

## **Извещение**

**о предоставлении земельного участка, государственная собственность на который не разграничена, с кадастровым номером 11:12:1702004:2104, местоположение: Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район «Печора», городское поселение «Печора», г. Печора, ул. Стадионная, виды разрешенного использования: для индивидуального жилищного строительства.**

«Комитет по управлению муниципальной собственностью муниципального района «Печора» доводит сведения до населения о том, что планируется предоставление земельного участка, государственная собственность на который не разграничена, с кадастровым номером 11:12:1702004:2104, в аренду, адрес: Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Печора, городское поселение Печора, г Печора, пер Канинский, виды разрешенного использования: для индивидуального жилищного строительства, общей площадью 1323 кв.м.

В течение тридцати дней, с момента опубликования извещения, граждане могут подать заявления о намерении участвовать в аукционе на право заключения договора аренды. Заявления принимаются: лично гражданином в Комитет по управлению муниципальной собственностью муниципального района «Печора», по адресу: Республика Коми, г. Печора, Печорский проспект, д. 46, кабинет № 3, домофон № 4 (отдел земельных отношений), посредством почтовой связи на бумажном носителе, либо в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью заявителя, по адресу электронной почты: [kums\\_pechora@mail.ru](mailto:kums_pechora@mail.ru), **с 17 января 2025 года по 15 февраля 2025 года.**

Источники информации: извещение о предоставлении земельного участка публикуется в сетевом издании «Печорский вестник», размещается на официальном сайте муниципального района «Печора» [www.pechoraonline.ru](http://www.pechoraonline.ru), и на официальном сайте Российской Федерации в сети «Интернет», определенном Правительством Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов – [www.torgi.gov.ru](http://www.torgi.gov.ru).