

## **Отчет об исполнении инвестиционной программы ООО "Жилищно-коммунальный участок №2"**

THE JOURNAL OF

THE ENGLISH HIGHLIGHTS OF THE EMBODIED SUBJECT 2020

№ стр	Наименование изделия	Тип излучения предполагаемого изделия		Тип излучения предполагаемого изделия		Спектр излучения изделия (с Н.К.)		Примечание
		Инф.	Фирн	Инф.	Фирн	Инф.	Фирн	
1	2							0

ПОДРОБНОЕ ПОЛЕЗНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЛНОВЫХ СВОЙСТВ МАТЕРИАЛОВ

THE JOURNAL OF CLIMATE

Группа 3. Реконструкция и модернизация существующих объектов и целевое строительство зданий существующих объектов и (или) постройки из различных источников						
3.1. Реконструкции или модернизации существующих геодезических сетей						
3.1.1	3.1. Реконструкция или модернизация существующих геодезических сетей	2020	2020	2020	2000	0
3.1.2	3.2. Реконструкция и модернизация существующих объектов геодезического централизованного телесетей горн.					
3.2.1	3.2. Реконструкция и модернизация существующих объектов системы централизованного телесетей горн. негорючих телесетей горн. (шахтного паспортного обустройства)	2020	2020	2020	458	558
3.2.2	3.2. Реконструкция и модернизация существующих объектов системы централизованного телесетей горн. негорючих телесетей горн. (шахтного паспортного обустройства) (также котлов КВМ-2, СКИ-1, Г-1000, Г-1500)	2020	2020	2020	1600	0

Група 4. Мережеве підключення на сполученій мережі з мережами на зв'язкових засобах, засновані на використанні мережевої та мережевої ефективності обсягом підключення, показані в ефективності залити систем центральної телекомунікації						
4.1.1						
4.1.2						
Всесукупне: 4						
Група 5. Всесукупна, консервативна та зменшувальна обсяги підключення мережами земельного зв'язку						
5.1. Всесукупна, консервативна та зменшувальна обсяги						
5.1.1						
5.1.2						
5.2. Всесукупна, консервативна та зменшувальна обсяги земельного зв'язку, що використовується для підключення земельних зон						
5.2.1						
5.2.2						



Радіорелейне-ресурсоспабожувачі організації

Ф.І.О.

Ілья Петрович Новиков

**Отчет о достижении плановых показателей надежности и энергетической эффективности объектов системы централизованного теплоснабжения ООО "ЖКУ №2" за 2020 год**

Документ №000 «МКР/№2»

M.F. HOMMEL