

О П Р Е Д Е Л Е Н И Е

о назначении времени и места рассмотрения дела № 036/04/9.21-126/2021 об административном правонарушении

01 июля 2021 года

г. Воронеж

Заместитель руководителя управления – начальник отдела контроля органов власти Управления Федеральной антимонопольной службы по Воронежской области (далее – Управление) Логошин А.В., изучив материалы дела № 036/04/9.21-126/2021 об административном правонарушении, возбуждённого 01.07.2021 г. в отношении публичного акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра» (ОГРН: 1046900099498; ИНН:6901067107; КПП:771501001; дата регистрации: 17.12.2004; г. 119017, г. Москва, ул. Ордынка М, д. 15), в связи с сообщением физического лица, содержащего данные, указывающие на наличие события административного правонарушения, предусмотренного частью 2 статьи 9.21 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях (далее – КоАП РФ), в части нарушения установленного порядка подключения (технологического присоединения) к электрическим сетям, руководствуясь пунктом 1 части 1 статьи 29.4 КоАП РФ,

О П Р Е Д Е Л И Л:

1. Назначить дело № 036/04/9.21-126/2021 об административном правонарушении к рассмотрению на 07 июля 2021 года в 10 час. 00 мин. (мск.) по адресу: 394036, г. Воронеж, проспект Революции, 21, зал № 1.

2. Законному представителю ПАО «МРСК Центра» обеспечить явку на рассмотрение настоящего дела.

3. ПАО «МРСК Центра» предоставить в Управление на рассмотрение настоящего дела следующую информацию и документы (заверенные надлежащим образом копии):

3.1. Письменные объяснения по факту совершения административного правонарушения, ответственность за которое предусмотрена частью 2 статьи 9.21 КоАП РФ.

3.2. Материалы обследования земельного участка гр. <...>, проведение которого, по информации ПАО «МРСК Центра» (исх. № МР1 ВР/10-2/3162 от 21.04.2021), послужило причиной увеличения срока направления в адрес гр. <...> оферты договора № 3600/04819/21 (42065605) от 20.04.2021 об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям.