

## Практическая работа № 6 (тренировочная)

### «Выбор места для строительства предприятия на основе знания факторов размещения производства».

**Задание 1.** Используя карты атласа: «Топливная промышленность», «Электроэнергетика», «Чёрная и цветная металлургия» ответь на вопрос: Где выгоднее создавать металлургические предприятия?

**Задание 2.** Необходимо построить завод по производству стали. Перечислите факторы влияющие на размещение этого металлургического завода.

1. Качество используемого сырья (руды)
2. Применяемый для получения вид энергии.
3. География источников сырья и энергии.

**Задание 3.** Проанализируй таблицу «Расход сырья, топлива и электроэнергии на производство 1т черных и цветных металлов»

Расход сырья, топлива и электроэнергии на производство 1т черных и цветных металлов

Число сопутствующих веществ в руде	Расход руды, т.	металл	Расход топлива и электроэнергии
Черные металлы			
1- 5	5	Сталь	1,4 т
Цветные металлы			
Тяжелые			Топливоемки
4	Меньше 300	Олово	1т
11	Меньше 100	Медь	2 – 3 т.
18	16	Цинк,свинец	
Легкие			Электроемкие
7	1- 16	Титан магний	30-60 тыс.кВт.ч
	4- 8	Алюминий	17 тыс. кВт.ч

**Сделайте вывод**