

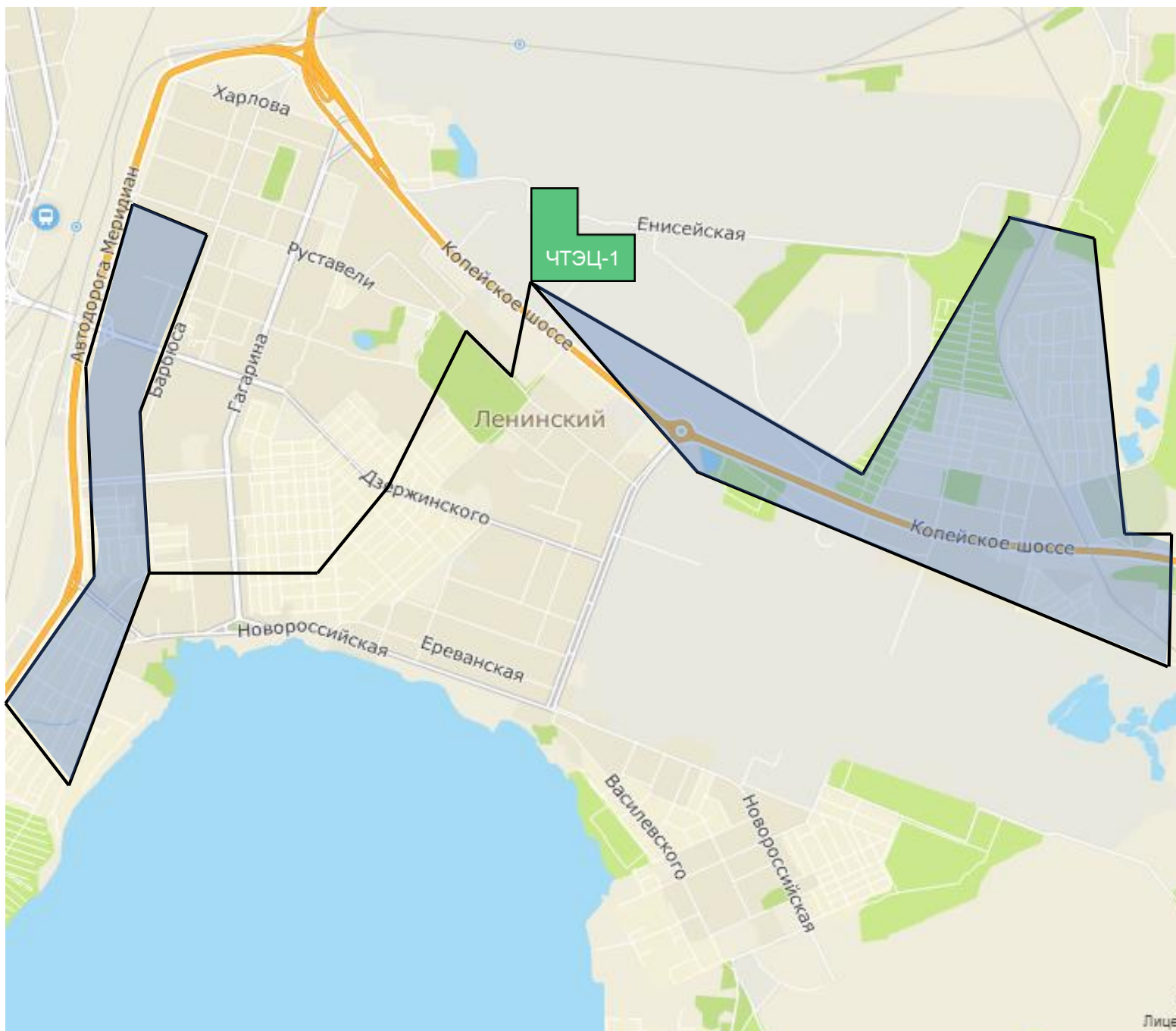
# 1 этап гидравлических испытаний

с 19 мая по 02 июня 2020

Испытания тепловых сетей не случайно запланированы на лето. *Во-первых*, погодные условия дают возможность теплоснабжающим компаниям устранять большее количество повреждений, что, несомненно, положительно сказывается на энергобезопасности города в холодное время года. *Во-вторых*, тёплая погода позволяет легче перенести вынужденные отключения горячего водоснабжения.



Подробнее  
о гидравлических  
испытаниях в 2020 году  
на официальном сайте  
[ustekchel.ru](http://ustekchel.ru).



