

# ЭЛЕКТРОАГРЕГАТ

ТОРГОВЫЙ ДОМ

www.td.eag.su

ООО «ТД Электроагрегат»  
630015, г. Новосибирск,  
ул. Планетная, 30, корп. 6  
тел. +7 (383) 278-72-25  
+7 (383) 278-72-08  
+7 (383) 278-74-36

**8-800-250-75-89**  
звонок по России бесплатный

e-mail: info@td.eag.su

## РЕФЕРЕНС – ЛИСТ

Ниже приведен перечень компаний, с которыми были заключены и полностью исполнены договоры на поставку, монтажные, пусконаладочные работы и техническое обслуживание [дизельных электростанций](#)

## Социальный Фонд РФ

поставка:

1. дизельная электростанция мощностью 370 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД370-Т400-2РБК - 1 шт.;
2. дизельная электростанция мощностью 400 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД400-Т400-2РБК - 1 шт.;
3. дизельная электростанция мощностью 440 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД440-Т400-2РБК - 1 шт.;
4. дизельная электростанция мощностью 450 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД450-Т400-2РБК - 1 шт.;
5. дизельная электростанция мощностью 900 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД900-Т400-2РБК - 1 шт.;
6. дизельная электростанция мощностью 24 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД24-Т400-2РБК - 8 шт.;
7. дизельная электростанция мощностью 24 кВт в кожухе, по 2 степени автоматизации АД24-Т400-2РП - 3 шт.;
8. дизельная электростанция мощностью 30 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД30-Т400-2РБК - 7 шт.;
9. дизельная электростанция мощностью 32 кВт в кожухе, по 2 степени автоматизации АД32-Т400-2РП - 3 шт.;
10. дизельная электростанция мощностью 32 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД32-Т400-2РБК - 36 шт.;
11. дизельная электростанция мощностью 34 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД34-Т400-2РБК - 4 шт.;
12. дизельная электростанция мощностью 35 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД35-Т400-2РБК - 4 шт.;
13. дизельная электростанция мощностью 40 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД40-Т400-2РБК - 6 шт.;
14. дизельная электростанция мощностью 43 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД50-Т400-2РБК - 3 шт.;
15. дизельная электростанция мощностью 50 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД50-Т400-2РБК - 8 шт.;
16. дизельная электростанция мощностью 56 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД56-Т400-2РБК - 2 шт.;
17. дизельная электростанция мощностью 59 кВт в кожухе, по 2 степени автоматизации АД59-Т400-2РП - 5 шт.;

- 18.дизельная электростанция мощностью 59 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД59-Т400-2РБК - 4 шт.;
- 19.дизельная электростанция мощностью 60 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД60-Т400-2РБК - 19 шт.;
- 20.дизельная электростанция мощностью 80 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД80-Т400-2РБК - 7 шт.;
- 21.дизельная электростанция мощностью 80 кВт в кожухе, по 2 степени автоматизации АД80-Т400-2РП - 1 шт.;
- 22.дизельная электростанция мощностью 96 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД96-Т400-2РБК - 1 шт.;
- 23.дизельная электростанция мощностью 100 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД100-Т400-2РБК - 11 шт.;
- 24.дизельная электростанция мощностью 100 кВт в кожухе, по 2 степени автоматизации АД100-Т400-2РП - 1 шт.;
- 25.дизельная электростанция мощностью 108 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД108-Т400-2РБК - 3 шт.;
- 26.дизельная электростанция мощностью 108 кВт в кожухе, по 2 степени автоматизации АД108-Т400-2РП - 1 шт.;
- 27.дизельная электростанция мощностью 110 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД110-Т400-2РБК - 2 шт.;
- 28.дизельная электростанция мощностью 120 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД120-Т400-2РБК - 3 шт.;
- 29.дизельная электростанция мощностью 150 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД150-Т400-2РБК - 9 шт.;
- 30.дизельная электростанция мощностью 200 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД200-Т400-2РБК - 1 шт.;
- 31.дизельная электростанция мощностью 260 кВт в кожухе, по 2 степени автоматизации АД260-Т400-2РП - 1 шт.;
- 32.дизельная электростанция мощностью 300 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД300-Т400-2РБК - 1 шт.;
- 33.дизельная электростанция мощностью 310 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД310-Т400-2РБК - 1 шт.;
- 34.дизельная электростанция мощностью 320 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД320-Т400-2РБК - 2 шт.;
- 35.дизельная электростанция мощностью 350 кВт в утепленном контейнере, по 2 степени автоматизации АД350-Т400-2РБК - 1 шт.;
- 36.дизельная электростанция мощностью 350 кВт в кожухе, по 2 степени автоматизации АД350-Т400-2РП - 2 шт.;

=====

## Медицинские учреждения

- [ФГБУЗ "Сибирский окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства" \(ФГБУЗ СМЦ ФМБА России\), г. Новосибирск](#) - монтаж и поставка: комплекс аварийного электроснабжения общей номинальной мощностью 400 кВт с автоматическим вводом резерва и дистанционным беспроводным мониторингом, в составе:
  1. электростанция мощность 370 кВт по 2 степени автоматизации в блок-контейнере типа "Север" АД370-Т400-2РБК - 1 шт.;
  2. электростанция мощностью 30 кВт в контейнере типа "Север" по 2 степени автоматизации АД30-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Клиника Санитас", Новосибирская обл., г. Искитим** - поставка: электростанция открытого исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 150 кВт АД150-Т400-2Р - 1 шт.;
- **Сахалинский областной противотуберкулезный диспансер** - поставка: электростанция открытого исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 440 кВт АД440-Т400-2Р - 1 шт.;

- **ООО "Адгезия", г. Якутск** (для Республиканского Перинатального центра в г. Якутск) - поставка и ПНР: дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 500 кВт - АД500-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **КГБУ "УКС" ("Спальный корпус № 2 Тинского психоневрологического интерната, Нижнеингашский р-он"), г. Красноярск** - поставка: электроагрегат с автозапуском контейнерного исполнения мощностью 200 кВт АД200-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **Министерство здравоохранения Республики Башкортостан, г. Уфа** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарного исполнения мощностью 30 кВт по 2 степени автоматизации АД30-Т400-2Р - 1 шт.;
- **ГУ "Курганский областной противотуберкулезный диспансер", г. Курган** - поставка: дизельная электростанция под капотом стационарная по первой степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-2РП - 1 шт.;
- **ГБУЗ НСО «Станция скорой медицинской помощи», г. Новосибирск** - техническое обслуживание агрегата дизельного ДЭС-100.2 - 1 шт.;
- **ГБУЗ НСО «Новосибирский городской перинатальный центр», г. Новосибирск** - ремонт агрегата дизельного АД 200-Т/400-2РК - 1 шт.;
- **ГБУЗ НСО «ГДКБСМП», г. Новосибирск** - техническое обслуживание агрегата дизельного АД-100-Т/400-2РК- 1 шт.;
- **ГБУЗ НСО «ГДКБСМП», г. Новосибирск** - восстановительный ремонт агрегата дизельного АД-100-Т/400-2РК- 1 шт.;
- **ГБУЗ НСО «ГКБСМП №2», г. Новосибирск** - поставка: дизель генератор мощностью 150 кВт в утепленном блок-контейнере типа "Север", степень автоматизации вторая - АД-150-Т/400-2РБК- 1 шт.;
- **Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Перинатальный центр (клинический)», г. Барнаул** - восстановительный ремонт агрегата дизельного АД-100-Т/400-2РБК- 1 шт.;
- **Новокузнецкий научно-практический центр медико-социальной экспертизы и реабилитации инвалидов, г. Новокузнецк** - монтаж и пуско-наладка агрегата дизельного АД 200-Т/400-2Р- 1 шт.;
- **Оздоровительный центр ЗАО «НАКО», г. Новосибирск** - ремонт электростанции АД-100С-Т/400-2Р- 1 шт.;
- **Государственное автономное учреждение социального обслуживания Новосибирской области «Новосибирский областной геронтологический центр», г. Новосибирск** - техническое обслуживание и ремонт электростанции ЭД-60-Т/400-1РК- 1 шт.
- **АО "СУ ТДСК", г. Томск** - поставка:
  1. дизельная электростанция мощностью 80 кВт по 2 степени автоматизации в блок-контейнере типа "Север" АД80-Т400-2РБК - 1 шт.;
  2. дизельная электростанция мощностью 260 кВт в контейнере типа "Север" по 2 степени автоматизации АД260-Т400-2РБК - 1 шт.;
  3. дизельная электростанция мощностью 360 кВт в контейнере типа "Север" по 2 степени автоматизации АД360-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Клиника новых технологий", г. Красноярск** - поставка: дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 30 кВт - АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ГАУ РС(Я) "Республиканская больница №1 - Национальный центр медицины", г. Якутск** - поставка: дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 200 кВт - АД200-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **РЕСНАРКОДИСПАНСЕР ГБУЗ РТ, Республика Тыва, г. Кызыл** - поставка: дизель генератор контейнерного исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 320 кВт - АД320-Т400-1РБК - 1 шт.;
- **ООО "ЗДРАВНИЦА ЧЕДЕР"** - поставка: дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 200 кВт - АД200-Т400-2РБК - 1 шт.;

=====

**Предприятия химической промышленности**

- **АО "Сибирский химический комбинат", Томская обл., г. Северск** - поставка:
  1. электростанция мощностью 62 кВт контейнерного исполнения по 3 ст автоматизации АД62-Т400-ЗРБК - 2 шт.;
  2. электростанция мощностью 82 кВт контейнерного исполнения по 3 ст автоматизации АД82-Т400-ЗРБК - 2 шт.;

=====

## Строительные компании

- **ООО "ФракДжет-Строй", г. Новосибирск** - поставка ДГУ мощностью 500 кВт в кожухе по 1 степени автоматизации АД500-Т400-1РП - 1 шт.
- **ООО "Строительная компания "СтройМастер", г. Новосибирск** - поставка:
  1. электростанция мощностью 150 кВт открытого исполнения по 1 ст автоматизации АД150-Т400-1Р - 1 шт.;
  2. электростанция мощностью 200 кВт в утепленном контейнере по 1 ст автоматизации АД200-Т400-1РБК - 1 шт.;
  3. электростанция мощностью 300 кВт в утепленном контейнере по 2 ст автоматизации АД300-Т400-2РБК - 2 шт.; - [Отзыв](#)
- **ООО Строительная компания "ИНФРА", г. Комсомольск-на-Амуре** - поставка:
  1. ДЭС контейнерного исполнения мощностью 160 кВт по 1 ст. автоматизации АД160-Т400-1РБК - шт.;
  2. ДЭС контейнерного исполнения мощностью 500 кВт по 1 ст. автоматизации АД500-Т400-1РБК - 1 шт.; - [Отзыв](#)
- **ОАО "Корпорация "СтройСиб", г. Новосибирск** - поставка:
  1. дизель генератор мощностью 380 кВт по 2 степени автоматизации в контейнере "Север" АД380-Т400-2РБК - 1 шт.;
  2. дизель генератор мощностью 250 кВт по 2 степени автоматизации в контейнере "Север" АД250-Т400-2РБК - 1 шт.;
  3. дизельный генератор мощностью 160 кВт в контейнере "Север" по 2 ст. автоматизации АД160-Т400-2РБК - 1 шт.;
  4. дизельный генератор мощностью 60 кВт открытого исполнения по 1 ст. автоматизации АД60-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "Краснообск Монтаж Спецстрой", Новосибирская обл., р.п. Краснообск** - поставка:
  1. дизельная электростанция по 2 степени автоматизации в блок-контейнере типа "Север" мощностью 150 кВт - АД150-Т400-2РБК - 1 шт.;
  2. дизельная электростанция по 2 степени автоматизации в блок-контейнере типа "Север" мощностью 160 кВт - АД160-Т400-2РБК - 4 шт.;
  3. дизельная электростанция по 2 степени автоматизации в блок-контейнере типа "Север" мощностью 200 кВт - АД200 -Т400-2РБК - 1 шт.;
  4. дизельная электростанция по 2 степени автоматизации в блок-контейнере типа "Север" мощностью 250 кВт - АД250 -Т400-2РБК - 3 шт.;
  5. дизельная электростанция по 2 степени автоматизации в блок-контейнере типа "Север" мощностью 252 кВт - АД252 -Т400-2РБК - 1 шт.;
  6. дизельная электростанция мощностью 400 кВт по 2 степени автоматизации, установленная в утепленный блок-контейнер типа "Север" - АД400-Т400-2РБК.
- **[ООО "Вира", г. Новосибирск](#)** - поставка:
  1. дизельная электростанция мощностью 300 кВт в блок-контейнере типа "Север", 1 степень автоматизации АД300-Т400-1РБК - 2 шт.;
  2. дизельная электростанция мощностью 400 кВт в блок-контейнере типа "Север", 1 степень автоматизации АД400-Т400-1РБК - 2 шт.;
  3. поставка и ПНР: дизельная электростанция мощностью 100 кВт в утепленном контейнере типа "Север", 2 степень автоматизации АД100-Т400-2РБК - 1 шт.;
  4. дизельная электростанция мощностью 30 кВт в утепленном блок-контейнере типа "Север" по 2 степени автоматизации АД30-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ЗАО "Ордена Ленина Научно-исследовательский и конструкторский институт энерготехники имени Н.А.Доллежала" (НИКИЭТ), г. Москва** -

поставка: дизельная электростанция мощность 660 кВт по 2 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере типа "Север" - АД660-Т400-2РБК - 1 шт.;

- **ООО "МонтажСтройЭлектро-НСК", г. Новосибирск** - поставка:
  1. дизель генератор открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 400 кВт - АД400-Т400-1Р - 1 шт.;
  2. стационарный дизель генератор открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 500 кВт - АД500-Т400-1Р - 1 шт.;
  3. стационарный дизель генератор открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 100 кВт - АД100-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "ВостокСтрой", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощностью 160 кВт в контейнере по 2 степени автоматизации АД160-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Еврострой-2001", г. Кемерово** - поставка: дизель-генераторная установка в контейнере мощностью 200 кВт по 1 ст. автоматизации АД200-Т400-1РБК - 1 шт.;
- **ООО "Сэндвич", г. Новосибирск** - поставка: дизель генератор мощностью 100 кВт по первой степени автоматизации открытого исполнения АД100-Т400-1Р - 1 шт.;
- **"СМУ-47 и К", г. Новосибирск** - поставка: электростанция мощностью 30 кВт открытая по первой степени автоматизации АД30-Т400-1Р - 2 шт.;
- **ООО "Неоград-Инвест", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения на раме стационарная по первой степени автоматизации мощностью 100 кВт АД100-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "Центрдорстрой", г. Новосибирск** - поставка:
  1. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
  2. дизельная электростанция передвижная на прицепе под шумопоглощающим капотом по первой степени автоматизации мощностью 20 кВт ЭД20-Т400-1РП - 1 шт.;
- **ООО "КонтинентСтрой", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция в кузове на прицепе по первой степени автоматизации мощностью 100 кВт ЭД100-Т400-1РК - 1 шт.;
- **ООО "ДомАл", г. Бердск** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "Стройнефтегаз", г. Бердск** - поставка: дизельная электростанция стационарная по первой степени автоматизации под капотом мощностью 150 кВт АД150-Т400-1РП - 1 шт.;
- **ООО "СтройПрофиГрупп", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "Сибстройпуть, г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 75 кВт АД75-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "Северо-востокТрансстрой", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ЗАО "Строительно-монтажное предприятие "Сибмонтажспецстрой", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 200 кВт АД20-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "Новосибирскспецстрой", г. Новосибирск** - поставка: блок-контейнер типа "Север" - 1 шт.;
- **ОАО "Сибмост", г. Новосибирск** - поставка:
  1. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 60 кВт АД60-Т400-1РМ5 - 1 шт.;
  2. дизельная электростанция в блок-контейнере стационарная по первой степени автоматизации мощностью 100 кВт АД100-Т400-1РБК - 7 шт.;
  3. дизельная электростанция мощностью 200 кВт в утепленном блок-контейнере типа "Север", автоматизированная по 1 степени АД200-Т400-1РБК - 1 шт.;

- **Мостоотряд №7 (Красноярский филиал ОАО "Сибмост")** - поставка: дизельная электростанция мощностью 400 кВт в утепленном блок-контейнере типа "Север", автоматизированная по 1 степени АД400-Т400-1РБК - 2 шт.;
- **ООО "Каррад", Омская обл., пос. Горячий Ключ** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по 1 степени автоматизации мощностью 20 кВт АД20-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "СРС", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощностью 100 кВт в блок-контейнере "Север" по первой степени автоматизации АД100-Т400-1РБК - 1 шт.;
- **ЗАО "Специализированное монтажно-наладочное управление №70", г. Новосибирск** - поставка: дизельгенератор мощностью 30 кВт, смонтированный в контейнере, степень автоматизации 2 - АД30-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Спецстрой", г. Новосибирск** - поставка: дизель генератор, мощность 30 кВт, открытый, степень автоматизации-1, на раме АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО Группа компаний "КАВЕ", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощностью 280 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - открытая на раме АД280-Т400-2Р - 1 шт.;
- **ООО "Агроспецмонтаж-Электро", г. Новосибирск** - поставка: дизельные электростанции по 2 степени автоматизации в блок-контейнерах типа "Север" мощностью 160 кВт, 100 кВт и 250 кВт - АД160-Т400-2РБК - 2 шт.; АД100-Т400-2РБК - 1 шт.; АД250-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Прогресс", г. Новосибирск** - поставка, монтаж и ПНР дизельной электростанции по 2 степени автоматизации в контейнере мощностью 80 кВт АД80-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Перлит-Развитие", г. Новосибирск** - поставка: электростанция по 2 степени автоматизации мощностью 200 кВт открытого исполнения АД200-Т400-2Р - 1 шт.;
- **ООО СК "Баутехник", г. Новосибирск** - поставка и шеф-монтажные работы: дизельный генератор мощностью 300 кВт в утепленном блок-контейнере с автоматикой АД300-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Квинтэсс-строй", Республика Хакасия, г. Абакан** - поставка: дизельная электростанция мощностью 160 кВт по второй степени автоматизации АД160-Т400-2Р - 1 шт.;
- **ОАО "Агентство развития жилищного строительства Новосибирской области", г. Новосибирск** - поставка: электроагрегат в утепленном контейнере "Север" без автоматики мощностью 200 кВт АД200-Т400-1РБК - 1 шт.;
- **ООО ПФК "Агросервис", г. Новосибирск** - поставка: электростанция мощностью 130 кВт по 2 ст. автоматизации, в утепленном блок-контейнере "Север" АД130-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Прогресс", г. Новосибирск** - поставка, монтаж и ПНР: электростанция мощностью 80 кВт, установленная в контейнер типа "Север" по 2 степени автоматизации АД80-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Промтехнологии", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощностью 320 кВт по первой степени автоматизации, установленная в утепленном контейнере "Север" АД320-Т400-1РБК - 1 шт.;
- **ООО "ЭнергоСтройСпектр", г. Новосибирск** - поставка:
  1. дизельная электростанция мощностью 30 кВт открытого исполнения по первой степени автоматизации АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
  2. дизельная электростанция мощностью 500 кВт открытого исполнения по первой степени автоматизации АД500-Т400-1Р - 1 шт.;
  3. дизельная электростанция в контейнере, стационарная, по 2 степени автоматизации мощностью 150 кВт АД150-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ФГУП "Росрезервстрой" федерального агентства по государственным резервам", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощностью 200 кВт, установленная в утепленном контейнере "Север", 1 степень автоматизации АД200-Т400-1РБК - 1 шт.;
- **ООО "АСК Сибирь", г. Обь** - поставка: дизельная электростанция мощностью 100 кВт в блок-контейнере типа "Север", 2 степень автоматизации АД100-Т400-2РБК - 1 шт.;

