**Задание для обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения**

Дата 19.01.2021г.

Группа Т-19

Преподаватель Глебова Анна Викторовна

Учебная дисциплина Физическая и коллоидная химия

Тема занятия Кристаллическое и аморфное твердое состояние. Твердое состояние вещества: признаки, кривые охлаждения жидкостей, основные типы кристаллических решеток, упругость пара над твердыми телами.

Форма Лекция

Содержание занятия:

1. **Повторение**



*Агрегатное состояние: твердое, кристаллические решетки*

1. **Изучение нового материала**
2. **Газовые законы**