# 1 этап гидравлических испытаний

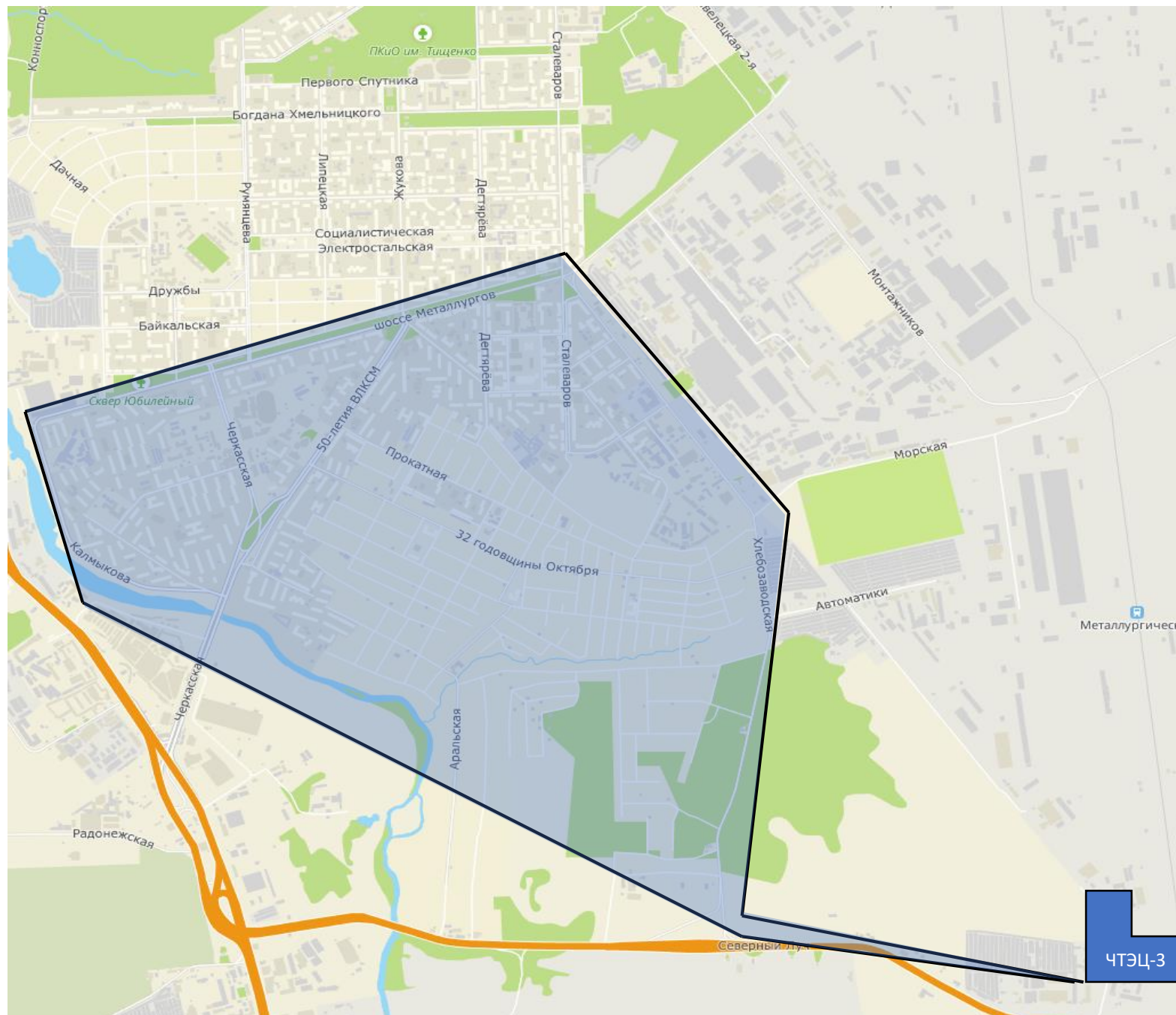
**с 19 мая по 02 июня 2020**

*Данный метод обследования позволяет выявить признаки разрыва, течи или запотевания в сварных швах, а также течи в основном металле, в корпусах и сальниках арматуры, во фланцевых соединениях и других элементах трубопроводов.*

*Повреждения, обнаруженные в ходе проведения гидравлических испытаний, устраняются владельцами сетей, на которых они диагностированы.*