- **ООО "СК-Инвест", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощностью 160 кВт по первой степени автоматизации, открытая на раме АД160-Т400-1РБК - 1 шт.;
- **ООО ИСК "Дом-Строй", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощностью 160 кВт в блок-контейнере типа "Север", 2 степень автоматизации АД160-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Зеленый Дом", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощностью 20 кВт по первой степени автоматизации, открытая на раме АД20-Т400-1РБК - 1 шт.;
- **ООО "Нефролайн - Новосибирск", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощностью 100 кВт по второй степени автоматизации, в утепленном блок-контейнере АД100-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Квазар", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощностью 150 кВт по 1 степени автоматизации, открытое исполнение АД150-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "ВостокСибГазСтрой", г. Новосибирск** - поставка и шеф-монтажные работы: дизельная электростанция мощностью 320 кВт по 1 степени автоматизации, в утепленном блок-контейнере типа "Север" АД320-Т400-1РБК- 1 шт.;
- **ООО "СтройМонтаж", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощностью 50 кВт по 2 степени автоматизации, в утепленном блок-контейнере типа "Север" АД50-Т400-2РБК- 1 шт.;
- **ОАО "СтройТрест №43", г. Новосибирск** - поставка:
  1. дизельная электростанция мощностью 60 кВт по 2 степени автоматизации, в утепленном блок-контейнере типа "Север" АД60-Т400-2РБК- 1 шт.;
  2. дизельная электростанция мощностью 200 кВт по 2 степени автоматизации, в утепленном блок-контейнере типа "Север" АД200-Т400-2РБК- 1 шт.;
- **ООО "Стройка", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощностью 160 кВт по 2 степени автоматизации, в утепленном блок-контейнере типа "Север" АД160-Т400-2РБК- 1 шт.;
- **СП ООО "Сибкадемстрой", г. Новосибирск** - поставка:
  1. дизельная электростанция мощностью 100 кВт по 2 степени автоматизации, в утепленном мини-контейнере АД100-Т400-2РБК- 1 шт.;
  2. дизельная электростанция мощностью 160 кВт по 2 степени автоматизации, в утепленном мини-контейнере АД160-Т400-2РБК- 1 шт.;
  3. дизельная электростанция мощностью 200 кВт по 2 степени автоматизации, в утепленном мини-контейнере АД200-Т400-2РБК- 1 шт.
- **ООО "СтройЦентр", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощностью 100 кВт по 2 степени автоматизации, в утепленном блок-контейнере типа "Север" АД100-Т400-2РБК- 1 шт.;
- **ООО "МОСТ", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощностью 500 кВт по 2 степени автоматизации, в утепленном блок-контейнере типа "Север" [АД500-Т400-2РБК- 1 шт.](#);
- **ООО "СибСтройАльянс", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощностью 50 кВт по 1 степени автоматизации, исполнение - открытая АД50-Т400-1Р- 1 шт.;
- **ООО "Томскремстройпроект", г. Томск** - поставка: дизельная электростанция мощностью 100 кВт по 2 степени автоматизации, в утепленном блок-контейнере типа "Север" АД100-Т400-2РБК- 1 шт.;
- **ООО "Стройинвест К", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощность 450 кВт по 2 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере типа "Север" - АД450-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ФГУП "Спецстройсервис" при Спецстрое России, г. Москва** - поставка: дизельная электростанция мощность 160 кВт по 2 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере типа "Север" - АД160-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО СМУ "Метаприбор", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощность 250 кВт по 2 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере типа "Север" - АД250-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Феникс", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощность 30 кВт по 1 степени автоматизации - АД30-Т400-1Р - 1 шт.

- **ООО УЗСК "Мочище", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощность 300 кВт по 2 степени автоматизации, установленная в утепленный блок-контейнер типа "Север" - АД300-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ЗАО "Новосибирскжилстрой-2", г. Новосибирск** - поставка и пусконаладочные работы: дизельная электростанция мощностью 250 кВт по 2 степени автоматизации - АД250-Т400-2Р - 1 шт.;
- **ООО СМК "ЭнергоСила", г. Южно-Сахалинск** - дизельная электростанция по 2 степени автоматизации в блок-контейнере типа "Север" мощностью 200 кВт - АД200-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Агропромэнерго", г. Карасук, НСО** - дизельная электростанция по 1 степени автоматизации открытого исполнения мощностью 30 кВт - АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "Сибмонтажэлектро", г. Новосибирск** - дизельная электростанция по 2 степени автоматизации в блок-контейнере типа "Север" мощностью 160 кВт - АД160-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "ИнТоргСтрой", г. Новосибирск** - дизельная электростанция по 2 степени автоматизации в блок-контейнере типа "Север" мощностью 100 кВт - АД100-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "СибСтройТорг", НСО, п. Тулинка** - дизельная электростанция по 2 степени автоматизации в блок-контейнере типа "Север" мощностью 50 кВт - АД50-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Гарант", г. Новосибирск** - дизельная электростанция по 2 степени автоматизации в блок-контейнере типа "Север" мощностью 200 кВт - АД200-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "ЗабСибЭнерго", г. Новосибирск** - дизельная электростанция по 2 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере типа "Север" мощностью 100 кВт - АД100-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ОАО "Новосибирское карьероуправление", г. Новосибирск** - поставка:
  1. дизельная электростанция под капотом мощностью 160 кВт, степень автоматизации 1 - АД160-Т400-1РП - 1 шт.; - [Отзыв](#)
  2. дизельная электростанция в кожухе (под капотом) стационарная по первой степени автоматизации мощностью 100 кВт АД100-Т400-1РП - 1 шт.; - [Отзыв](#)
- **ЗАО "КОТЭС-Сибирь", г. Новосибирск** - поставка: дизельной электростанции по второй степени автоматизации в контейнере типа "Север" АД100-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ЗАО "Райзинг - Капитал", г. Новосибирск** - поставка: электростанция 200 кВт в блок контейнере "Север", 1 ст. автоматики АД200-Т400-1РБК - 1 шт.;
- **ООО "РегионСпецКомплект", г. Новосибирск** - поставка: электростанции в утепленном блок-контейнере мощность 50 кВт по 2 ст. автоматизации АД50-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Форест", г. Новосибирск** - проектирование, поставка, монтаж, ПНР: электростанция мощностью 160 кВт, контейнерное исполнение с автоматикой АД160-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "ФТ Групп", г. Новосибирск** - поставка: генератор мощностью 140 кВт без автоматики АД140-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "ПРОМТЕХНОЛОГИИ", Новосибирск** - дизель генератор мощностью 320 кВт контейнерного исполнения по 1 степени автоматизации АД320-Т400-1РБК - 1 шт.;
- **ООО "Меркурий и К", г. Новокузнецк** - поставка: капотированная электростанция мощностью 60 кВт неавтоматизированная АД60-Т400-1РП - 1 шт.;
- **ООО "Норд Строй", Республика Саха, г. Удачный** - поставка: дизельная электростанция мощностью 100 кВт АД100-Т400-1Р - 1 шт. и дизельная электростанция мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "Совинтех", г. Новосибирск** - поставка: электростанция мощностью 280 кВт по 2 степени автоматизации, в утепленном контейнере типа "Север" АД280 -Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Балтийский Лизинг", филиал г. Новосибирск** - поставка: электростанция мощностью 400 кВт по 1 степени автоматизации, в утепленном контейнере типа "Север" АД400 -Т400-1РБК - 1 шт.;
- **ООО «Нортхам Инвестментс Лимитед», г. Новосибирск** - Монтажные и пусконаладочные работы агрегата дизельного АД50-Т/400-2РК - 1 шт.;

- **ООО «Строительно-монтажное управление-4», г. Новосибирск** - аренда электростанции АД-100-Т/400-1РП;
- **ОАО "ПЗМК", г. Новосибирск** - поставка: дизельный генератор мощность 75 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение: в утепленном контейнере "Север" - АД75-Т400-1РБК - 1 шт.;
- **ИП Болтрукевич В.В., г. Бердск** - поставка: дизельный генератор мощностью 200 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - блок-контейнер "Север" - АД200-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ИП Сидоров А.В., г. Новосибирск** - поставка: дизельный генератор мощностью 100 кВт с ПЖД "Теплостар", степень автоматизации - 1, исполнение - в шумопоглощающем капоте - АД100-Т400-1РП - 1 шт.;
- **ООО "Сириус", г. Новосибирск** - поставка: дизельный генератор мощностью 75 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытый на раме - АД75-Т400-1Р - 1 шт.
- **ООО ПСК "Канский Кирпичный Завод", г. Куйбышев, НСО** - поставка: дизельный генератор мощностью 100 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - открытый на раме - АД100-Т400-2Р - 1 шт.
- **ООО "СУГПО-Инжиниринг", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощность 100 кВт по 2 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере типа "Север" - АД100-Т400-1РБК - 1 шт.;
- **ООО "ЭСМ Инжиниринг", г. Краснообск** - поставка: дизельная электростанция в утепленном блок-контейнере типа "Север" по второй степени автоматизации мощностью 100 кВт - АД100-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "СибЕвроВэн", г. Краснообск** - поставка: дизель генератор открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 100 кВт - АД100-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ЗАО "РиМ", г. Новосибирск** - поставка: дизель генератор контейнерного исполнения по второй степени автоматизации мощностью 63 кВт - АД63-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ЗАО "ТЦ Континент ", г. Новосибирск** - поставка: дизель генератор контейнерного исполнения по второй степени автоматизации мощностью 200 кВт - АД200-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Мастер Групп ", г. Искитим, Новосибирская обл.** - поставка:
  1. дизель генератор контейнерного исполнения по второй степени автоматизации мощностью 100 кВт - АД100-Т400-2РБК - 1 шт.;
  2. дизель генератор контейнерного исполнения по второй степени автоматизации мощностью 300 кВт - АД300-Т400-2РБК - 1 шт.;
  3. дизель генератор контейнерного исполнения по второй степени автоматизации мощностью 400 кВт - АД400-Т400-2РБК - 2 шт.; - [Отзыв](#)
- **ЗАО "РСУ-5 "Новосибгражданстрой", г. Новосибирск** - поставка: дизель генератор контейнерного исполнения по второй степени автоматизации мощностью 100 кВт - АД100-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ИП Коновалова, г. Новосибирск** - поставка: электростанции мощностью 200 кВт и 250 кВт в блок-контейнере типа "Север", 1 степень автоматизации
  1. АД250-Т400-1РБК - 1 шт.;
  2. АД200-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Сибстрой", г. Новосибирск** - поставка:
  1. дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 120 кВт - АД120-Т400-2РБК - 1 шт.;
  2. дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 150 кВт - АД150-Т400-2РБК - 1 шт.;
  3. дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 200 кВт - АД200-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Новая Энергия", г. Новосибирск** - поставка: дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 200 кВт - АД200-Т400-2РБК - 1 шт.
- **ООО "Юрга электромонтаж", г. Юрга, Кемеровская обл.** - поставка: дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 30 кВт - АД30-Т400-1Р - 1 шт.

- **ООО "ПромСнабСервис", г. Кемерово** - поставка: дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 250 кВт - АД250-Т400-2РБК - 1 шт.
- **ООО "НовосибирскПрофСтрой", г. Новосибирск** - поставка: стационарный дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 60 кВт - АД60-Т400-1Р - 1 шт.
- **ООО "Альянс девелопмент", г. Новосибирск;** - поставка: дизельная электростанция мощностью 400 кВт по 2 степени автоматизации, в утепленном блок-контейнере типа "Север" АД400-Т400-2РБК- 1 шт.;
- **ООО "ПромСнабСервис", г. Новокузнецк** - поставка:
  1. дизельная электростанция мощностью 400 кВт по 2 степени автоматизации, в утепленном блок-контейнере типа "Север" АД400-Т400-2РБК- 1 шт.;
  2. дизельная электростанция мощностью 250 кВт по 2 степени автоматизации, в утепленном блок-контейнере типа "Север" АД250-Т400-2РБК- 1 шт.;
- **ООО "ФинансАэроГрупп", г. Новосибирск** - поставка: электростанция мощностью 95 кВт по второй степени автоматизации с удаленным запуском, установленная в утепленном блок-контейнере типа "Север" АД95-Т400-2РБК - 1 шт.
- **ООО "МЖК Энергетик", г. Новосибирск** - поставка: электростанция мощностью 200 кВт по 1 степени автоматизации, в утепленном контейнере типа "Север" АД200-Т400-1РБК - 1 шт.;
- **ООО "Совинтех", г. Новосибирск** - поставка: электростанция мощностью 280 кВт по 2 степени автоматизации, в утепленном контейнере типа "Север" АД280 -Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО «Нортхам Инвестментс Лимитед», г. Новосибирск** - Монтажные и пусконаладочные работы агрегата дизельного АД50-Т/400-2РК - 1 шт.;
- **ООО "Восток", г. Новосибирск** - поставка: дизель генератор открытого исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 200 кВт - АД200-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "ИНТЭКС", г. Новосибирск** - поставка:
  1. дизель генератор по 2 степени автоматизации мощностью 160 кВт в утепленном блок-контейнере типа "Север" - АД160-Т400-2РБК - 1 шт.;
  2. дизель генератор по 2 степени автоматизации мощностью 340 кВт в утепленном блок-контейнере типа "Север" - АД340-Т400-2РБК - 1 шт.;
  3. дизель генератор по 2 степени автоматизации мощностью 400 кВт в утепленном блок-контейнере типа "Север" - АД 400-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО СК "БраНС", г. Новосибирск** - поставка и ПНР: дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 120 кВт - АД120-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Универсал", г. Красноярск** - поставка: дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 500 кВт - АД500-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Водоканал Сервис", г. Красноярск** - поставка: дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 420 кВт - АД420-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "АЛРОСА-Спецбурение", г. Мирный** - поставка: дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 20 кВт - АД20-Т400-2РБК - 3 шт.
- **ООО "НЛ Континент ", г. Новосибирск** - поставка: дизель генератор контейнерного исполнения по второй степени автоматизации мощностью 50 кВт - АД50-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Стройдоркомплект ", г. Новосибирск** - поставка: дизель генератор открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 100 кВт - АД100-Т400-1Р- 1 шт.;
- **ООО "Технострой ", г. Новосибирск** - поставка: дизель генератор открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 50 кВт - АД50-Т400-1Р- 1 шт.;
- **ООО "Абсолют", г. Новосибирск** - поставка: дизель генератор контейнерного исполнения по второй степени автоматизации мощностью 250 кВт - АД250-Т400-2РБК- 1 шт.;

- **ООО "Академинвест", г. Новосибирск** - поставка: дизель генератор контейнерного исполнения по второй степени автоматизации мощностью 200 кВт - АД200-Т400-2РБК- 1 шт.;
- **ООО "Бизнесинвест", г. Новосибирск** - поставка: дизель генератор контейнерного исполнения по второй степени автоматизации мощностью 315 кВт - АД315-Т400-2РБК- 1 шт.;
- **ООО "БСК-УМС", г. Санкт-Петербург** - поставка: дизель электростанция открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 100 кВт - АД100-Т400-1Р- 1 шт.;
- **ООО "Главновосибирскстрой-СП", г. Новосибирск** - поставка: дизельный энергетический комплекс - многомодульный контейнер с двумя ДГУ мощностью 400 кВт, степень автоматизации - вторая, работающими параллельно АД100\*2-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Империя", г. Новосибирск** - поставка: дизель электростанция контейнерного исполнения по второй степени автоматизации мощностью 250 кВт - АД250-Т400-2РБК- 1 шт.;
- **ООО "АЛЬЯНС-ЮГ", г. Краснодар** - поставка: дизельная электростанция мощностью 250 кВт степень автоматизации - 2, в утепленном блок-контейнере - АД250-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Даурия", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощностью 250 кВт степень автоматизации - 2, в утепленном блок-контейнере - АД250-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Масстройэлит", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 50 кВт степень автоматизации - 2, в утепленном блок-контейнере - АД50-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ЗАО Механизированная колонна №54 "Сибирьэлектросетьстрой" ("СЭСС"), г. Новосибирск** - поставка: дизельный генератор мощностью 30 кВт степень автоматизации - 1, капотное исполнение - АД30-Т400-1РП - 1 шт.;
- **ООО "СпецАвтоколонна-22", Новосибирская обл., пос. Красный** - поставка: ДГУ мощностью 100 кВт степень автоматизации - 1, открытое исполнение - АД100-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "Строительная компания ЭСКАД", г. Новосибирск** - поставка: ДГУ мощностью 30 кВт, степень автоматизации - 2, контейнерное исполнение - АД30-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Промкомпрессор", г. Москва** - поставка: ДГУ мощностью 30 кВт, степень автоматизации - 2, контейнерное исполнение - АД30-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Промстроймонтаж", г. Новосибирск** - поставка:
  1. дизель генератор мощностью 200 кВт, степень автоматизации - 2, контейнерное исполнение - АД200-Т400-2РБК - 2 шт.;
  2. дизель генератор мощностью 250 кВт, степень автоматизации - 2, контейнерное исполнение - АД250-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Партнер", г. Новосибирск** - поставка: ДЭС мощностью 160 кВт, степень автоматизации - 2, контейнерное исполнение - АД160-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Брусника. Конвейер производства", г. Тюмень** - поставка: ДЭС мощностью 400 кВт, степень автоматизации - 2, контейнерное исполнение "Север" - АД400-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК «СКАЙ БЭЙ»", г. Новосибирск** - поставка: ДЭС мощностью 220 кВт, степень автоматизации - 2, контейнерное исполнение "Север" - АД220-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ГУП "Белоблводоканал, г. Белгород** - поставка: ДЭС мощностью 360 кВт, степень автоматизации - 2, контейнерное исполнение "Север" - АД360-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Бурятпроектреставрация", г. Улан-Удэ** - поставка:
  1. ДЭС мощностью 360 кВт, степень автоматизации - 2, контейнерное исполнение "Север" - АД360-Т400-2РБК - 1 шт.;
  2. ДЭС мощностью 600 кВт, степень автоматизации - 2, контейнерное исполнение "Север" - АД600-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Современные технологии", г. Москва** - поставка: дизель-генератор мощностью 1000 кВт, степень автоматизации - 2, контейнерное исполнение "Север" - АД1000-Т400-2РБК - 2 шт.;

