

## Задание по МДК 0401 на 23.11.20

### Практическая работа № 12

Тема: «Материально-денежная оценка лесосеки, протаксированной методом сплошного перечета»

Задание:

1. Ведомость материально-денежной оценки ( приложение 2 в Вацапе)) можно напечатать и заполнять вручную. А можно скопировать в вордовский документ и заполнять на компьютере.
2. Найти свой вариант перечетной ведомости, заполнить обложку и перенести в ведомость количество деревьев в цифрах: полуделовые деревья делятся между деловыми и дровяными пополам по общим правилам, например в ступени 20 имеется 12 деловых, 8 полуделовых и 3 дровяных дерева. Значит при переносе в ведомость МДО деловых будет 16, дровяных 7, а всего в этой ступени 23 дерева. Одна порода с лицевой стороны ведомости, а вторая с обратной.
3. По каждой породе дается 9-12 моделей для определения разряда высот. Определите разряд высот по справочнику для каждой модели, а средний разряд как среднее арифметическое между ними. Это делается отдельно по каждой из двух пород. Разряд записывается в верхней строке таблицы рядом с породой.
4. Открыть соответствующую сортиментную таблицу в справочнике ( порода, вариант 3, район у всех 4а) и выполнить расчеты.

### ПОРЯДОК РАСЧЕТА МДО

В справочнике дается объем древесины на одно дерево, поэтому прежде, чем занести его в ведомость его нужно умножить на соответствующее количество деревьев. Это делается так:

| Ведомость МДО    |   | Справочник    |   | Ведомость МДО                         |  |
|------------------|---|---------------|---|---------------------------------------|--|
| 1. Крупная       | = | крупная       | х | количество деловых деревьев в ступени |  |
| 2. Средняя       | = | средняя       | х | количество деловых деревьев в ступени |  |
| 3. Мелкая        | = | мелкая        | х | количество деловых деревьев в ступени |  |
| 4. Итого деловой | = | итого деловой | х | количество деловых деревьев в ступени |  |

Проверить: итого деловой = крупная + средняя + мелкая

5. Дровяной древесины =            итого дров х количество деловых деревьев в ступени

+

(Тех. Сырье от дровяных + дрова топливные от дровяных) x количество дровяных деревьев в ступени

Если нет колонки «итого дров», то итого дров = Тех. Сырье от деловых + дрова топливные от деловых

6. Итого ликвид= Итого деловой + Дровяной древесины
7. Отходы = отходы от деловых x количество деловых деревьев в ступени

+

отходы от дровяных x количество дровяных деревьев в ступени

#### Проверка ступени:

Объем ствола в коре x всего деревьев - отходы = итого ликвид

5. Сбить сумму по каждому столбику. Затем округлить суммы до целых и записать в строку «с округлением»
6. В соответствие с расстоянием вывозки, породой и сплошной рубкой определить ставки платы и записать в строку МДО «ставки платы»
7. Умножением ставок платы на кубометры с округлением определить стоимость и записать в последнюю строку.
8. Выполнить все эти действия по каждой из двух пород.

Эта работа на три урока. Кто не в состоянии разобраться, приходите на консультацию.