

Схема тепловых сетей котельной в с. Ст.Аманак - СДК

по состоянию на 10.01.2020г.

УТВЕРЖДАЮ:

главный инженер МУП ЖКХ Похвистневского р-на

Васин О.В.

СОГЛАСОВАНО:

глава сельского поселения

Условные обозначения

— Надземная прокладка

--- Подземная прокладка

○ Тепловая камера

Суммарная тепловая нагрузка потребителей

$Q=0,389 \text{ Гкал/час}$

Общая протяженность тепловых сетей - 318мп

в т.ч.:

$d=108\text{мм}$ - 3мп(возд)+5мп(подз)=8мп

$d=76\text{мм}$ - 74мп

$d=57\text{мм}$ - 216мп

$d=32\text{мм}$ - 20мп

Отапливаемые объемы - всего - 12346 м³, в т.ч.:

Центральная-39 - 1880 м³

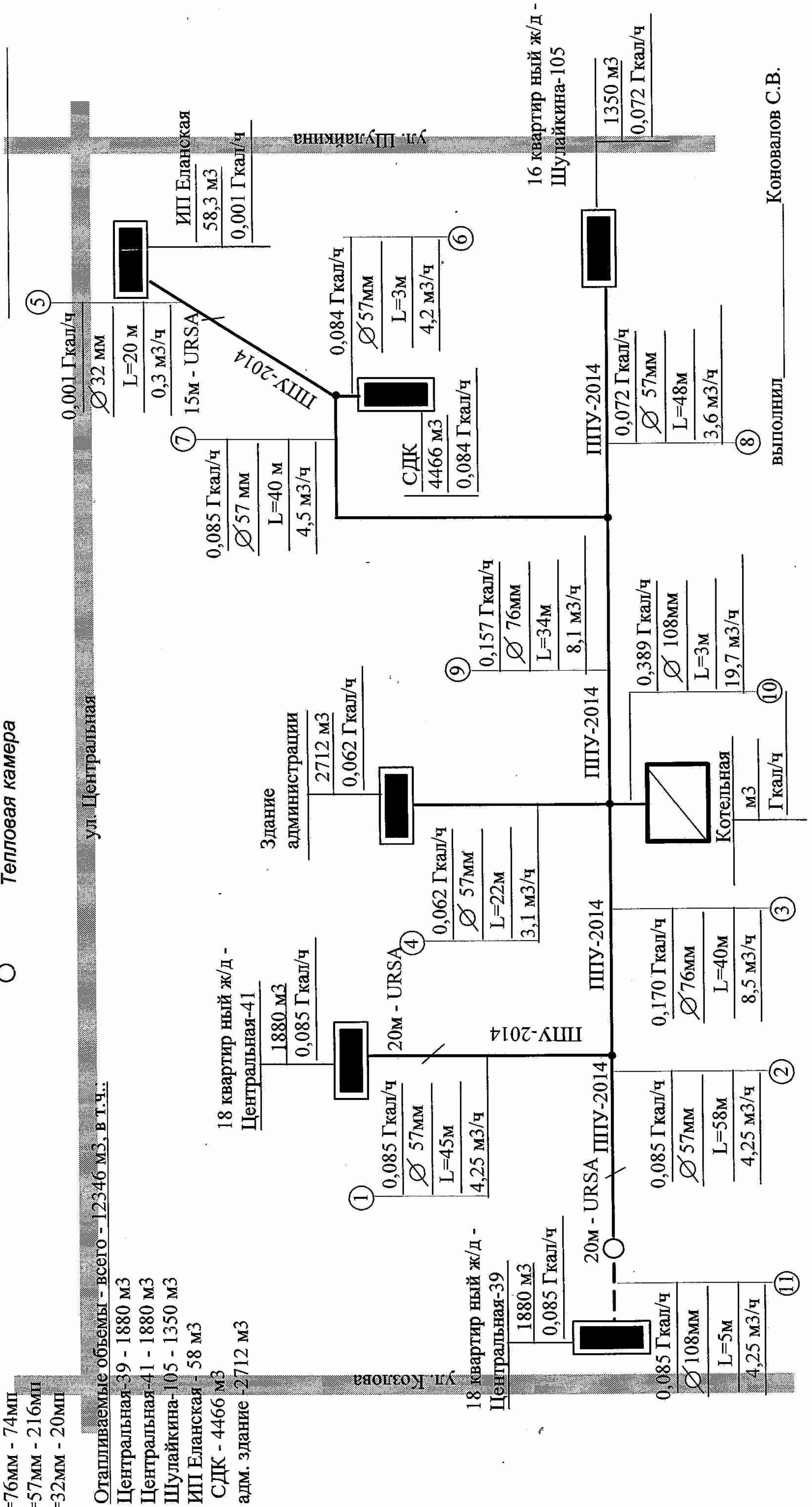
Центральная-41 - 1880 м³

Шулайкина-105 - 1350 м³

ИП Еланская - 58 м³

СДК - 4466 м³

адм. здание - 2712 м³



выполнил Коновалов С.В.