- **ООО "Техноремстрой", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 30 кВт, степень автоматизации - 2, контейнерное исполнение "Север" - АД30-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "НМЭ", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 300 кВт, степень автоматизации - 2, контейнерное исполнение "Север" - АД300-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Центурион", г. Владивосток** - поставка: дизель-генератор мощностью 200 кВт, степень автоматизации - 2, контейнерное исполнение "Север" - АД200-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Экострой", г. Новокузнецк** - поставка: дизель-генератор мощностью 500 кВт, степень автоматизации - 2, контейнерное исполнение "Север" - АД500-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "ПРОМГЕОСТРОЙ",** - поставка: дизель-генератор мощностью 400 кВт, степень автоматизации - 2, контейнерное исполнение "Север" - АД400-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО СК "Серебро", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 160 кВт, степень автоматизации - 2, открытое исполнение "Север" - АД160-Т400-2Р - 1 шт.;
- **ООО "Экострой", г. Новокузнецк** - поставка: дизель-генератор мощностью 500 кВт, степень автоматизации - 2, контейнерное исполнение "Север" - АД500-Т400-2РБК - 1 шт.;
- 

=====

#### **Авиационные предприятия, аэропорты**

- **АО "Аэропорт Толмачево ", г. Обь** - поставка дизель-генераторной установки мощностью 100 кВт открытого исполнения по 2 степени автоматизации - АД100-Т400-2Р - 1 шт.;
- **ФГУП "Госкорпорация по ОрВД (Государственная корпорация по организации воздушного движения в Российской Федерации)", г. Москва, филиал "ЗапСибАэронавигация"** - поставка: дизельная электростанция мощностью 10 кВт в блок-контейнере типа "Север" по второй степени автоматизации АД10-Т400-2РБК- 1 шт.; передвижная дизельная электростанция мощностью 60 кВт в утепленном блок-контейнере типа "Север" по 3 степени автоматизации ЭД60-Т400-3РБК - 1 шт.;
- **[ООО "Талос Инжиниринг ", г. Москва \(для нужд аэропорта г. Новосибирск\)](#)** - поставка:
  1. дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 1640 кВт - АД1640-Т400-2РБК- 2 шт.;
  2. дизель генератор мощностью 800 кВт, смонтированный в контейнере по 2 степени автоматизации - АД800-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ОАО "Туполев"-КБ", г. Казань** - поставка: ЭСПА50Т208 - 1 шт.;
- **ОАО "ОКБ Сухого", г. Москва** - поставка: АПА100 - 1 шт.;
- **ООО "Азовтехсервис", г. Азов** - поставка: комплект навесного оборудования для АПА-100 - 1 к-т;
- **ООО "Устой-М", Камчатский край, Елизовский район, п. Крутобереговый (для [нужд аэропорта п. Оссора](#))** - поставка: дизельная электростанция мощностью 200 кВт, в утепленном контейнере "Север", вторая степень автоматизации - АД200-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **АО "ЛимаКМарацТехника ", г. Москва (для нужд аэропорта в г. Новый Уренгой)** - поставка: дизель генератор контейнерного исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 600 кВт - АД 600-Т400-1РБК- 1 шт.;
- **ООО "ЛИМАКМАРАЦСТРОЙ ", Новгородская обл., г. Бор (для нужд аэропортов [Толмачево г. Новосибирск](#), г. Челябинск** - поставка:
  1. дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 80 кВт - АД80-Т400-2РБК- 1 шт.;
  2. дизель генератор мощностью 240 кВт, смонтированный в контейнере по 2 степени автоматизации - АД240-Т400-2РБК - 1 шт.;

3. дизель генератор мощностью 320 кВт, смонтированный в контейнере по 2 степени автоматизации - АД320-Т400-2РБК - 1 шт.;
4. дизель генератор мощностью 505 кВт, смонтированный в контейнере по 3 степени автоматизации - АД505-Т400-3РБК - 1 шт.;
- **ООО "Восток ", г. Кызыл, Республика Тыва** (для нужд аэропорта г. Кызыл) - поставка:
  1. дизель генератор контейнерного исполнения по 3 степени автоматизации мощностью 440 кВт - АД440-Т400-3РБК- 1 шт.;
  2. дизель генератор мощностью 160 кВт, смонтированный в контейнере по 2 степени автоматизации - АД160-Т400-2РБК - 1 шт.;

=====

## Нефтегазовые компании

- **ООО "Газпромнефть - Развитие" ("ГПН - Развитие"), г. Санкт-Петербург**, поставка:
  1. электростанция мощностью 64 кВт стационарная по 3 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере "Север" АД64-Т400-3РБК - 1 шт.;
  2. электростанция мощностью 120 кВт стационарная по 3 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере "Север" АД120-Т400-3РБК - 1 шт.;
  3. электростанция мощностью 160 кВт стационарная по 3 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере "Север" АД160-Т400-3РБК - 1 шт.;
  4. электростанция мощностью 1000 кВт стационарная по 3 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере "Север" АД1000-Т400-3РБК - 1 шт.;
  5. электростанция мощностью 1600 кВт стационарная по 3 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере "Север" АД1600-Т400-3РБК - 1 шт.;
- **ООО "Газпромнефть - Заполярье", г. Санкт-Петербург**, поставка:
  1. электростанция мощностью 200 кВт стационарная по 3 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере "Север" АД200-Т400-3РБК - 3 шт.;
  2. электростанция мощностью 250 кВт стационарная по 3 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере "Север" АД250-Т400-3РБК - 4 шт.;
  3. электростанция мощностью 1600 кВт стационарная по 3 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере "Север" АД1600-Т400-3РБК - 1 шт.;
- **ООО "ВПК-Ойл", НСО р.п. Коченево** - поставка:
  1. дизельная электростанция мощность 800 кВт по 2 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере типа "Север" - [АД800-Т400-2РБК - 1 шт.](#);
  2. дизельная электростанция мощность 1500 кВт напряжением 10,5 кВ по 3 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере типа "Север" - АД1500-Т10500-3РБК - 1 шт.;
- **ООО "ЯРГЕО", ЯНАО, г. Надым** (Ярудейское месторождение, Ямало-Ненецкий автономный округ) - поставка:
  1. электростанция дизельная по третьей степени автоматизации [мощностью 1000 кВт](#) в блок-контейнере "Север" - [АД1000-Т400-3РБК](#) - 1 шт.;
  2. дизельная электростанция мощность 2х16 кВт по 3 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере типа "Север" - АД2х16-Т400-3РБК - 1 шт.;
- **ЗАО "РН-Снабжение", г. Нижневартовск** - поставка, шеф-монтаж, ПНР, технический инструктаж:
  1. [\(для ОАО "Оренбургнефть"\)](#) дизельный генератор мощностью 630 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение: в утепленном контейнере "Север" - [АД630-Т400-2РБК - 1 шт.](#);
  2. (для ООО "НПРС-1") дизельная электростанция мощностью 150 кВт по 2 степени в утепленном блок-контейнере - АД150-Т400-2РБК - 2 шт.;
- **ООО ТЭУ "Сибэлектромонтаж", г. Новосибирск (ФГКУ комбинат "Луч", "Гигант", "Алмаз" Росрезерва РФ)** - проектирование и поставка дизельных электростанций в блок-контейнере типа "Север" по третьей степени автоматизации:
  1. АД500-Т400-3РБК - 2 шт.;

2. [АД656-Т400-ЗРБК - 2 шт.;](#)
3. [АД900-Т400-ЗРБК - 1 шт.;](#)
4. [АД400-Т400-ЗРБК - 1 шт.;](#)
5. [АД60-Т400-2РБК - 1 шт.](#)

- **[ООО ПФК "Новация", г. Самара \(Заказчик - Каспийский трубопроводный консорциум - НПС - 7\)](#)**- поставка: дизельная электростанция по 3 степени автоматизации в блок-контейнере типа "Север" АД160-Т400-ЗРБК - 1 шт.;
- **ЗАО "Опытный завод Нефтехим", г. Уфа** - поставка:
  1. дизельная электростанция мощностью 100 кВт по первой степени автоматизации АД100-Т400-1РК - 1 шт.;
  2. дизельная электростанция открытого исполнения мощностью 30 кВт по первой степени автоматизации АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
- **[ОАО "ТНК-ВР Холдинг", Тюменская обл.](#)** - поставка, шефмонтажные и ПНР:
  1. электростанция мощностью 8 кВт по третьей степени автоматизации в блок контейнере АД8-Т400-ЗРБК - 1 шт.;
  2. электростанция мощностью 100 кВт в блок-контейнере по 3 степени автоматизации АД100-Т400-ЗРБК - 1 шт.;
- **[ОАО "ТНК-ВР Холдинг" \(для ООО "ТНК-УВАТ"\)](#)** - поставка:
  1. дизельгенератор мощностью 16 кВт под капотом, степень автоматизации - 1, АД16-Т400-1РП - 12 шт.;
  2. дизельгенератор мощностью 20 кВт открытого исполнения, степень автоматизации - 1, АД20-Т400-1Р - 5 шт.;
- **ЗАО "Газпромнефть-Аэро Новосибирск", г. Обь** - поставка: электрогенератор мощностью 275 кВА в контейнере утепленном, автоматизированный АД220-Т400-2РБК - 1 шт.; - [Отзыв](#)
- **ЗАО "Газпромнефть-Омск", г. Омск** - поставка: электрогенератор мощностью 50 кВт под капотом, вторая степень автоматизации АД50-Т400-2РП - 1 шт.;
- **ООО "Газпромнефть - Центр", г. Москва** - поставка:
  1. дизельгенератор мощностью 25 кВт в кожухе, степень автоматизации - 1, АД25-Т400-1РП - 2 шт.;
  2. дизельгенератор мощностью 25 кВт в контейнере, степень автоматизации - 1, АД25-Т400-1РБК - 1 шт.;
  3. дизельгенератор мощностью 40 кВт в контейнере "Север", степень автоматизации - 2, АД40-Т400-2РБК- 1 шт.;
  4. дизельгенератор мощностью 45 кВт в контейнере "Север", степень автоматизации - 2, АД45-Т400-2РБК- 1 шт.;
  5. дизельгенератор мощностью 50 кВт в контейнере "Север", степень автоматизации - 2, АД50-Т400-2РБК- 3 шт.;
  6. дизельгенератор мощностью 50 кВт под капотом, степень автоматизации - 1, АД50-Т400-1РП - 2 шт.;
  7. дизельгенератор мощностью 50 кВт под капотом, степень автоматизации - 2, АД50-Т400-2РП - 5 шт.;
  8. дизельгенератор мощностью 60 кВт под капотом, степень автоматизации - 1, АД60-Т400-1РП - 3 шт.;
  9. дизельгенератор мощностью 60 кВт под капотом, степень автоматизации - 2, АД60-Т400-2РП - 3 шт.;
  10. дизельгенератор мощностью 60 кВт в контейнере, степень автоматизации - 2, АД60-Т400-2РБК - 3 шт.;
  11. дизельгенератор мощностью 68 кВт в контейнере, степень автоматизации - 2, АД68-Т400-2РБК - 1 шт.;
  12. дизельгенератор мощностью 80 кВт в контейнере, степень автоматизации - 2, АД80-Т400-2РБК - 5 шт.;
  13. дизельгенератор мощностью 100 кВт в утепленном блок-контейнере, степень автоматизации - 2, АД100-Т400-2РБК - 5 шт.;
- **ООО "Газпромнефть - Терминал", г. Екатеринбург** - поставка:
  1. электрогенератор мощностью 100 кВт контейнерного исполнения, вторая степень автоматизации АД100-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Газпромнефть - Корпоративные продажи", г. Санкт-Петербург** - поставка:

1. электрогенератор мощностью 40 кВт капотного исполнения первая степень автоматизации АД40-Т400-1РП - 2 шт.;
  2. электрогенератор мощностью 60 кВт открытого исполнения первая степень автоматизации АД60-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ОАО "Газпромнефть - Новосибирск", г. Новосибирск** - поставка:
    1. электростанция мощностью 20 кВт во всепогодном капоте на одноосном прицепе по первой степени автоматизации ЭД20-Т400-1РП - 1 шт.;
    2. дизель генератор капотного исполнения по первой степени автоматизации мощностью 40 кВт - АД40-Т400-1РП - 1 шт.;
    3. электростанция мощностью 60 кВт в утепленном контейнере на прицепе по первой степени автоматизации ЭД60-Т400-1РБК - 2 шт.;
    4. дизельная электростанция в контейнере по второй степени автоматизации мощностью 75 кВт АД75-Т400-2РБК - 6 шт.;
    5. дизельная электростанция в контейнере по второй степени автоматизации мощностью 80 кВт АД80-Т400-2РБК - 2 шт.;
    6. передвижная дизельная электростанция в контейнере по первой степени автоматизации мощностью 75 кВт ЭД75-Т400-1РБК - 1 шт.;
    7. дизельная электростанция в контейнере по второй степени автоматизации мощностью 100 кВт АД100-Т400-2РБК - 1 шт.; - Отзыв
    8. дизельная электростанция в контейнере по второй степени автоматизации мощностью 112 кВт АД112-Т400-2РБК - 2 шт.; - Отзыв
    9. дизельная электростанция в контейнере по второй степени автоматизации мощностью 136 кВт АД136-Т400-2РБК - 1 шт.; - Отзыв
  - **ООО "Газпромнефть - Центр", г. Санкт-Петербург** - поставка:
    1. электростанция мощностью 25 кВт во всепогодном капоте по первой степени автоматизации АД25-Т400-1РП - 1 шт.;
    2. электростанция мощностью 25 кВт во всепогодном капоте по второй степени автоматизации АД25-Т400-2РП - 11 шт.;
    3. дизель генератор контейнерного исполнения по первой степени автоматизации мощностью 25 кВт - АД25-Т400-1РБК - 2 шт.;
    4. дизель генератор контейнерного исполнения по второй степени автоматизации мощностью 25 кВт - АД25-Т400-2РБК - 6 шт.;
    5. электростанция мощностью 40 кВт в утепленном контейнере на прицепе по второй степени автоматизации ЭД40-Т400-2РБК - 1 шт.;
    6. электростанция мощностью 40 кВт в утепленном контейнере по первой степени автоматизации АД40-Т400-1РБК - 2 шт.;
    7. электростанция мощностью 40 кВт в утепленном контейнере по второй степени автоматизации АД40-Т400-2РБК - 17 шт.;
    8. электростанция мощностью 40 кВт в кожухе по второй степени автоматизации АД40-Т400-2РП - 5 шт.;
    9. электростанция мощностью 50 кВт в кожухе по первой степени автоматизации АД50-Т400-1РП - 11 шт.;
    10. электростанция мощностью 50 кВт в кожухе по второй степени автоматизации АД50-Т400-2РП - 5 шт.;
    11. электростанция мощностью 50 кВт в контейнере по второй степени автоматизации АД50-Т400-2РБК - 19 шт.;
    12. электростанция мощностью 60 кВт в кожухе по первой степени автоматизации АД60-Т400-1РП - 11 шт.;
    13. электростанция мощностью 60 кВт в кожухе по второй степени автоматизации АД60-Т400-2РП - 14 шт.;
    14. электростанция мощностью 60 кВт в утепленном контейнере на прицепе по второй степени автоматизации АД60-Т400-2РБК - 12 шт.;
    15. электростанция мощностью 68 кВт в кожухе по первой степени автоматизации АД68-Т400-1РП - 7 шт.;
    16. передвижная электростанция мощностью 68 кВт в кожухе по первой степени автоматизации ЭД68-Т400-1РП - 1 шт.;
    17. электростанция мощностью 68 кВт в кожухе по второй степени автоматизации АД68-Т400-2РП - 1 шт.;
    18. дизельная электростанция в контейнере по второй степени автоматизации мощностью 68 кВт АД68-Т400-2РБК - 12 шт.;

- 19.дизельная электростанция в контейнере по первой степени автоматизации мощностью 80 кВт АД80-Т400-1РП - 8 шт.;
- 20.дизельная электростанция в контейнере по второй степени автоматизации мощностью 80 кВт АД80-Т400-2РП - 1 шт.;
- 21.дизельная электростанция в кожухе по первой степени автоматизации мощностью 80 кВт АД80-Т400-2РБК - 13 шт.;
- 22.дизельная электростанция в кожухе по первой степени автоматизации мощностью 100 кВт АД100-Т400-1РП - 1 шт.;
- 23.дизельная электростанция в контейнере по первой степени автоматизации мощностью 100 кВт АД100-Т400-1РБК - 2 шт.;
- 24.дизельная электростанция в контейнере по второй степени автоматизации мощностью 100 кВт АД100-Т400-2РБК - 9 шт.;

- Отзыв

- **ООО "Газпромнефть - Снабжение", г. Омск** - поставка:
  1. электростанция мощностью 400 кВт стационарная по 3 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере "Север" АД400-Т400-3РБК - 2 шт.;
- **ООО "Газпромнефть - Восток", г. Томск** - поставка:
  1. электростанция мощностью 60 кВт стационарная по 3 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере "Север" АД60-Т400-3РБК - 1 шт.;
  2. электростанция мощностью 64 кВт стационарная по 1 степени автоматизации в кожухе на шасси ЭД64-Т400-1РП - 1 шт.;
- **ОАО "Томскнефтепродукт" ВНК, г. Томск** - поставка: передвижная дизельная электростанция в кожухе по первой степени автоматизации мощностью 32 кВт ЭД32-Т400-1РП - 1 шт.;
- **ООО "РН-Аэро", г. Москва** - поставка и ПНР: передвижная дизельная электростанция в кожухе по первой степени автоматизации мощностью 400 кВт ЭД400-Т400-1РП - 1 шт.;
- **ОАО "Сибирьгазсервис", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция по первой степени автоматизации мощностью 200 кВт открытого исполнения АД200-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ЗАО "РН-Снабжение", г. Новый Уренгой, ЯНАО** - поставка:
  1. дизельная электростанция мощностью 200 кВт по 3 степени в утепленном блок-контейнере - АД200-Т400-3РБК - 1 шт.
- **ЗАО "Газпромнефть-Снабжение"** - поставка:
  1. дизельная электростанция мощностью 320 кВт по 3 степени в утепленном блок-контейнере - АД320-Т400-3РБК - 2 шт.
  2. дизельная электростанция в утепленном блок-контейнере типа "Север" по 3 степени автоматизации, напряжение 0,4 кВ, мощность 400 кВт - АД400-Т400-3РБК - 2шт.;
- **ООО "Транснефтьстрой", г. Москва** - поставка: дизельная электростанция мощностью 300 кВт по 1 степени автоматизации в утепленном контейнере типа "Север" - АД300-Т400-1РБК- 1 шт.;
- **ОАО "Газпромнефть - Урал", г. Екатеринбург** - поставка, монтажные и пусконаладочные работы:
  1. дизельный генератор мощностью 60 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - блок-контейнер "Север" - АД60-Т400-2РБК - 1 шт. (г. Новый Уренгой)
  2. дизельный генератор мощностью 100 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - блок-контейнер "Север" - АД100-Т400-2РБК - 4 шт. (1 шт. - Свердловская обл. (Ачитский р-н), 1 шт. - Свердловская обл. (Нижнесергинский р-н), 1 шт. - Тюменская обл., 1 шт. - Курганская обл.); - [Отзыв](#)
- **ОАО "Сибнефтегеофизика", г. Новосибирск** - поставка: электростанция мощностью 20 кВт по 1 степени автоматизации, открытая, на раме АД20 -Т400-1Р - 2 шт. - [Отзыв](#)
- **ЗАО "Промышленная группа Прогрессия", Пермский край, г. Добрянка** - поставка: дизельная электростанция мощность 100 кВт по 3 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере типа "Север" - АД100-Т400-3РБК - 2 шт.;

