

Дисциплина «Экономика организации ОПФ»

Раздел «Экономка организации»

Тема «Основные производственные фонды»

Задание № 1 (с выбором нескольких правильных ответов из предложенных)

Какие показатели не относятся к показателям движения основных производственных фондов

Варианты ответов:

- коэффициент сменности
- коэффициент обновления
- коэффициент выбытия
- коэффициент загрузки оборудования

Задание № 2 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Амортизация - это

Варианты ответов:

- процесс постепенного переноса стоимости ОФ на себестоимость готовой продукции
- денежное выражение износа основного капитала
- равномерное начисление износа в течении срока полезного использования оборудования
- частичная или полная потеря потребительской стоимости ОФ вследствие их эксплуатации

Задание № 3 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Значение коэффициента экстенсивного использования оборудования зависит от

Варианты ответов:

- времени работы оборудования
- производственной мощности оборудования
- производительности оборудования
- количества единиц установленного оборудования

Задание № 4 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Моральный износ второго вида возникает вследствие

Варианты ответов:

- появления аналогичного, но более дешевого оборудования
- бездействия оборудования
- появления более производительного оборудования
- эксплуатации оборудования

Задание № 5 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

К какой части основных фондов относятся дороги

Варианты ответов:

- к активной
- к пассивной
- активно-пассивной
- пассивно-активной

Задание № 6 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Фондоотдача рассчитывается как отношение стоимости товарной продукции к ...

Варианты ответов:

- первоначальной стоимости ОФ
- среднегодовой стоимости
- остаточной стоимости
- стоимости ОФ на начало года

Задание № 7 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Норма амортизации здания 2%. Чему равен нормативный срок службы этого здания

Варианты ответов:

- 50 лет
- 20 лет
- 5 лет
- 30лет

Задание № 8 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Что характеризует фондоотдача - ..

Варианты ответов:

- уровень оснащённости труда
- удельные затраты ОФ на 1 руб товарной продукции
- величину товарной продукции, приходящейся на 1 руб. ОФ
- уровень производительности оборудования

Задание № 9 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Восстановительная стоимость - это

Варианты ответов:

- стоимость основного средства в ценах и условиях прошлого периода времени
- стоимость основного средства в ценах и условиях будущего периода времени
- стоимость основного средства в ценах и условиях данного периода времени

Задание № 10 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Для эффективности производства

Варианты ответов:

- Фондоотдача должна увеличиваться, а фондоемкость уменьшаться
- Фондоемкость и фондоотдача должны увеличиваться
- Фондоотдача должна уменьшаться, а фондоемкость увеличиваться
- Фондоемкость и фондоотдача должны уменьшаться

Задание № 11 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Денежная стоимость изношенных и снятых с производства объектов - это

Варианты ответов:

- первоначальная стоимость
- восстановительная стоимость
- остаточная стоимость
- ликвидационная стоимость

Задание № 12 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Стоимость, отражающая затраты на создание и приобретение основных фондов - это ...

Варианты ответов:

- первоначальная стоимость
- восстановительная стоимость
- остаточная стоимость
- ликвидационная стоимость

Задание № 13 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Ежегодная величина амортизационных отчислений определяется исходя из первоначальной стоимости и годового соотношения, в числителе - число лет, остающееся до конца срока службы ОФ, в знаменателе - сумма чисел лет срока полезного использования при способе начисления амортизации

Варианты ответов:

- линейном
- уменьшаемого остатка
- по сумме чисел лет срока полезного использования
- пропорционально объему выпущенной продукции

Задание № 14 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Годовая сумма амортизационных отчислений определяется исходя из остаточной стоимости при способе

Варианты ответов:

- линейном
- уменьшаемого остатка

по сумме чисел лет срока полезного использования
пропорционально объему выпущенной продукции

Задание № 15 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Начисление амортизации осуществляется равными частями в течение всего срока полезного использования при способе

Варианты ответов:

линейном
уменьшаемого остатка
сумме чисел лет срока полезного использования
пропорционально объему выпускаемой продукции

Задание № 16 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Инженерно-строительные объекты, которые необходимы для осуществления процесса производства относятся к группе

Варианты ответов:

здания
сооружения
машины и оборудование
передаточные устройства

Задание № 17 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Теплосеть относится к группе

