



ПОСТАНОВЛЕНИЕ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА КОГАЛЫМА
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры

От «21» января 2021 г.

№ 93

Об утверждении проекта планировки
и межевания территории по объекту
«Технический центр в городе Когалыме»

В соответствии со статьями 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом города Когалыма, решением Думы города Когалыма от 17.06.2020 №425-ГД «Об утверждении Порядка организации и проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по проектам в сфере градостроительной деятельности в городе Когалыме», учитывая протокол публичных слушаний от 19.01.2021, заключение по результатам публичных слушаний от 19.01.2021:

1. Утвердить проект планировки и межевания территории по объекту «Технический центр в городе Когалыме», согласно приложениям 1, 2 к настоящему постановлению.

2. Отделу архитектуры и градостроительства Администрации города Когалыма (В.С.Лаишевцев) обеспечить опубликование утвержденной документации в течение 7 дней со дня издания настоящего постановления в газете «Когалымский вестник» и разместить на официальном сайте Администрации города Когалыма в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (www.admkogalym.ru).

3. Опубликовать настоящее постановление и приложения к нему в газете «Когалымский вестник» и разместить на официальном сайте Администрации города Когалыма в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (www.admkogalym.ru).

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы города Когалыма Р.Я.Ярема.

Глава города Когалыма

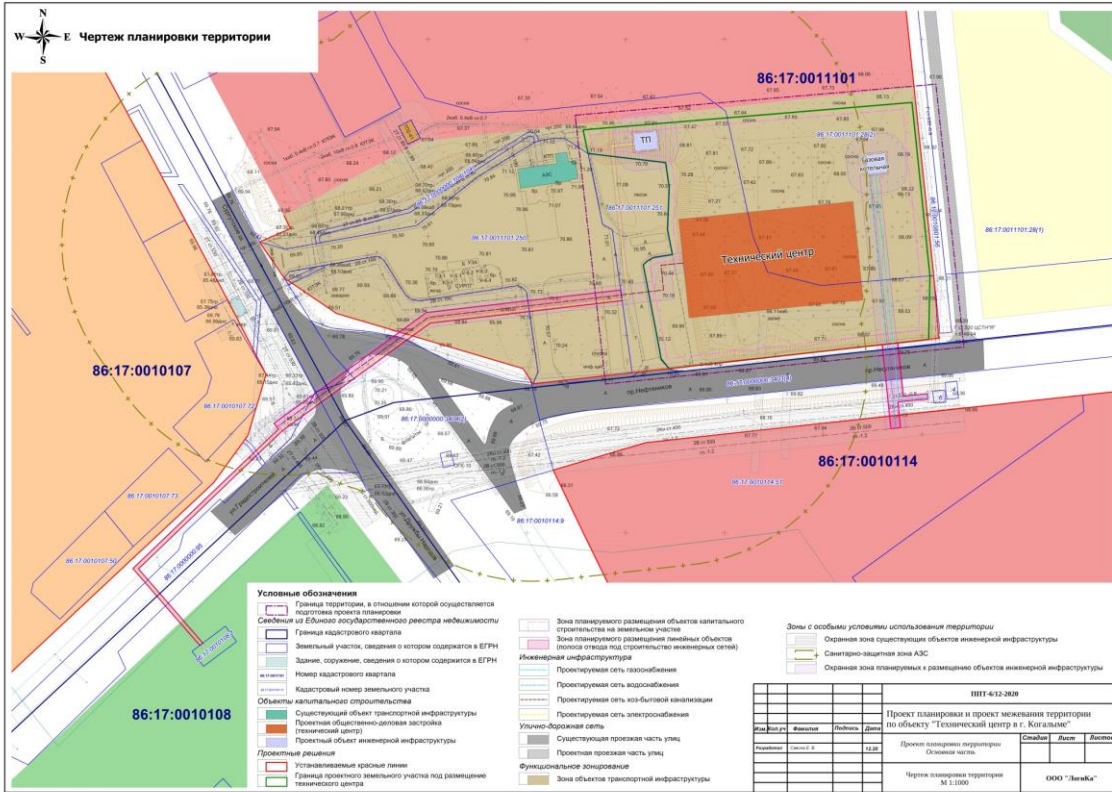


Н.Н.Пальчиков



Приложение 1
к постановлению Администрации
города Когалыма
от 21.01.2021 №93

Чертеж планировки территории по объекту «Технический центр в городе Когалыме»





Приложение 2
к постановлению Администрации
города Когалыма
от 21.01.2021 №93

Чертеж межевания территории по объекту «Технический центр в городе Когалыме»

