидкостным охлаждением, с прямым впрыском**
мощность: **60 кВт**

Дизельный электроагрегат **АД60С-Т400-1РМ1** производится на базе двигателя **SDEC (Shanghai Diesel)** (ресурс работы двигателя до капитального ремонта 20 000 моточасов). Предназначен для использования в качестве основного источника электропитания объектов. Поставляется с машинным маслом, охлаждающей жидкостью (антифриз), аккумуляторными батареями со стартерными проводами и комплектом ЗИП. Полностью готов к работе. Оборудование может быть поставлено в любую точку РФ. Возможна отправка любой транспортной компанией по вашему выбору. При отправке ТК **бесплатно делаем деревянную обрешетку** и доставляем до терминала ТК. Все агрегаты нашего производства укомплектованы топливным фильтром-сепаратором воды, значительно снижающим вероятность выхода из строя топливного насоса высокого давления из-за применения некачественного топлива либо топлива с содержанием воды.

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

Ном. мощность, кВт/кВА (cosφ=0.8)	60/75
Напряжение, В (50 Гц)	400
Ном. ток, А	108
Кол-во фаз	3 (изолированная нейтраль)
Степень автоматизации	1
Регулятор оборотов	Электронный
Двигатель	<u>Shanghai Diesel SC4H115D2 4-х цилиндровый (16 кл.), линейный, 4-х тактный, с жидкостным охлаждением, с прямым впрыском</u>
Частота вращения, об/мин	1500
Тип топлива	Дизельное, по сезону (ГОСТ 305-82)
Машинное масло/ОЖ	API CD 15W40/Антифриз с точкой замерзания не выше -35°C
Кол-во цилиндров	4
Система охлаждения	Жидкостная, закрытая
Мощность двигателя, кВт/л.с.	78/105
Емкость бака, л	230
Расход, гр/кВт*ч	205
Расход, л/ч (75%)	12
Система запуска	Электростартер
Аккумулятор	В комплекте, 2 шт 90 А*ч
Приборы контроля	<u>См. шкаф управления ШУ-К517</u>
Модель генератора	ГС-60-400, синхронный, бесщеточный, с самовозбуждением, одноопорный
Регулятор напряжения	Электронный
Дополнительные опции	Предпусковой электрический подогреватель ОЖ , ПЖД , - автоматическое зарядное устр-во для АКБ

Габариты, мм	2340x780x1750
Сухой вес, кг	1110 (с АКБ)
Производитель	Россия, г. Новосибирск, ООО "Новосибирский Завод Генераторных Установок"
Гарантия	2 года либо 2000 моточасов, что наступит ранее
Комплект ЗИП	Топливный, масляный и воздушный фильтры, комплект фирменной спецодежды механика, глушитель. Дополнительно установлен топливный фильтр-сепаратор воды.

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

Трехфазная дизельная электростанция 2-ой степени автоматизации для использования в качестве основного источника электропитания

модель: **Дизельгенератор АД60С-Т400-2РМ1**
двигатель: **Shanghai Diesel SC4H115D2 4-х цилиндровый (16 кл.), линейный, 4-х тактный, с жидкостным охлаждением, с прямым впрыском**
мощность: **60 кВт**



Дизельный электроагрегат **АД60С-Т400-2РМ1** производится на базе двигателя **SDEC (Shanghai Diesel)** (ресурс работы двигателя до капитального ремонта 20 000 моточасов). Предназначен для использования в качестве основного источника электропитания объектов. Поставляется с машинным маслом, охлаждающей жидкостью (антифриз), аккумуляторными батареями со стартерными проводами и комплектом ЗИП. Полностью готов к работе. Оборудование может быть поставлено в любую точку РФ. Возможна отправка любой транспортной компанией по вашему выбору. При отправке ТК **бесплатно делаем деревянную обрешетку** и доставляем до терминала ТК. Все агрегаты нашего производства укомплектованы топливным фильтром-сепаратором воды, значительно снижающим вероятность выхода из строя топливного насоса высокого давления из-за применения некачественного топлива либо топлива с содержанием воды.

Благодаря 2-ой степени автоматизации данный электроагрегат позволяет обеспечивать электроснабжение потребителей в автоматическом режиме без вмешательства пользователей (требуется приобрести [шкаф АВР](#)).

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

Ном. мощность, кВт/кВА (cosφ=0.8)	60/75
Напряжение, В (50 Гц)	400
Ном. ток, А	108
Кол-во фаз	3 (изолированная нейтраль)
Степень автоматизации	2
Регулятор оборотов	Электронный
Двигатель	<u>Shanghai Diesel SC4H115D2 4-х цилиндровый (16 кл.), линейный, 4-х тактный, с жидкостным охлаждением, с прямым впрыском</u>
Частота вращения, об/мин	1500
Тип топлива	Дизельное, по сезону (ГОСТ 305-82)
Машинное масло/ОЖ	API CD 15W40/Антифриз с точкой замерзания не выше -35°C
Кол-во цилиндров	4
Система охлаждения	Жидкостная, закрытая
Мощность двигателя, кВт/л.с.	78/105
Емкость бака, л	230
Расход, гр/кВт*ч	205
Расход, л/ч (75%)	12
Система запуска	Электростартер
Аккумулятор	В комплекте, 2 шт 90 А*ч
Приборы контроля	<u>См. шкаф управления ШУ-К517</u>
Модель генератора	ГС-60-400, синхронный, бесщеточный, с самовозбуждением, одноопорный
Регулятор напряжения	Электронный
Дополнительные опции	Предпусковой электрический подогреватель ОЖ , ПЖД
Установлено	автоматическое зарядное устр-во для АКБ

Габариты, мм	2340x780x1750
Сухой вес, кг	1110 (с АКБ)
Производитель	Россия, г. Новосибирск, ООО "Новосибирский Завод Генераторных Установок"
Гарантия	2 года либо 2000 моточасов, что наступит ранее
Комплект ЗИП	Топливный, масляный и воздушный фильтры, комплект фирменной спецодежды механика, глушитель. Дополнительно установлен топливный фильтр-сепаратор воды.

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