

### РУКОВОДСТВО ПО ЭКС-ПЛУАТАЦИИ

Подключение блока сетевой автоматики и дистанционного запуска



**ESE 406 HS-GT ES** 

Код товара 112.306А

**ESE 606 HS-GT** 

Код товара 112.307А

**ESE 606 DHS-GT ES** 

Код товара 112.308А

**ESE 1206 HS-GT ES** 

Код товара 112.021А

**ESE 1206 DHS-GT ES** 

Код товара 112.022А

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(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

сайт: www.endres.nt-rt.ru || эл. почта: edn@nt-rt.ru



Bce электростанции из серии Professional-GT Line с моторами HONDA и оснащённые с электрозапуском 1б1ру31ванныеые специальным разъёмом для подключения:

162.321 - Блока сетевой автоматики 230 В / 1~,

162.322 - Блока сетевой автоматики 400 В / 3~,

162.023 - Блока дистанционного запуска через 20 м кабель

или

162.024 - Блока дистанционного запуска с помощи радиосвязи

Эта возможность касается в частности следующие модели:

**ESE 406 HS-GT ES** - Код товара 112.306A

Для подключения: 162.321, 162.023 или 162.024

**ESE 606 HS-GT ES** - Код товара 112.307А

Для подключения: 162.321, 162.023 или 162.024

**ESE 606 DHS-GT ES** - Код товара 12.308A

Для подключения: 162.322 162.023 или 162.024

**ESE 1206 HS-GT ES** - Код товара 112.021A

Для подключения: 162.321, 162.023 или 162.024

ESE 1206 DHS-GT ES - Код товара 112.022A

Для подключения: 162.322 162.023 или 162.024



Изобр. 1 Разъём с защитной крышки



# Порядок подключения блока сетевой автоматики или блока дистанционного запуска

- 1. Снимаете защитной крыше разъёма поворачивая её влево.
- 2. Ставите штекер от блока сетевой автоматики или блока дистанционного запуска в открытый разъём.
- 3. Соедините потребители к розетке электростанции.
- 4. Подключите блок сетевой автоматики к сети (согласному отдельной инструкции подключения блока сетевой автоматики).)\*
- 5. Ставите ключ зажигания в положение вкл. (ON).
- 6. Блока сетевой автоматики или блока дистанционного запуска подключены и готов к работе.

)\* пункт 4 касается только подключение блока сетевой автоматики и <u>не осуществляется</u> при подключения разных типов блока дистанционного запуска!





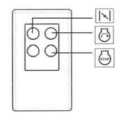
Изобр. 2 Блока дистанционного запуска с помощи радиосвязи

## Порядок запуска и останова электростанции с помощи блока дистанционного запуска с помощи радиосвязи

#### ЗАПУСК ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

- 1. Нажмите кнопку для холодного запуска 🔟 (если необходимо) и держите эту кнопку нажитом
- 2. Одновременно нажмите на кнопку старта мотора 🙆 до запуска двигателя (макс. 5 с).
- 3. Отпустите кнопку для холодного запуска 📐.
- √ Электростанция запущена!





Изобр. 3 Пульт дистанционного запуска

#### ОСТАНОВ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

- 4. Нажмите кнопку СТОП 🖾 до полной остановки мотора.
- 5. Отпустите кнопку СТОП.
- √ Электростанция остановлена!

Аналогичным путём осуществляется запуск и останов электростанции с помощи блока дистанционного запуска с 20 м кабелем!

### Порядок запуска и останова электростанции с помощи блока сетевой автоматики

Изучите отдельную инструкцию по подключении и эксплуатации блока сетевой автоматики.



Изобр. 4 Блок сетевой автоматики

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(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

сайт: www.endres.nt-rt.ru || эл. почта: edn@nt-rt.ru