

# Дизельный генератор АД-250С-Т400-1РНМ15

## 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 +7(727) 345-47-04

Беларусь +(375) 257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

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

**ИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ****CUMMINS 6LTAA9.5-G1**

ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ	Электронный топливный запорный клапан особо прочной конструкции для гарантии безопасности механической топливной системы.
	Интегрированная конструкция блока цилиндров - интегральные жидкостные контуры заменяют шланги и магистрали для минимизации риска возможных утечек.
	Головка блока цилиндров с 24 клапанами – по четыре клапана на цилиндр для увеличения удельной мощности и более быстрого отклика и экономии топлива.
	Турбокомпрессор Cummins Holset HE400 турбокомпрессор - оптимизирован для повышения мощности, экономии топлива, снижения шума и вредных выбросов.
	Интегрированная конструкция Coolpac - двигатели поставляются в комплекте с пакетом охлаждения и комплектом воздухоочистителя для увеличения выходной мощности
	Каждый компонент был специально разработан и тщательно протестирован для продуктов G-Drive, обеспечивая высокую производительность, долговечность и надежность
	Техническое обслуживание и сервисная поддержка по всему миру

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ****Мощность двигателя брутто:**

Резервная	320 кВт / 429,0 л.с.
Номинальная	290 кВт / 389 л.с.
Основная	254 кВт / 340 л.с.

**Мощность двигателя нетто:**

Резервная	300 кВт / 402,0 л.с.
Номинальная	273 кВт / 366,0 л.с.
Основная	237 кВт / 318,0 л.с.

**Типичная выходная мощность ДГУ:**

Резервная (ESP)	280 кВт / 350 кВА
Номинальная (PRP)	256 кВт / 320 кВА
Основная (COP)	220 кВт / 276 кВА

Тип двигателя	дизельный, четырехтактный, атмосферный, радиаторного охлаждения, 1500 об/мин
Серия	G-Drive для привода электрогенераторных установок
Диаметр цилиндра x ход поршня	116 мм x 148 мм

<b>ИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ</b>	<b>CUMMINS 6LTAA9.5-G1</b>
Объем двигателя	9,5 л
Блок цилиндров	чугунное литье, 6 цилиндров, рядное расположение
Зарядный генератор	70 А
Стартер	24 В
Регулировка частоты вращения	электронная
Топливная система	прямой впрыск (DI)
Топливный фильтр	Навинчивающийся фильтр с водным сепаратором
Масляный фильтр	Навинчивающийся полнопоточный
Емкость масляной системы	28,1 л
Тип охлаждающей жидкости	50% этиленгликоль, 50% вода
Емкость системы охлаждения	55,5 л
Максимальная температура окружающей среды	50 °С
Мощность вентилятора	13 кВт
Расход воздуха на охлаждение	7,9 м³/с
Воздушный фильтр	сменный элемент с индикатором
<b>Расход топлива при нагрузке</b>	
110%	78 л/ч
100%	70 л/ч
75%	52 л/ч
50%	35 л/ч
25%	18 л/час
Габариты (Д x Ш x В)	2110 мм x 1102 мм x 1489 мм
Сухой вес	945 кг

## 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 +7(727) 345-47-04

Беларусь +(375) 257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

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