

# Дизельные трехфазные электростанции ADD55R, ADD70R, ADD80R

## Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
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  
Иркутск (395)279-98-46  
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  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
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  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
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  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [pwp@nt-rt.ru](mailto:pwp@nt-rt.ru) || сайт: <https://pow.nt-rt.ru/>



# ADD55R

Дизельная трехфазная  
электростанция



## ■ Основные параметры электростанции

| Характеристика               | PRP*    | STB** |
|------------------------------|---------|-------|
| Электрическая мощность (кВА) | 50      | 55    |
| Электрическая мощность (кВт) | 40      | 44    |
| Частота тока (Гц)            | 50      |       |
| Выходное напряжение (В)      | 400/230 |       |
| Коэффициент мощности         | 0,8     |       |

\* PRP (Prime Power) - Номинальная мощность электростанции при работе в таком режиме, когда она является основным источником электроэнергии длительное время (не менее 12 часов). Допускается перегрузка электростанции, но не более чем на 10% в течении 1 часа.

\*\* STB (Standby Power) - Максимальная мощность электростанции, которую может поддерживать, работая в резервном режиме, не продолжительное время (до 12 часов). Характеризует возможность станции, резко принять на себя нагрузку от потребителя, но держать ее на максимальном уровне сможет не долго.

## ■ Важные технические характеристики

| Модель                        | ADD55R               |
|-------------------------------|----------------------|
| Марка двигателя               | Ricardo Engine (KHP) |
| Модель двигателя              | ZH4105ZD             |
| Расположение цилиндров        | L4                   |
| Марка альтернатора            | ADD Power (KHP)      |
| Модель альтернатора           | CJ224D               |
| Панель управления             | Mebay DC52D          |
| Объем системы смазки          | 17 л                 |
| Объем системы охлаждения      | 20 л                 |
| Расход топлива, 100% нагрузка | 11,5 л/ч             |
| Расход топлива, 70% нагрузка  | 8,1 л/ч              |
| Аккумуляторные батареи        | 2x80 А               |

## ■ Габаритные характеристики

| Исполнение                | Открытая      | В кожухе      |
|---------------------------|---------------|---------------|
| Размеры ДхШхВ (мм)        | 1900x850x1150 | 2150x960x1200 |
| Вес (кг)                  | 790           | 960           |
| Объем топливного бака (л) | 86            | 86            |

## ■ Стандартная комплектация электростанции

1. Металлическая рама со встроенным баком;
2. Дизельный двигатель с навесным оборудованием;
3. Силовой генератор с AVR;
4. Радиатор охлаждения двигателя;
5. Панель управления с контроллером;
6. Выходной силовой автомат;
7. Резидентный глушитель;
8. Аккумуляторные батареи;
9. Комплект тех. документации на русском языке.



Стандартная гарантия от производителя ADD Power 12 месяцев или 1 000 моточасов (что наступит ранее)

Представитель ADD Power в вашем регионе:



ЭНЕРГИЯ  
ДОСТУПНА  
КАЖДОМУ



## ADD70R

Дизельная трехфазная  
электростанция



### Основные параметры электростанции

| Характеристика               | PRP*    | STB** |
|------------------------------|---------|-------|
| Электрическая мощность (кВА) | 63      | 70    |
| Электрическая мощность (кВт) | 50      | 55    |
| Частота тока (Гц)            | 50      |       |
| Выходное напряжение (В)      | 400/230 |       |
| Коэффициент мощности         | 0,8     |       |

\* PRP (Prime Power) - Номинальная мощность электростанции при работе в таком режиме, когда она является основным источником электроэнергии длительное время (не менее 12 часов). Допускается перегрузка электростанции, но не более чем на 10% в течении 1 часа.

\*\* STB (Standby Power) - Максимальная мощность электростанции, которую может поддерживать, работая в резервном режиме, не продолжительное время (до 12 часов). Характеризует возможность станции, резко приняв на себя нагрузку от потребителя, но держать ее на максимальном уровне сможет не долго.