- **ООО "Северстрой", ЯНАО г. Ноябрьск** (для АО "Газпромнефть - Урал") - поставка: дизельная электростанция мощность 100 кВт по 2 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере типа "Север" - АД100-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Томскнефтепродукт", ВНК, г. Томск** - поставка: передвижная дизельная электростанция на прицепе мощность 30 кВт по 1 степени в кожухе - ЭД30-Т400-1РП - 1 шт.;
- **ООО "ТрейдЭнерго", г. Москва** (для АО "Мостранснефтепродукт" и АО "Транснефть -Сибирь")- поставка: дизельная электростанция мощность 250 кВт по 3 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере типа "Север" - АД250-Т400-3РБК - 2 шт.;
- **ООО "ПромСтройКомплект", г. Новосибирск** (для КТК НПС 4А) - поставка: дизельная электростанция мощностью 64 кВт по 3 степени автоматизации, в утепленном блок-контейнере типа "Север" АД64-Т400-3РБК- 1 шт.;
- **ПАО "Востсибнефтегаз", г. Красноярск** (Юрубчено-Тохомское нефтегазоконденсатное месторождение) - поставка:
  1. электростанция мощностью 10 кВт в утепленном контейнере типа "Север", степень автоматизации вторая АД10-Т400-2РБК - 2 шт.;
  2. электростанция мощностью 100 кВт в утепленном контейнере по второй степени автоматизации АД100-Т400-2РБК - 4 шт.;
- **ЗАО "УРБО", г. Екатеринбург** - поставка:
  1. дизель генератор мощностью 100 кВт по первой степени в блок-контейнере типа "Север" АД100-Т400-1РБК -1 шт.;
  2. дизель генератор мощностью 315 кВт по первой степени в блок-контейнере типа "Север" АД315-Т400-1РБК - 1 шт.;
- **ООО "Строительно-монтажный поезд № 398", г. Улан-Удэ** (для ФГКУ Комбинат "Аргунь" Росрезерва) - поставка:
  1. стационарный дизель генератор мощностью 60 кВт в контейнере типа "Север" по 2 степени автоматизации - АД60-Т400-2РБК - 2 шт.;
  2. стационарный дизель генератор мощностью 400 кВт в контейнере типа "Север" по 3 степени автоматизации - АД400-Т400-3РБК - 1 шт.;
  3. стационарный дизель генератор мощностью 640 кВт в контейнере типа "Север" по 3 степени автоматизации - АД640-Т400-3РБК - 2 шт.;
  4. стационарный дизель генератор мощностью 900 кВт в контейнере типа "Север" по 3 степени автоматизации - АД900-Т400-3РБК - 1 шт.;
- **ООО "Велесстрой", Москва** (ОП "Богучаны", Красноярский край, МП «Куюмба – Тайшет», НПС-2) - поставка: передвижной дизель генератор капотного исполнения по первой степени автоматизации мощностью 100 кВт - ЭД100-Т400-1РП - 1 шт.;
- **ООО "ПетроИнжиниринг", Москва** (Буровая компания "Евразия", Тюменская обл., ХМАО-Югра, г. Когалым) - поставка:
  1. электростанция дизельная по 2 степени автоматизации мощностью 50 кВт в кожухе - АД50-Т400-2РП - 1 шт.;
  2. электростанция дизельная по третьей степени автоматизации мощностью 60 кВт в блок-контейнере "Север" - АД60-Т400-2РБК - 3 шт. ([для нефтяной компании «Салым Петролеум Девелопмент Н.В.»](#));
  3. электростанция дизельная по 2 степени автоматизации мощностью 200 кВт в кожухе - АД200-Т400-2РП - 1 шт.;
  4. электростанция дизельная по третьей степени автоматизации мощностью 200 кВт в блок-контейнере "Север" на полозьях - АД200-Т400-3РБК - 3 шт.;
  5. электростанция дизельная по третьей степени автоматизации мощностью 200 кВт в блок-контейнере "Север" - АД200-Т400-3РБК - 6 шт.;
  6. электростанция дизельная по второй степени автоматизации мощностью 320 кВт в блок-контейнере "Север" - АД320-Т400-2РБК - 18 шт.;
  7. электростанция дизельная по третьей степени автоматизации мощностью 400 кВт в блок-контейнере "Север" - АД400-Т400-3РБК - 8 шт. (в т.ч. [для Урайской экспедиции ООО "СГК-Бурение", ХМАО-Югра, Тюменская обл.](#));
- **ПАО "Сургутнефтегаз", г. Сургут** - поставка: дизель генератор контейнерного исполнения по второй степени автоматизации мощностью 400 кВт - АД400-Т400-2РБК - 1 шт.;

- **ООО "ПАО "Сургутнефтегаз", г. Сургут** - поставка: дизель генератор контейнерного исполнения по второй степени автоматизации мощностью 400 кВт - АД400-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Мегион геология", г. Санкт-Петербург** - поставка:
  1. дизель генератор контейнерного исполнения по второй степени автоматизации мощностью 30 кВт - АД30-Т400-2РБК - 2 шт.;
  2. дизель генератор контейнерного исполнения по первой степени автоматизации мощностью 250 кВт - АД250-Т400-1РБК - 2 шт.;
  3. дизель генератор контейнерного исполнения по первой степени автоматизации мощностью 360 кВт - АД360-Т400-1РБК - 1 шт.;
- **ООО "МУБР", г. Санкт-Петербург** - поставка: дизель генератор контейнерного исполнения по 3 степени автоматизации мощностью 320 кВт - АД320-Т400-3РБК - 3 шт.;
- **ООО "Газпромнефть - Ямал", г. Санкт-Петербург** - поставка: передвижной дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 50 кВт - ЭД50-Т400-2РБК - 2 шт.;
- **ООО "МЕРЕТОЯХНЕФТЕГАЗ"** - поставка: дизель генератор контейнерного исполнения по 3 степени автоматизации мощностью 150 кВт - АД150-Т400-3РБК - 1 шт.;

=====

## Пищевые предприятия и агрокомплексы

- **ОАО "Новосибирская птицефабрика", Новосибирская область, Искитимский район, ст. Евсино** - поставка:
  1. передвижная на прицепе НЗЭА - 002 электростанция мощностью 100 кВт, смонтированная в шумопоглощающем кожухе (в капоте) [ЭД100-Т400-1РП - 1 шт.](#)
  2. дизельная электростанция по 2 степени автоматизации в блок-контейнере типа "Север" мощностью 300 кВт - АД300-Т400-2РБК - 1 шт.
  3. электростанция мощностью 400 кВт, смонтированная в шумопоглощающем кожухе (в капоте), степень автоматизации - 2, [АД400-Т400-2РП - 1 шт.](#)
  4. дизельная электростанция по 2 степени автоматизации в блок-контейнере типа "Север" мощностью 500 кВт - АД500-Т400-2РБК - 2 шт.;
  5. дизельная электростанция по 2 степени автоматизации в блок-контейнере типа "Север" мощностью 400 кВт - АД400-Т400-2РБК - 2 шт.;
  6. [диспетчеризация всех ДГУ](#);
- **ЗАО "Птицефабрика "Ново-Барышевская", НСО, с. Барышево** - поставка:
  1. дизельный генератор мощностью 250 кВт открытого исполнения по 1 ст. автоматизации: АД250-Т400-1Р - 1 шт.;
  2. дизельный генератор мощностью 300 кВт открытого исполнения по 1 ст. автоматизации: АД300-Т400-1Р - 1 шт.
  3. дизельный генератор мощностью 500 кВт контейнерного исполнения по 2 ст. автоматизации: АД500-Т400-2РБК - 1 шт.
  4. дизельный генератор мощностью 30 кВт открытого исполнения по 2 ст. автоматизации: АД30-Т400-1Р - 1 шт.
- **АО "Птицефабрика "Евсинская", НСО, ст. Евсино** - поставка:
  1. дизельный генератор мощностью 400 кВт открытого исполнения по 1 ст. автоматизации: АД400-Т400-1Р - 1 шт.;
  2. [дизельный генератор мощностью 500 кВт](#) контейнерного исполнения по 2 ст. автоматизации: АД500-Т400-2РБК - 1 шт.;
  3. дизельный генератор мощностью 650 кВт контейнерного исполнения по 2 ст. автоматизации: АД650-Т400-2РБК - 1 шт.
- **ООО "ЮниКредит Лизинг", г. Москва** - поставка:
  1. дизельная электростанция мощностью 30 кВт, установленная в утепленный кожух (капот) по 1 степени автоматизации АД30-Т400-1РП - 1 шт.
  2. [\(для АО "Птицефабрика "Евсинская"\) дизельная электростанция](#) мощностью 100 кВт, установленная в утепленный кожух (капот) по 1 степени автоматизации ЭД100-Т400-1РП - 1 шт.

3. ([для ЗАО племзавод "Ирмень"](#)) дизельная электростанция мощностью 240 кВт, установленная в утепленный контейнер "Север", автоматизированный по 2 степени автоматизации АД240-Т400-2РБК - 1 шт.
- **ООО "Межениновская птицефабрика", Томская обл., п. Копылово** - поставка:
    1. дизельная электростанция мощностью 30 кВт, установленная в утепленный блок-контейнер типа "Север" по 2 степени автоматизации АД30-Т400-2РБК - 1 шт.
    2. дизельная электростанция мощностью 160 кВт, установленная в утепленный блок-контейнер типа "Север" по 2 степени автоматизации АД160-Т400-2РБК - 1 шт.
    3. дизельная электростанция мощностью 400 кВт, установленная в утепленный блок-контейнер типа "Север" по 2 степени автоматизации АД400-Т400-2РБК - 1 шт.
    4. дизельная электростанция мощностью 800 кВт, установленная в утепленный блок-контейнер типа "Север" по 2 степени автоматизации АД800-Т400-2РБК - 1 шт.
  - **[ООО "РУСАГРО-ПРИМОРЬЕ", Приморский край, Михайловский р-он, с. Михайловка](#)** - поставка и ПНР:
    1. электростанция мощностью 108 кВт по 3 степени автоматизации контейнерного исполнения АД108-Т400-3РБК - 1 шт.;
    2. электростанция мощностью 184 кВт по 3 степени автоматизации контейнерного исполнения АД184-Т400-3РБК - 1 шт.;
    3. [электростанция мощностью 240 кВт](#) по 3 степени автоматизации контейнерного исполнения АД240-Т400-3РБК - 1 шт.;
    4. электростанция мощностью 280 кВт по 3 степени автоматизации контейнерного исполнения АД280-Т400-3РБК - 1 шт.;
    5. электростанция мощностью 450 кВт по 3 степени автоматизации контейнерного исполнения АД450-Т400-3РБК - 1 шт.;
    6. электростанция мощностью 640 кВт по 3 степени автоматизации контейнерного исполнения АД640-Т400-3РБК - 1 шт.;
    7. электростанция мощностью 828 кВт по 3 степени автоматизации контейнерного исполнения АД828-Т400-3РБК - 6 шт.;
    8. электростанция мощностью 1000 кВт по 3 степени автоматизации контейнерного исполнения АД1000-Т400-3РБК - 1 шт.;
  - **ООО "Евсинский комбинат хлебопродуктов", Новосибирская обл., ст. Евсино** - поставка: дизельная электростанция под шумопоглощающим капотом стационарная по 1 ст. автоматизации мощность 400 кВт АД400-Т400-1РП - 1 шт.;
  - **ООО "БИОМОЛ", Новосибирская обл., с. Александровка** - поставка: дизельная электростанция мощностью 30 кВт по первой степени автоматизации стационарная АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
  - **ОАО "Новосибхлеб", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
  - **Агрофирма "Лебедевская", Новосибирская обл., с. Лебедевка** - поставка:
    1. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 100 кВт АД100-Т400-1Р - 2 шт.; - [Отзыв](#)
    2. передвижная электростанция мощностью 100 кВт под капотом (кожухом) по первой степени автоматизации ЭД100-Т400-1РП - 1 шт.;
  - **ООО "Комбинат Полуфабрикат Сибирский Гурман", г. Новосибирск** - поставка: дизельный генератор мощностью 500 кВт в утепленном блок-контейнере без автоматизации АД500-Т400-1РБК - 1 шт.;
  - **ОАО "ТД "Русский холод", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощностью 250 кВт, установленной в контейнере по 1 степени автоматизации - АД250-Т400-1РБК - 1 шт.;
  - **ООО "Юпитер", г. Бийск** - поставка: дизельная электростанция мощностью 640 кВт по 1 степени автоматизации, открытое исполнение АД640-Т400-1Р - 1 шт.;
  - **ООО "Золотая Нива Алтая", г. Барнаул** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1РМ - 1 шт.;

- **ООО САП "Экопродуктов", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощностью 100 кВт по второй степени автоматизации в утепленном блок-контейнере типа "Север" - АД100-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Компьютерные системы", г. Новосибирск** (для Кудряшовского свиного комплекса)- поставка:
  1. электростанция мощностью 100 кВт по второй степени автоматизации, установленная в утепленном блок-контейнере типа "Север" АД100-Т400-2РБК - 1 шт.;
  2. электростанция мощностью 20 кВт по 1 степени автоматизации, исполнение - открытая, на раме АД20-Т400-1Р - 1 шт.;
  3. передвижная электростанция мощностью 250 кВт по 1 степени автоматизации, исполнение - в утепленном контейнере ЭД200-Т400-1РН - 2 шт.;
- **ООО "Спецавтоколонна-22", г. Новосибирск** (для Новосибирского хладокомбината) - поставка: дизельная электростанция мощность 200 кВт по 2 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере типа "Север" - АД200-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ЗАО "Племзавод ИРМЕНЬ", Новосибирская обл., Ордынский р-он** - поставка: дизельная электростанция мощность 320 кВт по 2 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере типа "Север" - АД320-Т400-2РБК - 2 шт.;
- **ООО "Венцы-Заря", Краснодарский край, Гулькевичский р-он** - поставка: дизельная электростанция мощность 160 кВт по 2 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере типа "Север" - АД160-Т400-2РБК - 2 шт.;
- **ООО "КДВ Яшкинские теплицы", Кемеровская обл., Яшкинский р-он** - поставка и ПНР: высоковольтный дизель-генератор мощностью 400 кВт напряжением 10500В, степень автоматизации - 2, в утепленном блок-контейнере "Север" - АД400-Т10500-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "БРАМС", г. Барнаул** (для молокозавода)- поставка:
  1. электростанция мощностью 50 кВт по первой степени автоматизации, открытого исполнения АД50-Т400-1Р - 1 шт.;
  2. электростанция мощностью 75 кВт по 1 степени автоматизации, исполнение - открытая, на раме АД75-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "Туровка", Сахалинская обл., Макаровский р-он, с. Новое** - поставка: дизельная электростанция мощность 200 кВт по 1 степени автоматизации открытого исполнения (Рыболовство и переработка) - АД200-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "ЗАПАДНЫЙ БЕРЕГ", Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский** - поставка: дизельная электростанция мощностью 400 кВт по 1 степени автоматизации открытого исполнения (Рыболовство и переработка) - АД400-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "Сельскохозяйственный производственный комплекс "Чистогорский", Кемеровская обл., Новокузнецкий р-он, п. Чистогорский** - поставка и монтаж:
  1. контейнерная (в модульном здании) дизельная электростанция мощностью 150 кВт по 2 степени автоматизации - АД150-Т400-2РБК - 1 шт.;
  2. контейнерная (в модульном здании) дизельная электростанция мощностью 500 кВт по 2 степени автоматизации - АД500-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "КДВ Подсолнечник", Алтайский край, Суетский р-он, с. Верх-Суетка** - поставка: дизельная электростанция мощность 500 кВт по 2 степени автоматизации контейнерного исполнения - АД500-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "СПК "Межениновский", Томская обл., Томский р-он, с. Рыбалово** - поставка: дизельная электростанция мощность 100 кВт по 2 степени автоматизации контейнерного исполнения - АД100-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "АгроМилк", Тюменская обл., г. Тюмень** (поставка: Алтайский край, Мамонтовский р-он) - поставка: дизельная электростанция мощность 360 кВт по 2 степени автоматизации - АД360-Т400-2Р - 1 шт.;
- **ООО "РУСАГРО", г. Москва** - поставка и ПНР:
  1. электростанция мощностью 150 кВт по 2 степени автоматизации контейнерного исполнения АД150-Т400-2РБК - 1 шт.;
  2. электростанция мощностью 250 кВт по 2 степени автоматизации контейнерного исполнения АД250-Т400-2РБК - 1 шт.;

- **ООО "Ярковское", Новосибирская обл., Доволенский р-он.** - поставка: контейнерная дизельная электростанция мощностью 500 кВт по 2 степени автоматизации - АД500-Т400-2РБК- 1 шт.;
- **ООО "Вороновское", Томская обл.** - поставка: дизельная электростанция мощность 300 кВт по 1 степени автоматизации - АД300-Т400-1Р- 1 шт.;
- **ООО "КФХ Русское поле", Новосибирская обл.** - поставка:
  1. дизельная электростанция мощность 500 кВт по 2 степени автоматизации, контейнерное исполнение - АД500-Т400-2РБК - 2 шт.;
- **ООО "МТФ Родная земля", Кемеровская обл.** - поставка: дизельная электростанция мощность 200 кВт по 2 степени автоматизации, контейнерное исполнение - АД200-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Партнер-Агро Нск", Новосибирская обл., р.п. Краснообск** - поставка: дизельная электростанция мощность 64 кВт по 1 степени автоматизации, открытое исполнение - АД64-Т400-1Р - 1 шт.;
- **АО "Ваганово", Кемеровская обл., с. Ваганово** - поставка: дизельная электростанция мощность 320 кВт по 2 степени автоматизации, контейнерное исполнение - АД320-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Агроптица", Приморский край, г. Артем** - поставка: дизельная электростанция мощность 200 кВт по 2 степени автоматизации, контейнерное исполнение - АД200-Т400-2РБК - 2 шт.;