**Подробнее  
о гидравлических испытаниях  
в 2020 году на официальном  
сайте [ustekchel.ru](http://ustekchel.ru).**



# 1 этап гидравлических испытаний

с 19 мая по 02 июня 2020

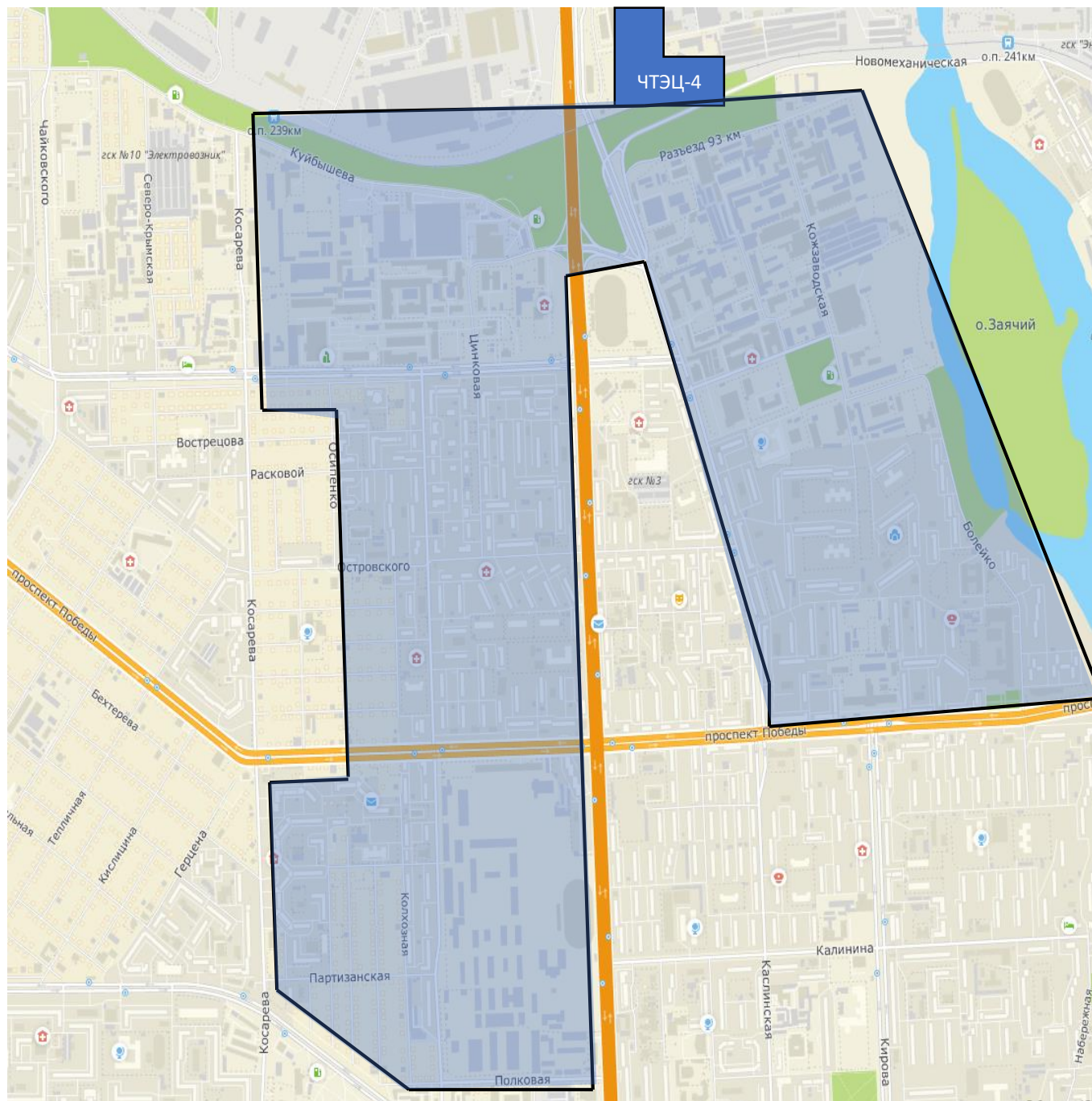
**ВАЖНО:** Вместе с энергетиками в подготовке к отопительному сезону участвуют управляющие организации (УК).

За время летних опрессовок представители УК должны промыть оборудование и коммуникации теплопотребляющих установок МКД, провести осмотр общедомового имущества собственников и тепловых коммуникаций. Такой осмотр позволяет обнаружить и устранить скрытые дефекты на внутридомовых системах дома.

Помните, неисправные коммуникации в МКД — некачественное распределение тепла внутри дома.



Подробнее  
о гидравлических испытаниях в 2020  
году на официальном сайте [ustekchel.ru](http://ustekchel.ru).