### Важные технические характеристики

| Модель                        | ADD70R               |
|-------------------------------|----------------------|
| Марка двигателя               | Ricardo Engine (KHP) |
| Модель двигателя              | ZH41052D             |
| Расположение цилиндров        | L.4                  |
| Марка альтернатора            | ADD Power (KHP)      |
| Модель альтернатора           | CJ224E               |
| Панель управления             | Mebay DC52D          |
| Объем системы смазки          | 17 л                 |
| Объем системы охлаждения      | 20 л                 |
| Расход топлива, 100% нагрузка | 14.4 л/ч             |
| Расход топлива, 70% нагрузка  | 10.1 л/ч             |
| Аккумуляторные батареи        | 2x80 А               |

### Стандартная комплектация электростанции

1. Металлическая рама со встроенным баком;
2. Дизельный двигатель с навесным оборудованием;
3. Силовой генератор с AVR;
4. Радиатор охлаждения двигателя;
5. Панель управления с контроллером;
6. Выходной силовой автомат;
7. Резидентный глушитель;
8. Аккумуляторные батареи;
9. Комплект тех. документации на русском языке.



### Габаритные характеристики

| Исполнение                | Открытая      | В кожухе      |
|---------------------------|---------------|---------------|
| Размеры ДхШхВ (мм)        | 1900x850x1150 | 2300x960x1250 |
| Вес (кг)                  | 845           | 1025          |
| Объем топливного бака (л) | 106           | 106           |

Стандартная гарантия от производителя ADD Power 12 месяцев или 1 000 моточасов (что наступит ранее)

Представитель ADD Power в вашем регионе:





ЭНЕРГИЯ  
ДОСТУПНА  
КАЖДОМУ



## ADD80R

Дизельная трехфазная  
электростанция



### ■ Основные параметры электростанции

| Характеристика               | PRP*    | STB** |
|------------------------------|---------|-------|
| Электрическая мощность (кВА) | 72      | 80    |
| Электрическая мощность (кВт) | 58      | 64    |
| Частота тока (Гц)            | 50      |       |
| Выходное напряжение (В)      | 400/230 |       |
| Коэффициент мощности         | 0,8     |       |

\* PRP (Prime Power) - Номинальная мощность электростанции при работе в таком режиме, когда она является основным источником электроэнергии длительное время (не менее 12 часов). Допускается перегрузка электростанции, но не более чем на 10% в течении 1 часа.

\*\* STB (Standby Power) - Максимальная мощность электростанции, которую может поддерживать, работая в резервном режиме, не продолжительное время (до 12 часов). Характеризует возможность станции, резко принять на себя нагрузку от потребителя, но держать ее на максимальном уровне сможет не долго.

### ■ Важные технические характеристики

| Модель                        | ADD80R               |
|-------------------------------|----------------------|
| Марка двигателя               | Ricardo Engine (КНР) |
| Модель двигателя              | R4105AZD             |
| Расположение цилиндров        | L4                   |
| Марка альтернатора            | ADD Power (КНР)      |
| Модель альтернатора           | CJ224F               |
| Панель управления             | Mebay DC52D          |
| Объем системы смазки          | 17 л                 |
| Объем системы охлаждения      | 20 л                 |
| Расход топлива, 100% нагрузка | 16,4 л/ч             |
| Расход топлива, 70% нагрузка  | 11,5 л/ч             |
| Аккумуляторные батареи        | 2x80 А               |

### ■ Стандартная комплектация электростанции

1. Металлическая рама со встроенным баком;
2. Дизельный двигатель с навесным оборудованием;
3. Силовой генератор с AVR;
4. Радиатор охлаждения двигателя;
5. Панель управления с контроллером;
6. Выходной силовой автомат;
7. Резидентный глушитель;
8. Аккумуляторные батареи;
9. Комплект тех. документации на русском языке.

### ■ Габаритные характеристики

| Исполнение                | Открытая      | В кожухе       |
|---------------------------|---------------|----------------|
| Размеры ДхШхВ (мм)        | 2000x900x1200 | 2400x1000x1300 |
| Вес (кг)                  | 835           | 1135           |
| Объем топливного бака (л) | 158           | 158            |



Стандартная гарантия от производителя ADD Power 12 месяцев или 1 000 моточасов (что наступит ранее)

Представитель ADD Power в вашем регионе:

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
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  
Иркутск (395)279-98-46  
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  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
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  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
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  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

**Россия** +7(495)268-04-70

**Казахстан** +(727)345-47-04

**Беларусь** +(375)257-127-884

**Узбекистан** +998(71)205-18-59

**Киргизия** +996(312)96-26-47

эл.почта: [pwp@nt-rt.ru](mailto:pwp@nt-rt.ru) || сайт: <https://pow.nt-rt.ru/>