=====

### Телекоммуникационные системы

- **ОАО "Ростелеком", г. Санкт - Петербург** - поставка, монтаж и ПНР:
  1. дизельные электростанции мощностью 50 кВт автоматизированные по 2 степени в количестве 2 шт., смонтированные в одном утепленном блок-контейнере типа "Север" АД50\*2-Т400-2РБК - 1 шт. - [Отзыв](#);
  2. дизельная электростанция 800 кВт в утепленном контейнере типа "Север" по 2 степени автоматизации - АД800-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **Сибирский филиал ОАО Мегафон, г. Новосибирск** - поставка:
  1. дизельная электростанция мощностью 30 кВт, автоматизированная по 2 степени в утепленном блок-контейнере типа "Север" АД30-Т400-2РБК - 1 шт.;
  2. дизельная электростанция мощностью 160 кВт, автоматизированная по 2 степени в утепленном блок-контейнере типа "Север" АД160-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Телекор", г.Москва** - поставка:
  1. дизельная электростанции мощностью 30 кВт автоматизированная по 1 степени открытого исполнения АД30-Т400-1Р - 1 шт
  2. дизельная электростанции мощностью 300 кВт автоматизированная по 2 степени открытого исполнения АД300-Т400-2Р - 1 шт

=====

### Энергетические компании

- **ООО "Авелар Солар Технолоджи", г. Москва** - поставка:
  1. дизель генератор мощностью 100 кВт степень автоматизации - 2, в утепленном блок-контейнере - [АД100-Т400-2РБК](#) - 1 шт.;
  2. дизель генератор мощностью 120 кВт степень автоматизации - 2, в утепленном блок-контейнере - [АД120-Т400-2РБК](#)- 1 шт.;
- **АО "Витимэнерго", Иркутская обл., г. Бодайбо** - поставка:
  1. дизель генератор мощностью 100 кВт, степень автоматизации - 1, в кожухе, на прицепе - ЭД100-Т400-1РП - 1 шт.;
  2. высоковольтный дизель генератор мощностью 1800 кВт, напряжение 6300 В, степень автоматизации - 3, в контейнере "Север", - АД1800-Т6300-2РБК - 1 шт.;
  3. автономный контейнер хранения топлива КХТ-25, 1Д-ДЭС - 1 шт.;

- **ПАО "МРСК Сибири"- "Бурятэнерго", г. Красноярск** - поставка: дизель-генератор мощностью 100 кВт, степень автоматизации - 1, капотное исполнение - АД100-Т400-1РП - 1 шт.;
- **ООО "Системы накопления энергии" (ООО "СНЭ"), г. Новосибирск** - поставка: "Оболочка контейнерного типа для размещения оборудования системы накопления энергии" - 1 шт.;
- **АО "Сахаэнерго", г. Якутск** - поставка:
  1. дизельная электростанция по третьей степени автоматизации мощностью 160 кВт открытого исполнения АД160-Т400-3Р - 2 шт.;
  2. дизельная электростанция по третьей степени автоматизации мощностью 200 кВт открытого исполнения АД200-Т400-3Р - 5 шт.;
  3. дизельная электростанция открытого исполнения по третьей степени автоматизации мощностью 50 кВт АД50-Т400-3Р - 2 шт.;
  4. дизельная электростанция открытого типа по 1 степени автоматизации мощностью 200 кВт АД200-Т400-1Р - 1 шт.;
  5. дизельная электростанция открытого типа по 1 степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
  6. дизельная электростанция открытого типа по 1 степени автоматизации мощностью 50 кВт АД50-Т400-1Р - 2 шт.;
  7. дизельная электростанция открытого типа по 1 степени автоматизации мощностью 80 кВт АД80-Т400-1Р - 3 шт.;
  8. дизельная электростанция открытого типа по 3 степени автоматизации мощностью 80 кВт АД80-Т400-3Р - 1 шт.;
  9. дизельная электростанция открытого типа по 1 степени автоматизации мощностью 90 кВт АД90-Т400-1Р - 6 шт.;
  - 10.газопоршневая электростанция мощностью 75 кВт открытого исполнения, степень автоматизации - 3 ТС88Е-Т - 1 шт.;
- **ООО "Приморские электросети" (ООО "ПЭС"), г. Владивосток** - поставка: дизельная электростанция контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 250 кВт АД250-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Фирма Синтез-Н", г. Шарыпово, Красноярский край** (для нужд "Березовская ГРЭС") - поставка: дизель-генератор мощностью 30 кВт, открытое исполнение - АД30-Т400-1Р-1 шт.;

=====

## Объекты ЖКХ

- **Государственное учреждение "Дирекция по реконструкции и строительству объектов ЖКХ и энергетики при Министерстве ЖКХ и энергетики Республики Саха (Якутия)** - поставка:
  1. электроагрегат мощностью 30 кВт по 1 степени автоматизации открытого исполнения стационарный на раме АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
  2. электроагрегат по 1 степени автоматизации мощностью 60 кВт открытого исполнения стационарный на раме АД60-Т400-1Р - 3 шт.;
  3. электроагрегат по 1 степени автоматизации открытого исполнения стационарный на раме АД100-Т400-1Р - 3 шт.;
  4. электроагрегат открытого исполнения стационарный на раме по первой степени автоматизации мощностью 150 кВт АД150-Т400-1Р - 8 шт.;
  5. электроагрегат открытого исполнения стационарный на раме по первой степени автоматизации мощностью 315 кВт АД315-Т400-1Р - 1 шт.;
  6. передвижной на шасси электроагрегат под капотом по первой степени автоматизации мощностью 150 кВт ЭД150-Т400-1РП - 1 шт.
- **МУП "Комэнерго", Магаданская обл., Хасынский р-он** - [модернизация электросетевого комплекса \(системы электроснабжения\) п. Талая по увеличению уровня установленной мощности на 5 МВт](#), поставка:
  1. высоковольтная дизельная электростанция открытого типа по 3 степени автоматизации мощностью 1200 кВт напряжением 6300В АД1200-Т6300-3Р - 2 шт. с ячейками КСО;
  2. блочно-модульное здание для размещения ДЭС

- **МУП "Коммунальные объединенные системы", г. Норильск** - поставка:
  1. электростанция мощностью 320 кВт в утепленном контейнере по 2 степени автоматизации АД320-Т400-2РБК - 1 шт.;
  2. электростанция мощностью 440 кВт в утепленном контейнере по 2 степени автоматизации АД440-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Дизель", Республика Тыва, г. Кызыл** - поставка, монтаж, ПНР:
  1. дизельная электростанция по третьей степени автоматизации мощностью 400 кВт открытого исполнения - энергокомплекс, (с. Мугур-Аксы, Монгун-Тайгинского кожууна Республики Тыва) АД400-Т400-3Р - 3 шт.;
  2. энергетический комплекс мощностью 3200 кВт на участке Тоора-Хем в составе дизельных электростанций по третьей степени автоматизации мощностью 500 кВт открытого исполнения - энергокомплекс и существующих ДГУ, (с. Тоора-Хем, Тоджинский р-он, Республика Тыва) АД500-Т400-3Р - 5 шт.;
- **Управление ЖКХ Мариинского района, Кемеровская обл., г. Мариинск** - поставка: дизель электростанция мощностью 200 кВт открытая на раме ручной запуск АД200-Т400-1Р - 1 шт.;
- **Управление ЖКХ и строительства администрации Туруханского р-на, Красноярский край, с. Туруханск** - поставка:
  1. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 250 кВт АД250-Т400-1Р - 1 шт.;
  2. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 100 кВт АД100-Т400-1р - 6 шт.;
- **Областное Государственное учреждение "Аналитическая оперативно-диспетчерская служба ЖКХ Иркутской области, г. Иркутск** - поставка:
  1. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 100 кВт АД100-Т400-1Р - 1 шт.;
  2. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
  3. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 60 кВт АД60-Т400-1Р - 1 шт.;
- **Агентство по ЖКХ Республики Тыва, г. Кызыл** - поставка:
  1. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
  2. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 300 кВт АД300-Т400-1Р - 1 шт.;
- **Комитет по строительству и ЖКХ администрации Новокузнецкого района, г. Новокузнецк** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 60 кВт ДЭУ-60.3 - 1 шт.;
- **ООО "СтройТЭКС", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощностью 500 кВт по 1 степени автоматизации, исполнение - открытая на технологическом шасси АД500-Т400-1Р- 1 шт.;
- **ООО "Искитимская городская котельная", г. Искитим** - поставка: передвижной дизельгенератор под кожухом по второй степени автоматизации мощностью 60 кВт на двухосном шасси ЭД60-Т400-2РП-1 шт.;
- **ООО Холдинговая компания "СДС-Энерго", г. Кемерово** - поставка: передвижная электростанция мощностью 500 кВт в утепленном контейнере на шасси ЭД500-Т400-1РБК - 1 шт.;
- **ООО "ИК Энергия", г. Санкт-Петербург** - поставка (Строительство объектов водоснабжения и водоотведения в южной части Санкт-Петербурга): стационарная дизельная электростанция контейнерного исполнения по третьей степени автоматизации мощностью 1000 кВт АД 1000-Т400-3РБК - 1 шт.;
- **ООО "Вип Климат", г. Новосибирск** - поставка:
  1. дизельная электростанция открытого типа по 1 степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 2 шт.;
  2. дизельная электростанция открытого типа по 1 степени автоматизации мощностью 50 кВт АД50-Т400-1Р - 1 шт.;
  3. дизельная электростанция открытого типа по 1 степени автоматизации мощностью 60 кВт АД60-Т400-1Р - 3 шт.;

4. дизельная электростанция открытого типа по 1 степени автоматизации мощностью 120 кВт АД120-Т400-1Р - 2 шт.;
- **Управление делами администрации Панкрушихинского района Алтайского края** - поставка:
    1. стационарная дизельная электростанция открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 100 кВт АД 100-Т400-1Р - 1 шт.;
    2. дизельная электростанция открытого типа по 1 степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 3 шт.;

=====

## Горнодобывающая/горно-перерабатывающая отрасль

- **ООО "Рудник Валунистый", Чукотский автономный округ, Анадырь (золотодобывающая компания)** - поставка:
  1. дизельная электростанция в утепленном блок-контейнере типа "Север" по 3 степени автоматизации, напряжение 6,3 кВ, мощность 1000 кВт - АД1000-Т6300-ЗРБК - 5 шт.;
  2. Комплектная трансформаторная подстанция 2КТПН-П-КК-250-6,3 (КТП) с защитным распределительным устройством 6,3 кВ (ЗРУ) - 1 шт.;
  3. Операторская, контейнерного исполнения - 1 шт.;
  4. Резервная дизельная электростанция (РДЭС) мощностью 100 кВт, контейнерное исполнение, степень автоматизации 2 - АД100-Т400-2РБК - 2 шт.
- **ООО "РемСтройЭнерго", г. Новосибирск** (для шахты "Костромовская", Кемеровская обл.) - поставка: дизельная электростанция мощностью 2420 кВт напряжением 6300 В, смонтированная в блок-контейнере типа "Север" по 3 степени автоматизации АД2420-Т6300-ЗРБК - 1 шт.;
- **ООО "НовосибЭнергоСтройКомплектация", (ООО "НЭСКО") г. Новосибирск** - поставка: высоковольтная дизельная электростанция мощностью 2420 кВт напряжением 6300 В, установленная в блок-контейнере типа "Север" по 3 степени автоматизации АД2420-Т6300-ЗРБК - 1 шт.;
- **АО "Висмут", Забайкальский край** - поставка:
  1. дизельная электростанция в утепленном блок-контейнере типа "Север" по 2 степени автоматизации, напряжение 0,4 кВ, мощность 100 кВт - АД100-Т400-2РБК - 1 шт.;
  2. дизельная электростанция в утепленном блок-контейнере типа "Север" по 2 степени автоматизации, напряжение 0,4 кВ, мощность 160 кВт - АД160-Т400-2РБК - 1 шт.;
  3. дизельная электростанция в утепленном блок-контейнере типа "Север" по 2 степени автоматизации, напряжение 0,4 кВ, мощность 250 кВт - АД250-Т400-2РБК - 1 шт.;
  4. дизельная электростанция в утепленном блок-контейнере типа "Север" по 2 степени автоматизации, напряжение 0,4 кВ, мощность 600 кВт - АД600-Т400-2РБК - 1 шт.;
  5. дизельная электростанция в утепленном блок-контейнере типа "Север" по 2 степени автоматизации, напряжение 0,4 кВ, мощность 720 кВт - АД720-Т400-2РБК - 2 шт.;
  6. дизельная электростанция в утепленном блок-контейнере типа "Север" по 3 степени автоматизации, напряжение 0,4 кВ, мощность 1400 кВт - АД1400-Т400-ЗРБК - 1 шт.;
- **ООО "Ресурс", г. Новокузнецк** (для разреза "Южный", Кемеровская обл. - угледобывающая компания) - поставка: дизельная электростанция мощностью 800 кВт, смонтированная в блок-контейнере типа "Север" по 3 степени автоматизации АД800-Т400-ЗРБК - 1 шт.;
- **ООО "РЕВИК ПРО", г. Кемерово** (золотодобывающая компания) - поставка:
  1. дизельная электростанция мощностью 360 кВт, смонтированная в блок-контейнере типа "Север" по 1 степени автоматизации АД360-Т400-1РБК - 1 шт.;

2. дизельная электростанция мощностью 300 кВт, открытого исполнения по 1 степени автоматизации *АД300-Т400-1Р* - 1 шт.;
- **ООО "ТОМС СтройСервис", г. Санкт-Петербург** ([для АО "Сибирский горно-металлургический альянс \(СигМА\), Озерновское месторождение, Камчатский край - золотодобывающая компания](#)) - поставка: дизельная электростанция мощностью 512 кВт, смонтированная в блок-контейнере типа "Север" по 2 степени автоматизации *АД512-Т400-2РБК* - 3 шт.;
- **АО "Сибирский горно-металлургический альянс" (АО "СигМА"), г. Петропавловск-Камчатский** - поставка:
  1. дизельная электростанция мощностью 160 кВт, напряжение 400 В, открытого исполнения по 1 степени автоматизации *АД160-Т400-1Р* - 1 шт.;
  2. дизельная электростанция мощностью 250 кВт, напряжение 400 В, открытого исполнения по 1 степени автоматизации *АД250-Т400-1Р* - 1 шт.;
  3. высоковольтная дизельная электростанция мощностью 1000 кВт, напряжение 6,3 кВ, открытого исполнения по 1 степени автоматизации *АД1000-Т6300-1Р* - 1 шт.;
  4. высоковольтная дизельная электростанция мощностью 1000 кВт, напряжение 6,3 кВ, контейнерного исполнения по 3 степени автоматизации *АД1000-Т6300-3РБК* - 1 шт.;
  5. замена двигателя дизель-генераторной установки на двигатель *Cummins KTA 50G3* ;
  6. замена двигателя дизель-генераторной установки на двигатель *Cummins QSK19G4* ;
- **ООО Старательская Артель "Золото Ыныкчана", Республика Саха, Усть-Майский р-он, п. Солнечный** (золотодобывающая компания) - поставка:
  1. дизельная электростанция мощностью 50 кВт, контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации *АД50-Т400-2РБК* - 1 шт.;
  2. дизельная электростанция мощностью 100 кВт, контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации *АД100-Т400-2РБК* - 1 шт.;
  3. дизельная электростанция мощностью 200 кВт, контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации *АД200-Т400-2РБК* - 3 шт.;
  4. [передвижная дизельная электростанция мощностью 200 кВт](#), смонтированная в блок-контейнере типа "Север" по 2 степени автоматизации [ЭД200-Т400-2РБК](#) - 2 шт.;
  5. [передвижная дизельная электростанция мощностью 250 кВт](#), в утепленном контейнере "Север", [по 2 степени автоматизации ЭД250-Т400-2РБК](#) - 1 шт.;
  6. дизельная электростанция мощностью 260 кВт, контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации *АД260-Т400-2РБК* - 1 шт.;
- **ООО "Дарасунский рудник", Забайкальский край, Тунгокоченский р-он, п. Вершино-Дарасунский** - поставка:
  1. трансформаторная подстанция *КТПН-Т-100/35/0,4 кВ В/К* - 2 шт.
  2. трансформаторная подстанция *ПКТПН-Т-63/10/0,4 В/В* - 1 шт.
- **ООО "РАСПАДСКАЯ УГОЛЬНАЯ КОМПАНИЯ", г. Новокузнецк** - поставка:
  1. дизельная электростанция мощностью 200 кВт, капотного исполнения по 1 степени автоматизации *АД200-Т400-1РП* - 1 шт.;
  2. дизельная электростанция мощностью 50 кВт, открытого исполнения по 1 степени автоматизации *АД50-Т400-1Р* - 1 шт.;
- **АО "Сибирский горно-металлургический альянс", г. Санкт-Петербург (Камчатский край, Озерновское месторождение)** - поставка: высоковольтный дизель-генератор мощность 1000 кВт, напряжение 6300В по третьей степени автоматизации, исполнение в утепленном контейнере "Север" - *АД1000-Т6300-3РБК* - 1 шт.;
- **ООО Лизинговая компания "Сименс Финанс" г. Иркутск** (для ООО "Золото Дельмачик", Забайкальский край, Шилкинский р-он) - поставка:
  1. дизельная электростанция мощностью 200 кВт, контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации *АД200-Т400-2РБК* - 5 шт.;
  2. передвижная дизельная электростанция мощностью 500 кВт, контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации [ЭД500-Т400-2РБК](#) - 3 шт.;

- **АО "Алтай - Кокс", Алтайский край, г.Заринск** - поставка: дизель-генератор мощностью 30 кВт, по первой степени автоматизации, исполнение - открытая - АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "ЭНДЖЭН", г. Екатеринбург** - поставка:
  1. дизель-генератор мощностью 400 кВт, степень автоматизации - 3, контейнерное исполнение - АД400-Т400-ЗРБК - 2 шт. (для ООО «Амур Минералс», [Малмыжское золото-медное месторождение](#));
  2. Энергокомплекс номинальной мощностью 1060 кВт, 400В (для ООО «Амур Минералс», [Малмыжский ГОК](#));
- **ООО "Светловская горнорудная компания" (ООО "СГРК"), г. Бодайбо** - поставка: дизельный генератор мощностью 120 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в контейнере на салазках - АД120-Т400-2РБК - 2 шт.;
- **АО "Электроснабсбыт" (ООО "СГРК"), г. Москва** (для АО "Русский Уголь") - поставка: дизель генератор мощностью 360 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в контейнере - АД360-Т400-2РБК - 2 шт.;
- **ООО "Разрез Кузнецкий Южный", Кемеровская обл., г. Мыски** - поставка: дизель генератор мощностью 160 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - в кожухе - АД160-Т400-1РП - 1 шт.;
- **ООО "Колыма Минералз", г. Москва** - поставка: дизель генератор мощностью 160 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытое- АД160-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "УМНЫЕ ГОРНЫЕ РЕШЕНИЯ", г. Екатеринбург** (поставка - Хабаровский край, с. Малмыж) - поставка: дизель генератор мощностью 160 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - в кожухе - АД160-Т400-1РП - 1 шт.;

