



АДМИНИСТРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
"УГРАНСКИЙ РАЙОН" СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 16.01.2018 № 7

Об утверждении перечня объектов,  
в отношении которых планируется  
заключение концессионных согла-  
шений

В соответствии со ст. 4 Федерального закона от 21 июля 2005 г. N 115-ФЗ  
«О концессионных соглашениях» Администрации муниципального образо-  
вания "Угранский район", Смоленской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить перечень объектов, в отношении которых планируется за-  
ключение концессионных соглашений согласно приложению № 1.

Глава муниципального образования  
«Угранский район» Смоленской области



Н.С. Шишигина

**ПЕРЕЧЕНЬ объектов,  
в отношении которых планируется заключение  
концессионного соглашения**

№ п/п	Наименование объекта(ов)	Характеристики объекта(ов)
1.	Здание котельной, расположенное по адресу: 215430, Смоленская область, Угранский район, с. Угра, ул. Железнодорожная	-
2.	Тепловые сети, расположенные по адресу: 21530, Смоленская область, Угранский район, с. Угра, ул. Железнодорожная	Протяженность 62 пог.м.
3.	Тепловые сети, расположенные по адресу: 215430, Смоленская область, Угранский район, с. Угра, мкр. ДОЗа, ул. Советская	Протяженность 236 пог.м
4.	Тепловые сети, расположенные по адресу: 21530, Смоленская область, Угранский район, с. Угра, ул. Парковая	Протяженность 362 пог.м
5.	Тепловые сети, расположенные по адресу: 21530, Смоленская область, Угранский район, с. Угра, Краснознаменная, Ленина	Протяженность 3934 пог.м
6.	Тепловые сети, расположенные по адресу: 21530, Смоленская область, Угранский район, с. Угра, ул. Школьная	Протяженность 78 пог.м
7.	Тепловые сети, расположенные по адресу: 21530, Смоленская область, Угранский район, с. Угра, пер. Сырзаводской	Протяженность 414 пог.м
8.	Тепловые сети, расположенные по адресу: 21530, Смоленская	Протяженность 1202 пог.м

	область, Угранский район, с. Уг- ра, ул. Мира	
9.	Тепловые сети, расположенные по адресу: 21530, Смоленская область, Угранский район, с. Уг- ра, ул. Советская	Протяженность 558 пог.м