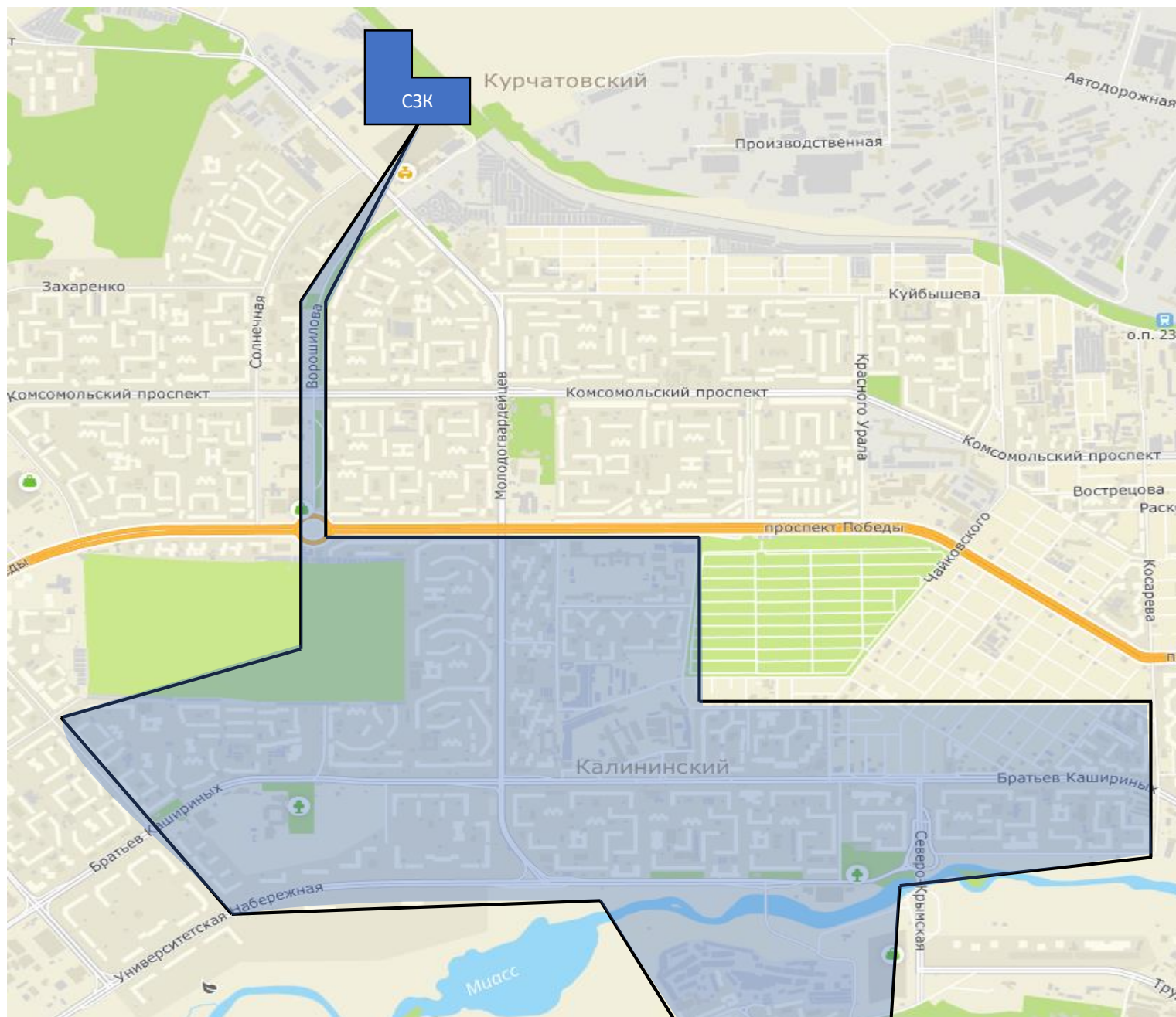
# 1 этап гидравлических испытаний

**с 19 мая по 02 июня 2020**

*Если на аварийных участках тепловых сетей не проводить ремонты, то в отопительный период на них возможны повреждения с отключением тепла в жилых домах и социальных учреждениях.*



**Подробнее  
о гидравлических  
испытаниях в 2020 году  
на официальном сайте  
[ustekchel.ru](http://ustekchel.ru).**



# 1 этап гидравлических испытаний

с 19 мая по 02 июня 2020

**ВАЖНО:** При проведении гидравлических испытаний возможны порывы теплотрасс с выходом теплоносителя на поверхность. Его температура составляет не более 40 градусов и не представляет опасности для здоровья людей.

Тем не менее просим жителей Челябинска соблюдать осторожность и сообщать об обнаруженных случаях выхода теплоносителя на поверхность по телефону диспетчерской службы [+7 \(351\) 246-72-73](tel:+73512467273).



Подробнее  
о гидравлических испытаниях в 2020 году  
на официальном сайте [ustekchel.ru](http://ustekchel.ru).