=====

## Муниципальные Образования

- **Администрация Муниципального образования Таштыпский сельсовет, Республика Хакасия, с. Таштып** - поставка:
  1. дизельная электростанция под капотом передвижная на прицепе по первой степени автоматизации мощностью 250 кВт ЭД250-Т400-1РП - 1 шт.;
  2. дизельная электростанция под капотом стационарная по первой степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1РП - 1 шт.;
- **Петропавловское Муниципальное Образование, Иркутская обл., с. Петропавловское** - поставка: дизельная электростанция мощностью 315 кВт открытого исполнения стационарная АД315-Т40-1Р-1 шт.;
- **Администрация МО "Котлас", г. Котлас Архангельской области** - поставка: передвижная на прицепе электростанция в контейнере типа "Север" мощностью 200 кВт ЭД200-Т400-1РК - 1 шт.;
- **Администрация Зырянского района, Томская обл., с. Зырянское** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 100 кВт АД100-Т400-1Р - 1 шт.;
- **Администрация Таштагольского р-на, Кемеровская обл., г. Таштагол** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
- **Администрация МО "Рудовское сельское поселение" Иркутская обл., с. Рудовское** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
- **Администрация рабочего поселка Колывань, Новосибирская обл., п. Колывань** - поставка: электростанция мощностью 80 кВт открытая по первой степени автоматизации АД80-Т400-1Р - 1 шт.;
- **Администрация сельского поселения Горноправдинск, пос. Горноправдинск** - поставка: насосные агрегаты, передвижная на прицепе электростанция мощностью 200 кВт в кузове по 1 степени автоматизации ЭД200-Т400-1РК - 1 шт.;
- **МУП "Константиновское", Татарский р-он, с. Константиновское** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 1 шт.;

- **МУП "Дмитриевское", Татарский р-он, с. Дмитриевка** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
- **МУП Новопокровского р-на, Краснодарский край** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 60 кВт АД60-Т400-1Р - 1 шт.;
- **Администрация Пономаревского сельсовета Кольванского р-на, Новосибирская обл., с. Пономаревка** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по 2 степени автоматизации мощностью 9 кВт АД9-Т400-2Р - 1 шт.;
- **МУП "Северотатарское", Татарский р-н, с. Северотатарское** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 2 шт.;
- **МУП "Николаевское", Татарский район, с. Николаевка** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
- **МУП "Казачемысское", Татарский р-он, с. Казачий мыс** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
- **МУП "Новомихайловское", Татарский р-он, с. Новомихайловка** - поставка:
  1. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 3 шт.;
  2. дизельная электростанция мощностью 60 кВт открытого стационарного исполнения без автоматики АД60-Т400-1Р - 1 шт.;
  3. дизельная электростанция мощностью 20 кВт открытого стационарного исполнения без автоматики АД20-Т400-1Р - 2 шт.;
- **Администрация Северотатарского Сельсовета, Татарский р-он** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
- **Администрация г. Черепаново** - поставка: дизельная электростанция под капотом на прицепе по первой степени автоматизации мощностью 50 кВт ЭД50-Т400-1РП - 1 шт.;
- **Администрация МО "Шенкурский муниципальный район", г. Шенкурск Архангельской области** - поставка: дизельная электростанция под капотом передвижная на шасси по первой степени автоматизации мощностью 10 кВт ЭД10-Т400-1ВП - 1 шт.;
- **Администрация Каратузского района Красноярского края, с. Каратузское** - поставка: дизельная электростанция в блок-контейнере типа "Север" по 2 степени автоматизации мощностью 60 кВт АД60-Т400-2РК - 1 шт.;
- **Администрация Идринского района, с. Идринское** - поставка: дизельная электростанция в кузове стационарная по 2 степени автоматизации мощностью 60 кВт АД60-Т400-2РК - 1 шт.;
- **Администрация Новоселовского района, п. Новоселово** - поставка: дизельная электростанция в кузове стационарная по 2 степени автоматизации мощностью 60 кВт АД60-Т400-2РК - 1 шт.;
- **Администрация Шушенского района Красноярского края, п. Шушенское** - поставка: дизельная электростанция под капотом стационарная по 2 степени автоматизации мощностью 100 кВт АД100/2РП - 1 шт.;
- **Администрация Краснотуранского района Красноярского края, п. Краснотуранск** - поставка: дизельная электростанция под капотом стационарная по первой степени автоматизации мощностью 60 кВт АД60-Т400-2РК - 1 шт.;
- **Администрация МО "Шенкурский муниципальный район", г. Шенкурск Архангельской обл.** - поставка:
  1. дизельная электростанция капотного исполнения передвижная на шасси по первой степени автоматизации мощностью 10 кВт ЭД10-Т400-1ВП - 2 шт.;
  2. дизельная электростанция капотного исполнения передвижная на автомобильном шасси по первой степени автоматизации мощностью 16 кВт ЭД16-Т400-1РП - 1 шт.;

- **Администрация сельского поселения Уньюган, п. Уньюган** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 60 кВт АД60-Т400-1Р - 1 шт.;
- **Администрация Ордынского района Новосибирской области** - поставка: электростанции мощностью 20 и 50 кВт открытого исполнения по первой степени автоматизации АД20-Т400-1Р - 1 шт.; АД50-Т400-1Р - 2 шт.;
- **Администрация Совхозного сельсовета Искитимского района Новосибирской области** - поставка: передвижная электростанция под кожухом мощностью 100 кВт по первой степени автоматизации ЭД100-Т400-1РП - 1 шт.;
- **Муниципальное образование Зубовский сельский совет Татарского района** - Поставка электростанции АД-30-Т/400-1РП - 1 шт.;
- **Администрация Березовского сельсовета, Новосибирский р-он, НСО** - поставка:
  1. электростанция открытого исполнения мощностью 50 кВт - АД-50-Т/400-1Р - 1 шт.;
  2. электростанция открытого исполнения мощностью 50 кВт - АД-50-Т/400-1Р - 1 шт.;
- **Администрация г. Татарска, НСО** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 100 кВт - АД100-Т400-1Р - 1 шт.;
- **Администрация г. Чулыма, НСО, Чулымский р-он** - поставка:
  1. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по 1 степени автоматизации мощностью 20 кВт АД20-Т400-1Р - 1 шт.;
  2. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по 1 степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
  3. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по 1 степени автоматизации мощностью 50 кВт АД50-Т400-1Р - 1 шт.;
  4. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по 1 степени автоматизации мощностью 60 кВт АД60-Т400-1Р - 1 шт.;
- **Администрация Зареченского сельсовета, НСО, Тогучинский р-он** - Поставка электростанции открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 50 кВт АД-50-Т/400-1Р - 1 шт.;
- **Администрация Каргатского р-на, НСО,** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по 1 степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
- **Администрация Коуракского сельсовета, НСО, Тогучинский р-он** - поставка:
  1. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по 1 степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
  2. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по 1 степени автоматизации мощностью 50 кВт АД50-Т400-1Р - 1 шт.;
- **Администрация Кубовинского сельсовета, НСО, Тогучинский р-он** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по 1 степени автоматизации мощностью 100 кВт АД100-Т400-1Р - 1 шт.;
- **Администрация Мичуринского сельсовета Новосибирского р-на, НСО** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по 1 степени автоматизации мощностью 150 кВт АД150-Т400-1Р - 1 шт.;
- **Администрация Нижнечулымского сельсовета Здвинского р-на, НСО** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по 1 степени автоматизации мощностью 100 кВт АД100-Т400-1Р - 1 шт.;
- **Администрация Осиновского сельсовета Чулымского р-на, НСО** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по 1 степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
- **Администрация рабочего поселка Коченево Коченевского р-на, НСО** - поставка: дизельная электростанция контейнерного исполнения (утепленный блок-контейнер типа "Север") по 2 степени автоматизации мощностью 50 кВт АД50-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **Администрация Станционного сельсовета Новосибирского р-на, НСО** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по 1 степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 2 шт.;

- **Администрация Тальменского сельсовета Искитимского р-на, НСО** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по 1 степени автоматизации мощностью 150 кВт АД150-Т400-1Р - 1 шт.;
- **Администрация Усть-Каменского сельсовета Тогучинского р-на, НСО** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по 1 степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
- **Администрация Колпашевского городского поселения Томской области** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по 1 степени автоматизации мощностью 100 кВт АД100-Т400-1Р - 1 шт.;
- **Администрация Петраковского сельсовета Здвинского района, НСО** - поставка:
  1. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по 1 степени автоматизации мощностью 50 кВт АД50-Т400-1Р - 1 шт.;
  2. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по 1 степени автоматизации мощностью 80 кВт АД80-Т400-1Р - 1 шт.;

=====

### **Иные Государственные, Республиканские и Муниципальные предприятия**

- **Краевое государственное бюджетное управление "УКС", г. Красноярск** - поставка:
  1. дизельная электростанция мощностью 200 кВт открытого исполнения стационарная по 1 степени автоматизации ДЭУ.200.2 - 1 шт.;
  2. дизельная электростанция мощностью 250 кВт открытого исполнения стационарная по 1 степени автоматизации АД250-Т400-1Р;
  3. дизельная электростанция мощностью 100 кВт контейнерного исполнения стационарная по 1 степени автоматизации АД100-Т400-1РБК - 2 шт.;
- **Государственное казенное предприятие Камчатского края «Единый ситуационно-мониторинговый центр» (ГКП "ЕСЦМ"), г. Петропавловск-Камчатский** - поставка дизельной электростанции мощностью 150 кВт под шумопоглощающим капотом по 2 степени автоматизации - АД150-Т400-2РП - 1 шт.;
- **БУ ОО "Аварийно-спасательная служба Омской области", г. Омск** - поставка дизельной электростанции мощностью 720 кВт под шумопоглощающим капотом по 1 степени автоматизации АД720-Т400-1РП - 1 шт.;
- **"Новосибирский государственный университет", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощностью 64 кВт в утепленном контейнере "Север" по 2 степени автоматизации АД64-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **КГАУ "Центр спортивной подготовки - школа высшего спортивного мастерства», г. Владивосток** - поставка, монтаж и ПНР: модульная высоковольтная дизельная электростанция мощностью 2000 кВт напряжением 6,3 кВ в модульном здании (энергокомплекс) АД2000-Т/6300-3РБК - 1 шт.;
- **ФГУ Росгранстрой, г. Новосибирск** - поставка и монтаж:
  1. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по 2 степени автоматизации мощностью 132 кВт АД132-Т400-2Р - 1 шт.;
  2. дизельная электростанция в контейнере стационарная по 2 степени автоматизации мощностью 54 кВт АД54-Т400-2РБК - 1 шт.;
  3. дизельная электростанция в контейнере стационарная по 2 степени автоматизации мощностью 32 кВт АД32-Т400-2РБК - 2 шт.;
- **ФГУ комбинат "Знание" Росрезерва, г. Уфа** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по 2 степени автоматизации мощностью 100 кВт АД100-Т400-2Р - 1 шт.;
- **Управление Судебного департамента в Забайкальском крае, г. Чита** - поставка: дизельгенераторная установка по 1 степени автоматизации в блок-контейнере типа "Север" АД68-Т400-1РБК - 1 шт.;
- **УВТС ФСО России, г. Москва** - поставка: мобильная электростанция на шасси в КУНГе по 2 степени автоматизации ЭД200-Т400-2РК - 1 шт.;
- **ГОУ СПО "Тогучинский лесхоз-техникум", Новосибирская обл., г. Тогучин** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 100 кВт АД100-Т400-1Р - 1 шт.;

- **КГБУ "Территория инициативной молодежи "Бирюса", г. Дивногорск** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 40 кВт АД40-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ГСУСО "Арлюкский дом-интернат для престарелых и инвалидов", Кемеровская обл., п.ст Арлюк** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 50 кВт АД50-Т400-1РБК - 1 шт.;
- **МБУ г. Новосибирска "УКС", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция стационарная по 2 степени автоматизации под капотом мощностью 48 кВт АД48-Т400-2РП - 1 шт.;
- **МКУ "УКС", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция стационарная по 2 степени автоматизации мощностью в контейнере типа "Север" мощностью 160 кВт АД160-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **Средне-Волжское бассейновое управление по рыболовству и сохранению водных биологических ресурсов", г. Самара** - поставка: дизельный электроагрегат мощностью 250 кВт по первой степени автоматизации под всепогодным капотом АД250 - Т400-1РП - 1 шт.;
- **МУП "Водоканал", г. Искитим** - поставка: электростанция мощностью 30 кВт открытая по первой степени автоматизации АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
- **Агентство Республики Коми по управлению имуществом, г. Сыктывкар** - поставка:
  1. дизельгенератор открытый на раме ручной пуск мощностью 16 кВт АД16-Т400-1Р - 10 шт.;
  2. дизельгенератор открытый на раме ручной пуск мощностью 20 кВт АД20-Т400-1Р - 12 шт.;
  3. дизельгенератор открытый на раме ручной пуск мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 6 шт.;
  4. дизельгенератор открытый на раме ручной пуск мощностью 60 кВт АД60-Т400-1Р - 3 шт.;
  5. дизельгенератор открытый на раме ручной пуск мощностью 100 кВт АД100-Т400-1Р - 4 шт.;
  6. дизельгенератор открытый на раме ручной пуск мощностью 120 кВт АД120-Т400-1Р - 1 шт.;
  7. дизельгенератор открытый на раме ручной пуск мощностью 160 кВт АД160-Т400-1Р - 3 шт.;
- **ГУ "Красноярский ГЦМС-Р", г. Красноярск** - поставка:
  1. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по 2 степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30С-Т400-2Р - 1 шт.;
  2. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 18 кВт АД18С-Т400-1Р - 1 шт.;
- **Управление экономики и имущественных отношений Курагинского р-на, п. Курагино, Красноярский край** - поставка: дизельная электростанция кузовного исполнения стационарная по второй степени автоматизации мощностью 60 кВт АД60-Т400-2РК - 1 шт.;
- **Министерство культуры и национальной политики РБ, г. Уфа** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения передвижная на прицепе по 2 степени автоматизации мощностью 30 кВт ЭД30-Т00-2РН - 1 шт.;
- **ГУ №Камчатское УГМС", г. Петропавловск-Камчатский** - поставка: дизельная электростанция под капотом стационарная по первой степени автоматизации мощностью 8 кВт АД8-Т400-РП - 1 шт.;
- **ГБУ НСЦ "КЦСОН Венгеровского района", с. Венгерово** - поставка: дизельная электростанция передвижная под капотом по первой степени автоматизации мощностью 30 кВт ЭД30-Т400-1РП - 1 шт.;
- **Сибирский региональный центр МЧС России** - поставка:
  1. электростанция в блок-контейнерном исполнении мощностью 100 кВт по первой степени автоматизации АД100-Т400-1РБК - 1 шт.;
  2. электростанция открытого исполнения мощностью 30 кВт по 1 степени автоматизации - АД30-Т400-1Р - 1 шт.;

- **ФГБОУВПО НГТУ, г. Новосибирск** - поставка электростанции мощностью 160 кВт по 2 степени автоматизации в утепленном блок-контейнере "Север" АД160-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **Министерство экономического развития Новосибирской области, г. Новосибирск** - поставка дизельной электростанции мощностью 200 кВт в утепленном блок-контейнере типа "Север" по 2 степени автоматизации АД200-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ГАУ ССО НСО БПВТ им. М.И. Калинина, г. Бердск** - поставка дизельной электростанции мощностью 75 кВт под капотом (кожухом) по 1 степени автоматизации АД75-Т400-1РП - 1 шт.;
- **Центральный банк России, г. Москва** - техническое обслуживание, техническая поддержка и ремонт дизельных электростанций (технических средств СГЭ) в структурных подразделениях ЦБ России;
- **МУП «СПС Новосибирский Крематорий», г. Новосибирск** - техническое обслуживание (ежегодное) агрегата дизельного АД-30-Т/400-3Р - 1 шт.
- **Муниципальное автономное учреждение "Детский оздоровительный центр имени Володи Дубинина" (МАУ "ДОЦ им. В. Дубинина"), НСО, г. Бердск** - поставка дизельной электростанции мощностью 50 кВт открытого исполнения по 1 степени автоматизации АД50-Т400-1Р - 1 шт.;
- **МБУДО ДООЦ "Кировский", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 200 кВт в утепленном контейнере "Север" по 2 степени автоматизации АД200-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ГАУ НСО "СШОР по биатлону", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 50 кВт по 2 степени автоматизации открытого исполнения АД50-Т400-2Р - 1 шт.;
- **Государственное автономное учреждение дополнительного образования детей Новосибирской области "Оздоровительно-образовательный центр "Солнечный мыс -2" (ГАУ ДОД НСО "Солнечный мыс-2"), г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 100 кВт в утепленном контейнере "Север" по 2 степени автоматизации АД100-Т400-2РБК - 1 шт.;

=====

#### [Иные коммерческие организации](#)

- **ЗАО "АРТЭС - Энергетик", г. Барнаул** - поставка:
  1. передвижная дизельная электростанция мощностью 50 кВт по 1 степени автоматизации, под капотом на прицепе ЭД50-Т400-1РП - 1 шт.;
  2. дизель генератор мощностью 150 кВт по первой степени автоматизации открытого исполнения АД150-Т400-1Р - 1 шт.;
  3. дизель генератор мощностью 100 кВт по первой степени автоматизации открытого исполнения АД100-Т400-1Р - 4 шт.;
  4. дизель генератор мощностью 75 кВт по первой степени автоматизации открытого исполнения АД75-Т400-1Р - 3 шт.;
  5. дизель генератор мощностью 500 кВт по первой степени автоматизации открытого исполнения АД500-Т400-1Р - 1 шт.;
  6. дизель генератор мощностью 640 кВт по первой степени автоматизации открытого исполнения АД640-Т400-1Р - 6 шт.;
- **ЗАО "Квантекс", г. Новосибирск** - поставка:
  1. дизельная электростанция открытого типа стационарная мощностью 20 кВт по 1 ст. автоматизации АД20-Т400-1Р - 1 шт.;
  2. дизельная электростанция открытого типа стационарная мощностью 30 кВт по 1 ст. автоматизации АД30-Т400-1Р - 2 шт.;
  3. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная мощностью 50 кВт по 1 ст. автоматизации АД50-Т400-1Р - 5 шт.;
  4. дизельная электростанция в кожухе стационарная мощностью 50 кВт по 1 ст. автоматизации АД50-Т400-1РП - 1 шт.;
  5. дизельная электростанция в кожухе стационарная мощностью 50 кВт по 2 ст. автоматизации АД50-Т400-2РП - 1 шт.;

