

№ 1352 от 30.05.2014г. «Об утверждении проекта межевания территории Промплощадка -2».

Руководствуясь статьями 45 и 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», пунктом 26 части 1 статьи 9 Устава города Железнодорожска Курской области, Положением о проведении публичных слушаний в области градостроительной деятельности в городе Железнодорожске Курской области, утвержденным решением Железнодорожской городской Думы от 01.07.2010 № 345 - 4 - РД, на основании протокола публичных слушаний от 22.04.2014, заключения о результатах публичных слушаний, официально опубликованного в газете «Железнодорожские новости» от 15.05.2014 № 20 и размещенного на официальном сайте города Железнодорожска в сети Интернет, администрация города Железнодорожска ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить проект межевания территории с местоположением: Российская Федерация, Курская область, город Железнодорожск, Промплощадка - 2 согласно приложению.

2. Начальнику управления архитектуры, градостроительства и землеустройства администрации города Железнодорожска Сухаревой Л.Л. внести изменения в учетную документацию.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации города Железнодорожска Котова Д.В.

4. Постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию в течение семи дней со дня подписания и размещается в газете «Железнодорожские новости» и на официальном сайте города Железнодорожска в сети Интернет.

Глава города Железнодорожска

В.И. Солнцев

Приложение к постановлению  
администрации города Железногорска  
от 30.05.2014 № 1350

## ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

с местоположением: Российская Федерация, Курская область, город Железногорск,  
Промплощадка-2



 формируемый земельный участок ориентировочной площадью 65500 кв.м для строительства пруда-отстойника по очистке промышленных стоков с мойки большегрузных машин на территории 