

ООО «Котлоэнергосервис-СМУ»: строительство энергоисточников на местных видах топлива

ООО «Котлоэнергосервис-СМУ» выполняет строительные и специальные работы на объектах промышленного и гражданского строительства, осуществляет деятельность в области промышленной безопасности.

Успешно работает более 10 лет и специализируется на строительстве, в том числе «под ключ»:

- энергетических промышленных и коммунальных объектов (котельные, энергоцентры, технологические трубопроводы, автоматизация процессов, наладка), комбинированных и работающих на различных видах топлива – природном газе, местных видах топлива (древесной щепе и пеллетах, фрезерном торфе);
- инженерной инфраструктуры тепловых сетей (сооружения, сети, тепловые и блочные тепловые пункты);
- объектов водоснабжения и водоотведения (скважины, станции и сооружения, сети);
- производственных комплексов (здания и сооружения производств, технологические линии и трубопроводы);
- инженерно-транспортной инфраструктуры.

Аттестовано Министерством архитектуры и строительства Республики Беларусь на:

- ▶ выполнение функций генерального подрядчика по строительству инженерной, транспортной и магистральной инфраструктуры;
- ▶ строительство объектов I-IV классов сложности.

✓ Имеет лицензию Госпромнадзора МЧС Республики Беларусь на осуществление деятельности в области промышленной безопасности и выполнение работ на потенциально опасных объектах, производство блочно-модульных котельных.



Отдельно стоящая котельная на территории котельной № 3 в г. Слуцке (технологическая часть)



Блочно-модульная котельная для отопления жилого дома в Ратомке



Блочно-модульная котельная, аг. Блонь Пуховичского района



Котельная ТПУ «Березовское», д. Нехачево Ивацевичского района



Котельная на МВТ в г. Давид-Городок Столинского района

О компании в цифрах

Опыт работы

10 +
лет

Котельных сдано в эксплуатацию

40 +
объектов

Тепловая мощность энергоисточников

150 +
МВт

Проложено инженерных сетей

125 +
км

В числе реализованных проектов:

- Реконструкция котельной пос. Юбилейный Минского района с установкой котлов на МВТ для покрытия горячей водой, частично отопительной нагрузки с использованием незадействованной части существующего здания котельной (6 МВт, щепа).
- Реконструкция котельной ТПУ «Березовское» в д. Нехачево Ивацевичского района (мощность 1 МВт, торф).
- Строительство котельной на МВТ на территории существующей котельной № 13 по ул. Калинина в г. Давид-Городок

- Реконструкция котельной пос. Юбилейный Минского района с установкой котлов на МВТ для покрытия горячей водой, частично отопительной нагрузки с использованием незадействованной части существующего здания котельной (6 МВт, щепа).
- Строительство отдельной котельной на территории котельной № 3 в г. Слуцке (14 МВт, торф).
- Строительство блочно-модульной котельной на МВТ в районе аг. Блонь Пуховичского района (5 МВт, щепа-торф).
- Реконструкция котельной д. Королево Узденского района с установкой котла на МВТ (мощность 2 МВт, щепа).



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«КОТЛОЭНЕРГОСЕРВИС-СМУ»

smu.by



223053, Минский р-н, Боровлянский с/с,
83-121, 5-й этаж, район д. Боровляны
e-mail: info@smu.by
тел. (факс): +375 (17) 511-16-56

УНП 691525234