6. дизельная электростанция открытого типа стационарная мощностью 60 кВт по 1 ст. автоматизации АД60-Т400-1Р - 1 шт.;
  7. дизельная электростанция открытого типа стационарная мощностью 100 кВт по 1 ст. автоматизации АД100-Т400-1Р - 10 шт.;
  8. дизельная электростанция в утепленном контейнере, стационарная мощностью 100 кВт по 2 ст. автоматизации АД100-Т400-2РБК - 1 шт.;
  9. дизельная электростанция в кожухе стационарная мощностью 100 кВт по 2 ст. автоматизации АД100-Т400-2РП - 1 шт.;
  10. дизельная электростанция открытого типа мощностью 100 кВт по 1 ст. автоматизации АД100-Т400-1РН - 1 шт.;
  11. дизельная электростанция открытого типа мощностью 120 кВт по 1 ст. автоматизации АД120-Т400-1Р - 3 шт.;
  12. дизельная электростанция открытого типа стационарная мощностью 150 кВт по 1 ст. автоматизации АД150-Т400-1Р - 2 шт.;
  13. дизельная электростанция открытого типа стационарная мощностью 200 кВт по 1 ст. автоматизации АД200-Т400-1Р - 1 шт.;
  14. дизельная электростанция в блок-контейнере типа "Север" стационарная по 2 степени автоматизации мощностью 200 кВт АД200-Т400-2РБК - 3 шт.;
  15. дизельная электростанция стационарная по 1 степени автоматизации мощностью 250 кВт - АД250-Т400-1Р - 2 шт.;
  16. дизельная электростанция стационарная по 1 степени автоматизации мощностью 260 кВт - АД260-Т400-1Р - 1 шт.;
  17. дизельная электростанция стационарная по 1 степени автоматизации мощностью 400 кВт - АД400-Т400-1Р - 1 шт.;
  18. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная мощностью 500 кВт по 1 ст. автоматизации АД 500-Т400-1Р - 1 шт.;
  19. дизельная электростанция в блок-контейнере типа "Север" стационарная по 2 степени автоматизации мощностью 500 кВт АД500-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Технический холдинг "Эльф", г. Якутск** - поставка дизельных электростанций мощностью 200 кВт стационарные открытого исполнения по 1 степени автоматизации АД200-Т400-1Р - 11 шт.;
  - **ООО "Торговый дом "АЛДИС", г. Новосибирск** - поставка:
    1. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 150 кВт АД150-Т400-1Р - 1 шт.;
    2. дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 60 кВт АД60-Т400-1Р - 1 шт.;
  - **ООО "Восток Ресурс", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 2 шт.;
  - **ООО "АМ-М", г. Новосибирск** - электростанция мощностью 75 кВт в контейнере типа "Север" по первой степени автоматизации АД75-Т400-1РБК - 1 шт.;
  - **ООО "Тяжарматура", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 100 кВт АД100-Т400-1Р - 1 шт.;
  - **ООО "Лидинг", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 75 кВт АД75-Т400-1Р - 1 шт.;
  - **ООО ТД "Техника", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по второй степени автоматизации мощностью 50 кВт АД50-Т400-2Р - 1 шт.;
  - **ООО "Новосибирский аффинажный завод", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по 2 степени автоматизации мощностью 100 кВт АД100-Т400-2Р - 1 шт.;
  - **ООО "КомСервисТегульдэт", Томская обл.** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
  - **ООО "Спецбурение", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 50 кВт АД50-Т400-1Р - 1 шт.;

- **ООО "АЛТСЕРВИС", г. Новосибирск** - поставка: агрегат дизельный мощностью 360 кВт контейнерного исполнения по 1 ст. автоматизации АД360-Т400-1РБК - 1 шт.;
- **ООО "Юргинский машзавод", г. Юрга** - поставка: аппаратура управления комбайном (горно-шахтное оборудование) АУК500,01 с ЗИП-0 - 7 к-тов;
- **ООО "Приоритет -А", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения стационарная по первой степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО СЛК "Спектр-Н", г. Новосибирск** - поставка: электростанция мощностью 30 кВт открытая по первой степени автоматизации АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "КАДОШ", г. Новосибирск** - поставка: электроагрегат, установленный в блок-контейнер типа "Север" по 2 ст. автоматизации АД200-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Гермес", г. Новосибирск** - поставка: электроагрегат мощностью 250 кВт в блок-контейнер типа "Север" по 2 степени автоматизации АД250-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Тарон", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция мощностью 280 кВт открытого исполнения по первой степени автоматизации на раме АД280-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "Сибсервис", г. Новосибирск** - поставка: агрегат дизельный контейнерный по 2 степени автоматизации мощностью 150 кВт АД150-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ОАО "Эра", г. Новосибирск** - поставка: агрегат дизельный контейнерный по 2 степени автоматизации мощностью 75 кВт - АД75-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Сибирский центр утилизации", г. Кемерово** - поставка электростанции мощностью 200 кВт, 1 ст. автоматизации, в утепленном контейнере АД200-Т400-1РБК - 1 шт.;
- **ТОО "PNEUMATIC GROUP", Казахстан, г. Алматы** - поставка:
  1. электростанция мощностью 30 кВт, 2 ст. автоматизации, исполнение: открытая, на раме АД30-Т400-2Р - 1 шт.;
  2. электростанция мощностью 70 кВт, 2 ст. автоматизации, под шумопоглощающим капотом АД70-Т400-1РП - 1 шт.;
  3. электростанция мощностью 100 кВт, 2 ст. автоматизации, под шумопоглощающим капотом АД100-Т400-1РП - 1 шт.; - [Отзыв](#)
- **ЗАО "Армадилло Бизнес Посылка", г. Новосибирск** - поставка: электростанция мощностью 30 кВт по 1 степени автоматизации, открытая, на раме АД30 -Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "МЖК Энергетик", г. Новосибирск** - поставка: электростанция мощностью 200 кВт по 1 степени автоматизации, в утепленном контейнере типа "Север" АД200 -Т400-1РБК - 1 шт.;
- **ООО "Балтийский Лизинг", филиал г. Новосибирск** - поставка: электростанция мощностью 400 кВт по 1 степени автоматизации, в утепленном контейнере типа "Север" АД400 -Т400-1РБК - 1 шт.;
- **ООО "Ривьера", Красноярский край, п. Таежный** - поставка: дизельный генератор мощностью 250 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение: открытый, на раме - АД250-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО СК «ТЕХНО-ЭРА», г. Новосибирск** - аренда электростанции АД-100-Т/400-1РП;
- **ООО "ЭлМедиа Групп", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 50 кВт АД50-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "КОЛОРЛОН", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 20 кВт АД20-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "Бест-Н", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения по второй степени автоматизации мощностью 50 кВт АД50-Т400-2Р - 1 шт.;
- **ООО ПКФ "Энергоцентр Сибири, Барнаул** - поставка:
  1. дизельная электростанция открытого типа по первой степени автоматизации мощностью 20 кВт - АД20-Т400-1Р - 1 шт.;
  2. дизельная электростанция открытого типа по первой степени автоматизации мощностью 500 кВт - АД500-Т400-1Р - 1 шт.;

- **ООО ТД "Спецтехкомплект", г. Новосибирск** - поставка: дизельная электростанция открытого исполнения, на раме, по первой степени автоматизации мощностью 200 кВт - *АД20-Т400-1Р - 1 шт.;*
- **ОАО "Комбинат автомобильных фургонов", г. Шумерля** - поставка: дизель генератор открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 75 кВт - *АД75-Т400-1Р - 1 шт.;*
- **ООО "АС-Группа", г. Барнаул** - поставка:
  1. дизельная электростанция открытого типа по первой степени автоматизации мощностью 30 кВт - *АД30-Т400-1Р - 1 шт.;*
  2. дизельная электростанция открытого типа по первой степени автоматизации мощностью 50 кВт - *АД50-Т400-1Р - 1 шт.;*
  3. дизельная электростанция открытого типа по первой степени автоматизации мощностью 60 кВт - *АД60-Т400-1Р - 2 шт.;*
  4. дизельная электростанция открытого типа по первой степени автоматизации мощностью 80 кВт - *АД80-Т400-1Р - 3 шт.;*
  5. дизельная электростанция открытого типа по первой степени автоматизации мощностью 100 кВт - *АД100-Т400-1Р - 4 шт.;*
  6. дизельная электростанция открытого типа по первой степени автоматизации мощностью 120 кВт - *АД120-Т400-1Р - 2 шт.;*
  7. дизельная электростанция открытого типа по первой степени автоматизации мощностью 150 кВт - *АД150-Т400-1Р - 1 шт.;*
  8. дизельная электростанция открытого типа по первой степени автоматизации мощностью 160 кВт - *АД160-Т400-1Р - 6 шт.;*
  9. дизельная электростанция открытого типа по первой степени автоматизации мощностью 200 кВт - *АД200-Т400-1Р - 1 шт.;*
  10. дизельная электростанция открытого типа по первой степени автоматизации мощностью 250 кВт - *АД250-Т400-1Р - 1 шт.;*
  11. дизельная электростанция открытого типа по первой степени автоматизации мощностью 300 кВт - *АД300-Т400-1Р - 3 шт.;*
  12. дизельная электростанция открытого типа по первой степени автоматизации мощностью 400 кВт - *АД400-Т400-1Р - 2 шт.;*
  13. дизельная электростанция открытого типа по первой степени автоматизации мощностью 500 кВт - *АД500-Т400-1Р - 1 шт.;*
  14. дизельная электростанция открытого типа по первой степени автоматизации мощностью 1000 кВт - *АД1000-Т400-1Р - 1 шт.;*
- **ООО "Агрегат", г. Красноярск** - поставка: дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 50 кВт - *АД50-Т400-1Р - 1 шт.* и дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 60 кВт - *АД60-Т400-1Р - 1 шт.;*
- **ООО "СТИМ", г. Красноярск** - поставка: дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 50 кВт - *АД50-Т400-1Р - 1 шт.*
- **ООО "Мавин Техникс", г. Красноярск** - поставка: дизель генератор контейнерного исполнения по второй степени автоматизации мощностью 60 кВт - *АД60-Т400-2РБК - 1 шт.;*
- **ООО "Грин-Профиль", г. Барнаул** - поставка:
  1. дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 50 кВт - *АД50-Т400-1Р - 7 шт.;*
  2. дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 60 кВт - *АД60-Т400-1Р - 1 шт.;*
  3. дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 100 кВт - *АД100-Т400-1Р - 1 шт.;*
  4. дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 150 кВт - *АД150-Т400-1Р - 1 шт.;*
  5. дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 160 кВт - *АД160-Т400-1Р - 2 шт.;*
  6. дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 200 кВт - *АД200-Т400-1Р - 2 шт.;*
- **ООО "АМС-Энерго", г. Новосибирск** - поставка:
  1. дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 30 кВт - *АД30-Т400-1Р - 2 шт.;*

2. дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 100 кВт - АД100-Т400-1Р - 1 шт.;
  3. дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 120 кВт - АД120-Т400-1Р - 1 шт.;
  4. дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 200 кВт - АД200-Т400-1Р - 2 шт.;
  5. дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 250 кВт - АД250-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "Инновации НПП ТЭК", г. Тюмень** - поставка: дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 150 кВт - АД150-Т400-1Р - 2 шт.;
  - **ООО "ЭнПромМаш", г. Екатеринбург** - поставка: дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 150 кВт - АД150-Т400-1Р - 1 шт.;
  - **ООО "Синергия ПК", г. Барнаул** - поставка:
    1. дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 150 кВт - АД150-Т400-1Р - 1 шт.;
    2. дизель генератор открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 300 кВт - АД300-Т400-1Р - 1 шт.;
  - **ООО "ИНТЕРПЛЮС", г. Новосибирск** - поставка: дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 30 кВт - АД30-Т400-2РБК - 1 шт.;
  - **ООО "Современные инженерные системы", г. Новосибирск** - поставка: дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 100 кВт - АД100-Т400-1Р - 1 шт.;
  - **ООО "ТЭС", г. Новосибирск** - поставка: дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 500 кВт - АД500-Т400-2РБК - 1 шт.;
  - **ООО "ЭлектроИнжиниринг", г. Новосибирск** - поставка:
    1. дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 320 кВт - АД320-Т400-2РБК - 1 шт.;
    2. дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 350 кВт - АД350-Т400-2РБК - 1 шт.;
  - **ООО "Спутник", г. Иркутск** - поставка: дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 100 кВт - АД100-Т400-1Р - 1 шт.;
  - **ООО "Ирида", г. Новосибирск** - поставка:
    1. дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 50 кВт - АД50-Т400-1Р - 1 шт.;
    2. дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 80 кВт - АД80-Т400-1Р - 1 шт.;
    3. дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 160 кВт - АД160-Т400-1Р - 1 шт.;
  - **ООО "ГЕНЕРАТОРНЫЙ ЦЕНТР", г. Томск** - поставка:
    1. дизель генератор капотного исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 30 кВт - АД30-Т400-1РП - 1 шт.;
    2. дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 30 кВт - АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
    3. дизель генератор капотного исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 50 кВт - АД50-Т400-1РП - 1 шт.;
    4. дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 50 кВт - АД50-Т400-1Р - 1 шт.;
    5. дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 60 кВт - АД60-Т400-1Р - 1 шт.;
    6. передвижной дизель генератор капотного исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 60 кВт - ЭД60-Т400-1РП - 1 шт.;
    7. дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 80 кВт - АД80-Т400-1Р - 1 шт.;
    8. дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 100 кВт - АД100-Т400-2РБК - 2 шт.;

9. дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 120 кВт - АД120-Т400-1Р - 1 шт.;
10. передвижной дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 200 кВт - ЭД200-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "СЛК-Групп", г. Новосибирск** - поставка: дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 30 кВт - АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
  - **ООО "МЕГА-ВОЛЬТ", г. Новосибирск** - поставка: дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 50 кВт - АД50-Т400-1Р - 1 шт.;
  - **ООО Торговая компания "Стратегия НСК", г. Новосибирск** - поставка: дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 50 кВт - АД50-Т400-2РБК - 1 шт.;
  - **ООО "Тепловент", г. Новосибирск** - поставка: дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 60 кВт - АД60-Т400-1Р - 1 шт.;
  - **ООО "ТехноЛайт", г. Новосибирск** - поставка:
    1. дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 60 кВт - АД60-Т400-2РБК- 1 шт.;
    2. дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 75 кВт - АД75-Т400-2РБК- 2 шт.;
    3. дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 100 кВт - АД100-Т400-2РБК- 1 шт.;
    4. дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 160 кВт - АД160-Т400-2РБК- 2 шт.;
  - **ООО "Армада", г. Красноярск** - поставка: дизель-генератор мощностью 30 кВт, открытое исполнение - АД30-Т400-1Р-1 шт.;
  - **ЗАО Красноярск-26, г. Железногорск** - поставка: дизель-генератор мощностью 100 кВт, открытое исполнение - АД100-Т400-1Р-1 шт.;
  - **ООО ГазЭлектромонтаж, г. Якутск** - поставка: дизель-генератор мощностью 100 кВт, открытое исполнение - АД100-Т400-1Р-1 шт.;
  - **ОСАО "Надежда", г. Красноярск** - поставка: дизель-генератор мощностью 100 кВт, открытое исполнение - АД100-Т400-1Р-1 шт.;
  - **ООО "Техно-Сервис", г. Красноярск** - поставка:
    1. дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 30 кВт - АД30-Т400-1Р- 2 шт.;
    2. дизель генератор открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 50 кВт - АД50-Т400-1Р- 1 шт.;
  - **ООО "Термооптима", г. Новосибирск** - поставка:
    1. дизель генератор открытого исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 30 кВт - АД30-Т400-2Р- 1 шт.;
    2. дизель электростанция открытого исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 50 кВт - АД50-Т400-2Р- 1 шт.;
  - **ООО "Промстройметиз", г. Кемерово** - поставка: ДГУ мощностью 100 кВт, открытое исполнение - АД100-Т400-1Р-1 шт.;
  - **ООО "Промстройкомплект плюс", Кемеровская обл., п. Школьный** - поставка: ДГУ мощностью 200 кВт, открытое исполнение - АД200-Т400-1Р-1 шт.;
  - **ООО "РусИнтеграция-СФО", г. Новосибирск** - поставка: ДГУ мощностью 100 кВт, в утепленном блок-контейнере "Север" по 2 степени автоматизации - АД100-Т400-2РБК-1 шт.;
  - **ООО "Анзберк", г. Санкт-Петербург** - поставка:
    1. дизель генератор контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации мощностью 200 кВт - АД20-Т400-2РБК - 2 шт.;
    2. дизель электростанция открытого исполнения по 1 степени автоматизации мощностью 80 кВт - АД80-Т400-1Р- 1 шт.;
  - **ООО "ГК Сибирская машиностроительная компания", г. Новосибирск** - поставка: ДГУ мощностью 200 кВт открытого исполнения по 1 степени автоматизации - АД200-Т400-1Р-1 шт.;
  - **ООО "СТК-Магистраль", Новосибирская обл., Колыванский р-он, с. Новотроицк** - поставка: ДГУ мощностью 30 кВт открытого исполнения по 1 степени автоматизации - АД30-Т400-1Р-1 шт.;
  - **ООО "Электрокомплекс", г. Новосибирск** - поставка:

