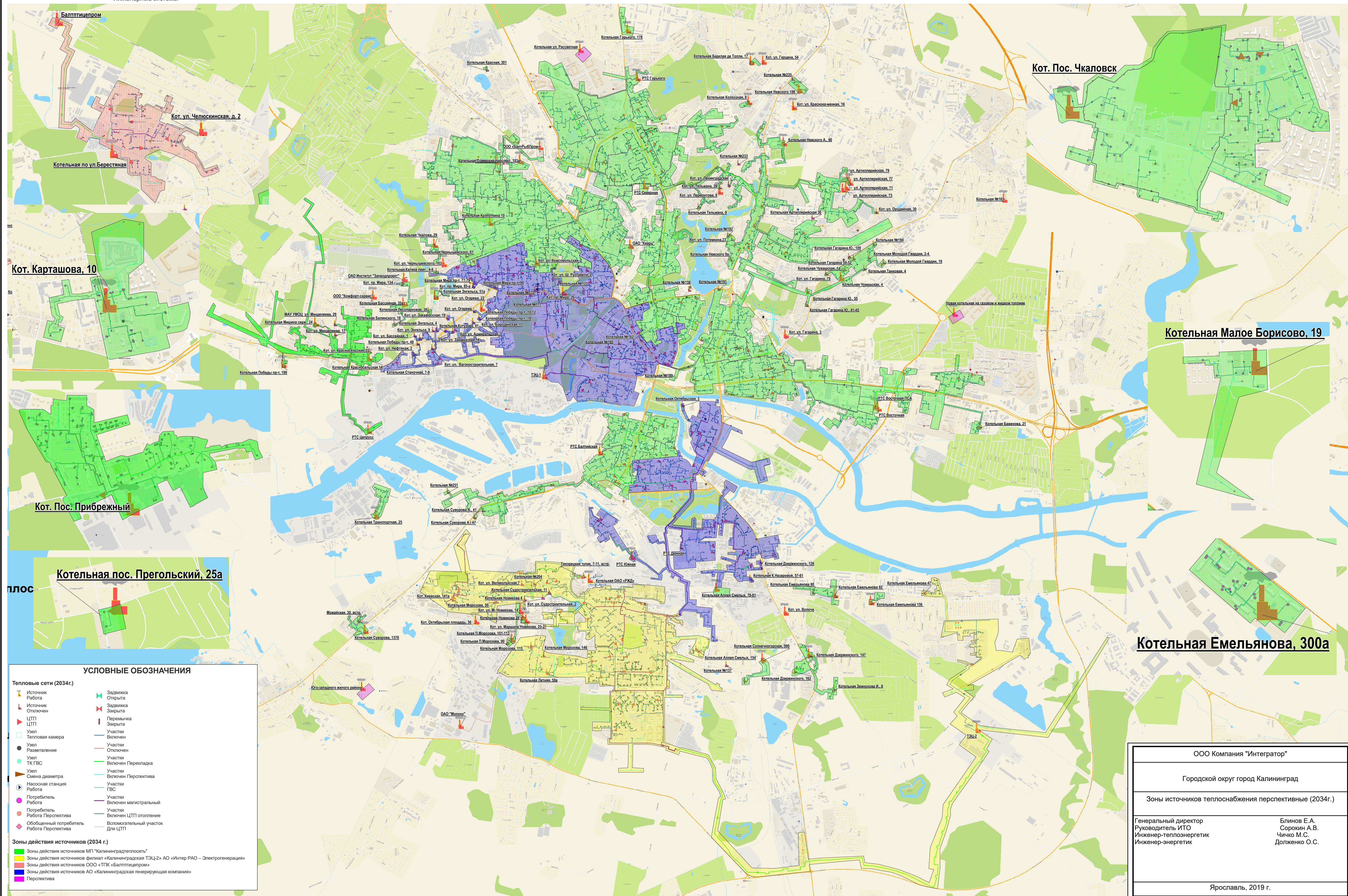




ИНТЕГРАТОР
Инженерные системы

ГОРОДСКОЙ ОКРУГ "ГОРОД КАЛИНИНГРАД"

ЗОНЫ ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ПЕРСПЕКТИВНЫЕ (2034 г.)



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Тепловые сети (2034г.)

- Источник Работа
- Источник Отключен
- ЦТП ЦТП
- Узел Тепловая камера
- Узел Разветвление
- Узел ТК ГВС
- Узел Смена диаметра
- Насосная станция Работа
- Потребитель Работа
- Потребитель Работа Перспектива
- Обобщенный потребитель Работа Перспектива

- Задвижка Открыта
- Задвижка Закрыта
- Перемычка Закрыта
- Участки Включен
- Участки Отключен
- Участки Включен Перекадка
- Участки Включен Перспектива
- Участки Включен
- Участки Включен ЦТП отпление
- Участки Включен магистральный
- Участки Включен ЦТП отпление
- Вспомогательный участок Для ЦТП

Зоны действия источников (2034 г.)

- Зоны действия источников МП "Калининградтеплосет"
- Зоны действия источников филиал "Калининградская ТЭЦ-2" АО "Интер РАО – Электрогенерация"
- Зоны действия источников ООО "ТПК «Балттицпром»"
- Зоны действия источников АО "Калининградская генерирующая компания"
- Перспектива

ООО Компания "Интегратор"

Городской округ город Калининград

Зоны источников теплоснабжения перспективные (2034г.)

Генеральный директор
Руководитель ИТО
Инженер-теплотехник
Инженер-энергетик

Блинов Е.А.
Сорокин А.В.
Чичко М.С.
Долженко О.С.

Ярославль, 2019 г.