Министерство образования Кузбасса

ГПОУ «Осинниковский горнотехнический колледж»

**ЗАДАНИЕ**

**для курсовой работы**

|  |  |
| --- | --- |
| По дисциплине | *МДК 03.01 «Организация и управление персоналом производственного подразделения»* |
| По специальности | *21.02.17 «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых»* |
| Студента группы  | *1 ПРМ-21з* |
|  | *Иванова Ивана Ивановича* |
|  | фамилия, имя, отчество |
| Тема задания  | *Организация производства и расчет технико-экономических* |
|  | *показателей в очистном забое* |
|  |  |
| Исходные данные: |  *Мощность пласта общая, м - 2,4* |
|  | *Угол падения пласта, град - 6* |
|  | *Объемный вес угля, т/м3-1,3* |
|  | *Длина лавы, м - 220* |
|  | *Ширина захвата, м – 0,8* |
|  | *Длина выемочного столба, м - 1700* |
|  | *Относительная газообильность пласта, м3/т - 4* |
|  | *Коэффициент горно-геологических условий -1* |
|  |  |
| *1. Пояснительная записка* |
|  | *Введение* |
|  | 1. *Организация производства и труда*
 |
|  | 1. *Экономика производства и труда*
 |
|  | *Заключение* |
|  | *Список литературы* |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  Расчетная часть |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| *2. Расчетная часть* |
| 1. *Расчет нагрузки на очистной забой*
 |
| 1. *Определение затрат труда на цикл, стоимость работ цикла, расчет комплексной нормы выработки и комплексной расценки тонны угля*
 |
| 1. *Планирование штата трудящихся*
 |
| 1. *Составление и расчет технологического графика организации работ*
 |
| 1. *Планирование фонда оплаты труда по участку*
 |
| 1. *Планирование материальных затрат на добычу угля*
 |
| 1. *Расчет месячной суммы амортизации*
 |
| 1. *Определение расхода и стоимости электроэнергии в месяц*
 |
| 1. *Расчет отчислений на социальное обеспечение*
 |
| 1. *Планирование экономических показателей*
 |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| *3. Графическая часть* |
| *Лист 1.*  |
|  |
| *Лист 2.* |
|  |
| *Лист 3.* |
|  |
| *Дата выдачи « » 2024 г.* |
| *Срок окончания « » 2024 г.* |
| *Зав. отделением*  |
| *Руководитель работы* |
|  |