1. дизель-генератор мощностью 100 кВт контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации - АД100-Т400-2РБК-1 шт.;
  2. дизель-генератор мощностью 320 кВт контейнерного исполнения по 2 степени автоматизации - АД320-Т400-2РБК-1 шт.;
- **ООО "Партнер-кабельные системы", г. Барнаул** - поставка: дизель-генератор мощностью 30 кВт по 1 степени автоматизации в кожухе - АД30-Т400-1РП-1 шт.;
  - **ООО "Сибирь", Новосибирская обл., р.п. Краснообск** - поставка: дизель-генератор мощностью 100 кВт открытого исполнения по 1 степени автоматизации - АД100-Т400-1Р-1 шт.;
  - **ДНП "Обское море", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 50 кВт открытого исполнения по 2 степени автоматизации - АД50-Т400-2Р-1 шт.;
  - **ООО "СибЕвроВэн", Новосибирская обл., р.п. Краснообск** - поставка: дизель-генератор мощностью 100 кВт по 1 степени автоматизации, на раме - АД100-Т400-1Р-1 шт.;
  - **ООО "АЗЭМ", г. Барнаул** - поставка:
    1. дизель-генератор мощностью 30 кВт открытого исполнения по 1 степени автоматизации - АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
    2. дизель-генератор мощностью 50 кВт открытого исполнения по 1 степени автоматизации - АД50-Т400-1Р - 1 шт.;
    3. дизель-генератор мощностью 64 кВт степень автоматизации - 1, на раме - АД64-Т400-1Р - 1 шт.;
    4. дизель-генератор мощностью 80 кВт степень автоматизации - 1, на раме - АД80-Т400-1Р - 2 шт.;
    5. дизель-генератор мощностью 100 кВт степень автоматизации - 1, на раме - АД100-Т400-1Р - 4 шт.;
    6. дизель-генератор мощностью 160 кВт степень автоматизации - 1, на раме - АД160-Т400-1Р - 1 шт.;
    7. дизель-генератор мощностью 200 кВт открытого исполнения по 1 степени автоматизации - АД200-Т400-1Р - 1 шт.;
    8. дизель-генератор мощностью 500 кВт открытого исполнения по 1 степени автоматизации - АД500-Т400-1Р - 2 шт.;
  - **ООО "РУ-Техника", г. Екатеринбург** - поставка:
    1. дизель-генератор мощностью 40 кВт степень автоматизации - 1, на раме - АД40-Т400-1Р - 2 шт.;
    2. дизель-генератор мощностью 50 кВт степень автоматизации - 1, на раме - АД50-Т400-1Р - 3 шт.;
    3. дизель-генератор мощностью 60 кВт степень автоматизации - 1, на раме - АД60-Т400-1Р - 1 шт.;
    4. дизель-генератор мощностью 100 кВт степень автоматизации - 1, на раме - АД100-Т400-1Р - 2 шт.;
    5. дизель-генератор мощностью 150 кВт степень автоматизации - 1, на раме - АД150-Т400-1Р - 1 шт.;
    6. дизель-генератор мощностью 160 кВт степень автоматизации - 1, на раме - АД160-Т400-1Р - 1 шт.;
    7. дизель-генератор мощностью 200 кВт степень автоматизации - 1, на раме - АД200-Т400-1Р - 4 шт.;
    8. дизель-генератор мощностью 250 кВт степень автоматизации - 1, на раме - АД250-Т400-1Р - 1 шт.;
    9. дизель-генератор мощностью 400 кВт степень автоматизации - 1, на раме - АД400-Т400-1Р - 8 шт.;
    10. дизель-генератор мощностью 500 кВт степень автоматизации - 1, на раме - АД500-Т400-1Р - 3 шт.;
  - **ООО УК "Пассим", Новосибирская обл., МО Мичуринский сельсовет** - поставка: дизель-генератор мощностью 200 кВт степень автоматизации - 2, в утепленном блок-контейнере "Север" - АД200-Т400-2РБК - 1 шт.;
  - **ООО "Регион 42", Кемеровская обл., Новокузнецкий р-он** - поставка: дизель-генератор мощностью 100 кВт степень автоматизации - 1, открытое исполнение - АД100-Т400-1Р - 2 шт.;

- **ООО "НОВА Инжиниринг", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 200 кВт степень автоматизации - 2, исполнение - в утепленном блок-контейнере "Север" по 2 степени автоматизации - АД200-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Партнер", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 240 кВт степень автоматизации - 2, исполнение - в утепленном блок-контейнере "Север" по 2 степени автоматизации - АД240-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "ВТК-Восток", г. Иркутск** - поставка: дизель-генератор мощностью 640 кВт степень автоматизации - 3, исполнение - в утепленном блок-контейнере "Север" по 3 степени автоматизации - АД640-Т400-3РБК - 1 шт.;
- **ООО "Торговый Дом "Алтайский завод Энергетического Машиностроения", г. Барнаул** - поставка: дизель-генератор мощностью 240 кВт степень автоматизации - 1, открытое исполнение - АД240-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "Торговый Дом "Сибирский цемент", г. Кемерово** - поставка:
  1. дизель-генератор мощностью 160 кВт степень автоматизации - 2, открытого исполнения - АД160-Т400-2Р - 1 шт.;
  2. дизель-генератор мощностью 200 кВт степень автоматизации - 1, открытого исполнения - АД200-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "Рикон", г. Новосибирск** - поставка:
  1. дизель-генератор мощностью 160 кВт степень автоматизации - 2, в утепленном блок-контейнере - АД160-Т400-2РБК - 3 шт.;
  2. дизель-генератор мощностью 100 кВт степень автоматизации - 2, в утепленном блок-контейнере - АД100-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "АКВА-ВИТА", г. Кемерово** - поставка: дизель-генератор мощностью 100 кВт степень автоматизации - 2, в утепленном блок-контейнере - АД100-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Алтайский Завод Энергетического Машиностроения (АЗЭМ)", г. Барнаул** - поставка:
  1. дизель-генератор мощностью 80 кВт степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД80-Т400-1Р - 1 шт.;
  2. дизель-генератор мощностью 100 кВт степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД100-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ИП Яковенко А.В., г. Барнаул** - поставка:
  1. дизель-генератор мощностью 100 кВт степень автоматизации - 1, открытого исполнения - АД100-Т400-1Р - 1 шт.;
  2. дизель-генератор мощностью 140 кВт степень автоматизации - 2, открытого исполнения - АД140-Т400-2Р - 1 шт.;
  3. дизель-генератор мощностью 640 кВт степень автоматизации - 2, исполнение - открытое - АД640-Т400-2Р - 1 шт.;
- **ООО "Сибсельмаш", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 250 кВт, степень автоматизации - 2, контейнерное исполнения - АД250-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ПАО "Омская Технологическая Сервисная Компания", г. Омск** - поставка: дизель-генератор мощностью 300 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение в утепленном контейнере "Север" - АД300-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Арктика", г. Барнаул** - поставка:
  1. передвижная дизельная электростанция капотного (в кожухе) исполнения по первой степени автоматизации мощностью 120 кВт ЭД120-Т400-1РП - 1 шт.;
  2. дизельная электростанция открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 100 кВт АД100-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "Алтайские моторы", г. Барнаул** - поставка:
  1. дизельная электростанция открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 30 кВт АД30-Т400-1Р - 2 шт.;
  2. дизельная электростанция открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 40 кВт АД40-Т400-1Р - 1 шт.;
  3. дизельная электростанция открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 50 кВт АД50-Т400-1Р - 3 шт.;
  4. дизельная электростанция открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 60 кВт АД60-Т400-1Р - 1 шт.;
  5. дизельная электростанция открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 100 кВт АД100-Т400-1Р - 1 шт.;

6. дизельная электростанция открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 120 кВт АД120-Т400-1Р - 2 шт.;
  7. дизельная электростанция открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 160 кВт АД160-Т400-1Р - 1 шт.;
  8. дизельная электростанция открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 200 кВт АД200-Т400-1Р - 9 шт.;
  9. дизельная электростанция открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 400 кВт АД400-Т400-1Р - 1 шт.;
  10. дизельная электростанция открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 500 кВт АД500-Т400-1Р - 3 шт.;
  11. дизельная электростанция открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 600 кВт АД600-Т400-1Р - 2 шт.;
- **ООО "Альтернатор НСК", г. Новосибирск** - поставка: стационарная дизельная электростанция открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 100 кВт АД100-Т400-1Р - 1 шт.;
  - **ИП Басистый ПВ", г. Барнаул** - поставка: стационарная дизельная электростанция открытого исполнения по первой степени автоматизации мощностью 160 кВт АД160-Т400-1Р - 1 шт.;
  - **ООО "ГК "Теплое море", Приморский край, Хасанский р-он, пгт Славянка** - поставка: стационарная дизельная электростанция контейнерного исполнения по второй степени автоматизации мощностью 500 кВт АД500-Т400-2РБК - 1 шт.;
  - **ООО "Дискас", г. Барнаул** - поставка:
    1. дизель-генератор мощностью 30 кВт степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД 30-Т400-1Р - 3 шт.;
    2. дизель-генератор мощностью 40 кВт степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД 40-Т400-1Р - 3 шт.;
    3. дизель-генератор мощностью 50 кВт степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД 50-Т400-1Р - 4 шт.;
    4. дизель-генератор мощностью 60 кВт степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД 60-Т400-1Р - 4 шт.;
    5. дизель-генератор мощностью 64 кВт степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД 64-Т400-1Р - 2 шт.;
    6. дизель-генератор мощностью 100 кВт степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД 100-Т400-1Р - 6 шт.;
    7. дизель-генератор мощностью 160 кВт степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД 160-Т400-1Р - 3 шт.;
    8. дизель-генератор мощностью 250 кВт степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД 250-Т400-1Р - 1 шт.;
    9. дизель-генератор мощностью 400 кВт степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД 400-Т400-1Р - 3 шт.;
  - **ООО "Дизель", Республика Тыва, г. Кызыл** - поставка:
    1. стационарная дизельная электростанция по второй степени автоматизации мощностью 500 кВт АД500-Т400-2РН - 2 шт.;
    2. стационарная дизельная электростанция открытого исполнения по второй степени автоматизации мощностью 500 кВт АД500-Т400-2Р - 2 шт.;
  - **ИП Леонидов АП, Новосибирская обл., Ордынский р-он, с. Красный Яр** - поставка:
    1. дизель-генератор мощностью 50 кВт степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД 50-Т400-1Р - 1 шт.;
    2. дизель-генератор мощностью 100 кВт степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД 100-Т400-1Р - 1 шт.;
  - **ООО "ПроектПромРесурс, г. Москва** - поставка:
    1. дизель-генератор мощностью 60 кВт степень автоматизации - 2, исполнение - в утепленном контейнере "Север" - АД 60-Т400-2РБК - 3 шт. ([для ООО "Алмазы Анабара"](#));
    2. дизель-генератор мощностью 100 кВт степень автоматизации - 2, исполнение - в утепленном контейнере "Север" - [АД 100-Т400-2РБК](#) - 3 шт. (для ООО "Алмазы Анабара");
    3. дизель-генератор мощностью 500 кВт степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД 500-Т400-1Р - 1 шт.;

4. дизель-генератор мощностью 500 кВт степень автоматизации - 3, исполнение - открытое - АД 500-Т400-3Р - 6 шт.;
  5. дизель-генератор мощностью 280 кВт степень автоматизации - 2, исполнение - в утепленном контейнере "Север" - АМГ280-Т400 - 2 шт. (для ФГУП "РПС");
  6. дизель-генератор мощностью 1800 кВт напряжением 6300В по 3 степени автоматизации, исполнение - в утепленном контейнере "Север" - АД 1800-Т6300-3РБК - 2 шт. (для АО "СахаЭнерго");
  7. дизель-генератор мощностью 32 кВт напряжением 400В по 2 степени автоматизации, исполнение - открытое - АД 32-Т400-2Р - 1 шт. (для ООО "ЯГК");
  8. дизель-генератор мощностью 64 кВт напряжением 400В по 2 степени автоматизации, исполнение - открытое - АД 64-Т400-2Р - 1 шт. (для ООО "ЯГК");
  9. дизель-генератор мощностью 600 кВт напряжением 400В по 1 степени автоматизации, исполнение - в кожухе - АД 600-Т400-1РП - 1 шт. (для ООО "Нефтепромлизинг");
- **ООО "Строй Сети", г. Горно-Алтайск** - поставка: дизель-генератор мощностью 360 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение в утепленном контейнере "Север" - АД360-Т400-2РБК - 1 шт.;
  - **ООО "СГТК", Кемеровская обл., п. Севск** - поставка: дизель-генератор мощностью 30 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытое, на раме - АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
  - **АО "Элевел Инженер", Московская обл., г. Балашиха** - поставка:
    1. дизель-генератор мощностью 40 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в утепленном контейнере "Север" - АД40-Т400-2РБК - 1 шт.;
    2. дизель-генератор мощностью 200 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытое, на раме - АД200-Т400-1Р - 1 шт.;
  - **ООО "Электротехмонтаж", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 60 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в утепленном контейнере "Север" - АД60-Т400-2РБК - 1 шт.;
  - **ООО "Гамма", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 360 кВт, степень автоматизации - 2, контейнерное исполнение - АД360-Т400-2РБК - 1 шт.;
  - **ООО "ПК "Промсервис", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 30 кВт, степень автоматизации - 1, открытое исполнение - АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
  - **ООО "Гранит, г. Новосибирск** - поставка:
    1. дизель-генератор мощностью 200 кВт степень автоматизации - 2, исполнение - в утепленном контейнере "Север" - АД 200-Т400-2РБК - 3 шт.;
    2. дизель-генератор мощностью 250 кВт степень автоматизации - 2, исполнение - в утепленном контейнере "Север" - АД 250-Т400-2РБК - 1 шт.;
  - **ООО "Некста Групп", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 200 кВт, степень автоматизации - 1, открытое исполнение - АД200-Т400-1Р - 1 шт.;
  - **ООО "НОРЕЙЛ", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 64 кВт, степень автоматизации - 2, капотное исполнение - АД64-Т400-2РП - 1 шт.;
  - **АО "Приморский край", г. Находка** - поставка: дизель-генератор мощностью 64 кВт, степень автоматизации - 2, контейнерное исполнение - АД64-Т400-2РБК - 1 шт.;
  - **ООО "Ван", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 100 кВт, степень автоматизации - 1, открытое исполнение - АД100-Т400-1Р - 1 шт.;
  - **ИП Яхно С.С., г. Уссурийск** - поставка: дизель-генератор мощностью 140 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в контейнере - АД140-Т400-2РБК - 1 шт.;
  - **ООО "Фантазия", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 160 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в контейнере - АД160-Т400-2РБК - 1 шт.;
  - **ООО "Сириус", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 30 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытое, на раме - АД30-Т400-1Р - 1 шт.;
  - **ООО "СДС-Трейд", г. Кемерово** - поставка:
    1. дизель-генератор мощностью 140 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в контейнере - АД140-Т400-2РБК - 1 шт.;
    2. дизель-генератор мощностью 200 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в контейнере - АД200-Т400-2РБК - 1 шт.;

- **ООО "НМУ-3", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 250 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в контейнере - АД250-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ЗАО "Политотдельское", НСО, с. Пойменное** - поставка:
  1. дизель-генератор мощностью 80 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - в кожухе на шасси - ЭД80-Т400-1РП - 2 шт.;
  2. дизель-генератор мощностью 100 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в кожухе на шасси - ЭД100-Т400-2РП - 1 шт.;
- **ООО "ПромЭлектро Монтаж", НСО, г. Обь** - поставка: дизель-генератор мощностью 320 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в контейнере - АД320-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО СК "Статус", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 200 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в контейнере - АД200-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Экспо Отель", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 320 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в контейнере - АД320-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "ТД "Сибирь", Кемеровская обл., г. Новокузнецк** - поставка:
  1. дизель-генератор мощностью 100 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД100-Т400-1Р - 1 шт.;
  2. дизель-генератор мощностью 500 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в контейнере "Северь" - АД500-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ИП Черепанов А.В., г. Барнаул** - поставка:
  1. дизель-генератор мощностью 30 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД30-Т400-1Р - 2 шт.;
  2. дизель-генератор мощностью 32 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД32-Т400-1Р - 2 шт.;
  3. дизель-генератор мощностью 60 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД60-Т400-1Р - 1 шт.;
  4. дизель-генератор мощностью 80 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД80-Т400-1Р - 1 шт.;
  5. дизель-генератор мощностью 100 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД100-Т400-1Р - 3 шт.;
  6. дизель-генератор мощностью 160 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД160-Т400-1Р - 1 шт.;
  7. дизель-генератор мощностью 250 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД250-Т400-1Р - 1 шт.;
  8. дизель-генератор мощностью 260 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД260-Т400-1Р - 1 шт.;
  9. дизель-генератор мощностью 300 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД300-Т400-1Р - 2 шт.;
  10. дизель-генератор мощностью 360 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД360-Т400-1Р - 1 шт.;
  11. дизель-генератор мощностью 400 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД400-Т400-1Р - 1 шт.;
  12. дизель-генератор мощностью 500 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД500-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "РегионСпецТранс" (ООО "РСТ"), г. Новосибирск** - поставка:
  1. дизель-генератор мощностью 32 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД40-Т400-1Р - 1 шт.;
  2. дизель-генератор мощностью 40 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД32-Т400-1Р - 1 шт.;
  3. дизель-генератор мощностью 120 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД120-Т400-1Р - 1 шт.;
- **ООО "Практика ЛК", г. Екатеринбург** - поставка: дизель-генератор мощностью 130 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД130-Т400-1Р - 1 шт.;
- **Подалинский Евгений Валерьевич, г. Иркутск** - поставка: дизель-генератор мощностью 200 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в утепленном контейнере "Север" - АД200-Т400-2РБК - 1 шт.;

- **ИП Голубев А.В., г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 160 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в контейнере - АД160-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Славица - Н", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 120 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в контейнере - АД120-Т400-2РК- 1 шт.;
- **ООО "Морские платформы", г. Москва** - поставка: дизель-генератор мощностью 30 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД30-Т400-1Р- 1 шт.;
- **НПФ "Тепло-технические системы", г. Омск** - поставка: дизель-генератор мощностью 250 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в контейнере - АД250-Т400-2РБК- 1 шт.;
- **ООО "БАРС", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 200 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в утепленном контейнере "Север" - АД200-Т400-2РБК- 1 шт.;
- **ООО "Вальгалла инжиниринг", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 400 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в утепленном контейнере "Север" - АД400-Т400-2РБК- 1 шт.;
- **ООО "Инжиниринговый химико-технологический центр" (ООО "ИХТЦ"), г. Москва** (поставка г. Томск) - поставка: дизель-генератор мощностью 200 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - в утепленном контейнере "Север" - АД200-Т400-1РБК- 1 шт.;
- **ООО "Инертон", г. Томск** - поставка: дизель-генератор мощностью 260 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в утепленном контейнере "Север" - АД260-Т400-2РБК- 1 шт.;
- **ООО "Чайна Коул Сервис", Кемеровская обл., г. Новокузнецк** - поставка: дизель-генератор мощностью 200 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в утепленном контейнере "Север" - АД200-Т400-2РБК- 1 шт.;
- **ООО "Электроток", Свердловская обл., г. Екатеринбург** - поставка: дизель-генератор мощностью 800 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в утепленном контейнере "Север" - АД800-Т400-2РБК- 1 шт.;
- **ООО "Научно-производственная фирма "Теплотехнические системы", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 60 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в утепленном контейнере "Север" - АД60-Т400-2РБК- 1 шт.;
- **ООО "МегаВатт, г. Красноярск** - поставка:
  1. дизель-генератор мощностью 40 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД40-Т400-1Р - 5 шт.;
  2. дизель-генератор мощностью 200 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД200-Т400-1Р - 3 шт.;
- **ООО "УПРАВЛЕНИЕ ЗАКАЗЧИКА", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 120 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в утепленном контейнере "Север" - АД120-Т400-2РБК- 1 шт.;
- **ООО "Группа Компаний Демидов", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 100 кВт, степень автоматизации - 1, исполнение - открытое - АД100-Т400-1Р- 1 шт.;
- **ООО "РВС", г. Новосибирск** - поставка: дизель-генератор мощностью 250 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в утепленном контейнере "Север" - АД250-Т400-2РБК - 1 шт.;
- **ООО "Царская охота", Республика Алтай, с. Майма** - поставка: дизель-генератор мощностью 100 кВт, степень автоматизации - 2, исполнение - в утепленном контейнере "Север" - АД100-Т400-2РБК- 1 шт.;
- **АО "НПФ "МИКРАН", г. Томск** - поставка: Блок-контейнер связи - 1 шт.