



**АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИВОЛЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
РАЙОНА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 23.01.2023 № 21 - п

**О включении в Реестр бесхозяйного недвижимого имущества,
расположенного на территории
Приволжского муниципального района**

Руководствуясь **статьями 50, 51** Федерального закона от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», на основании Положения о Реестре бесхозяйного недвижимого имущества, расположенного на территории Приволжского муниципального района, утвержденного решением Совета Приволжского муниципального района от 28.02.2013 №7, Устава Приволжского муниципального района, администрация Приволжского муниципального района **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в Реестр бесхозяйного недвижимого имущества, расположенного на территории Приволжского муниципального района, объект недвижимости, указанный в приложении к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в информационном бюллетене «Вестник Совета и администрации Приволжского муниципального района» и на сайте Приволжского муниципального района.

3. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на председателя комитета по управлению муниципальным имуществом Мелешенко Н.Ф.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания.

**Глава Приволжского
муниципального района**

И.В.Мельникова

**Перечень
недвижимого имущества, подлежащего включению в
Реестр бесхозяйного недвижимого имущества, расположенного на территории
Приволжского муниципального района**

№ п/п	Наименование бесхозяйного имущества	Характеристики
1	Сооружение – сети холодного водоснабжения, проходящие через территорию ОБУЗ «Приволжская ЦРБ», по земельному участку с кадастровым номером 37:13:010422:434, по адресу: Ивановская область, г. Приволжск, ул. М.Московская, д.37	1 контур: подземная сеть холодного водоснабжения, протяженностью 65 м, диаметром 100 мм, от места врезки, расположенной в колодце у здания бывшей взрослой поликлиники до люка, находящегося напротив административного здания ОБУЗ «Приволжская ЦРБ», материал – чугун. Далее водопроводная сеть протяженностью 80 м диаметром 50 мм проходит до здания действующей поликлиники, материал – сталь
		2 контур: подземная сеть холодного водоснабжения протяженностью 132 м, диаметром 50 мм, от места врезки, расположенной в колодце у здания бывшей поликлиники проходит вдоль ул. Ф. Энгельса, с поворотом до здания родильного отделения, материал – чугун