Варианты ответов:

здания
сооружения
передаточные устройства
машины и оборудование

Задание № 18 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Автомобильный транспорт относится к группе

Варианты ответов:

транспортные средства
машины и оборудование
передаточные устройства
прочие ОФ

Задание № 19 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Определите вид воспроизводства основных фондов: Процесс непрерывного технического и организационного совершенствования производства -

Варианты ответов:

капитальное строительство
техническое перевооружение
реконструкция
расширение действующего предприятия

Задание № 20 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Определите вид воспроизводства основных фондов: переустройство производства с целью перевода его на более высокий организационный и технический уровень -

Варианты ответов:

капитальное строительство
техническое перевооружение
реконструкция
расширение действующего предприятия

Задание № 21 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Определите вид воспроизводства основных фондов: Процесс создания и обновления основных фондов посредством строительства новых, расширения, реконструкции и технического перевооружения действующих -

Варианты ответов:

капитальное строительство
техническое перевооружение
реконструкция
расширение действующего предприятия

Задание № 22 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Определите вид воспроизводства основных фондов: Строительство дополнительных производств -

Варианты ответов:

капитальное строительство
техническое перевооружение
реконструкция
расширение действующего предприятия

Задание № 23 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Стоимость основных производственных фондов составляет 569 821 334рублей. 1 апреля предприятие приобрело автомобиль стоимостью 3 267 985рублей, с нормативным пробегом 111256км, в отчетном году пробег автомобиля составил 19 000км, 1 октября предприятие приобрело оборудование стоимостью 231 156 498 рублей, сроком полезного использования 17 лет, 1 июня выбыло оборудование стоимостью 12 000 000рублей, а 1 августа выбыло оборудование стоимостью 30 000 000рублей. Предприятие выпустило продукции 11226тонн, при производственной мощности 12000тонн, цена 1 тонны 480 000рублей. Предприятие работает в 2 смены, продолжительность смены 8 часов, регламентированные простои оборудования 3,5%.

Станок фактически отработал 3789 часов. На предприятии работает 5119 человек, прибыль предприятия в отчетном году 333 333 999рублей. В первую смену работает 87% станочного парка, во вторую смену 73%. Всего станков на предприятии 1136. Активная часть основных фондов составила 425 127 000рублей. Количество рабочих дней в году 265
Затраты на приобретение оборудования стоимостью 231 156 498 рублей составили 5% от стоимости

оборудования на доставку, 10% от стоимости оборудования на монтаж. Коэффициент переоценки 1,19.

Определите показатель фондоотдачи

Варианты ответов:

8,53

1,51

0,35

1,21

Задание № 24 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Стоимость основных производственных фондов составляет 569 821 334рублей. 1 апреля предприятие приобрело автомобиль стоимостью 3 267 985рублей, с нормативным пробегом 111256км, в отчетном году пробег автомобиля составил 19 000км, 1 октября предприятие приобрело оборудование стоимостью 231 156 498 рублей, сроком полезного использования 17 лет, 1 июня выбыло оборудование стоимостью 12 000 000рублей, а 1 августа выбыло оборудование стоимостью 30 000 000рублей. Предприятие выпустило продукции 11226тонн, при производственной мощности 12000тонн, цена 1 тонны 480 000рублей. Предприятие работает в 2 смены, продолжительность смены 8 часов, регламентированные простои оборудования 3,5%.

Станок фактически отработал 3789 часов. На предприятии работает 5119 человек, прибыль предприятия в отчетном году 333 333 999рублей. В первую смену работает 87% станочного парка, во вторую смену 73%. Всего станков на предприятии 1136. Активная часть основных фондов составила 425 127 000рублей.

Количество рабочих дней в году 265

Затраты на приобретение оборудования стоимостью 231 156 498 рублей составили 5% от стоимости оборудования на доставку, 10% от стоимости оборудования на монтаж. Коэффициент переоценки 1,19.

Определите показатель фондовооруженности

Варианты ответов:

123433627,6

147916,99

308871555,8

179420074,1

Задание № 25 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Стоимость основных производственных фондов составляет 569 821 334рублей. 1 апреля предприятие приобрело автомобиль стоимостью 3 267 985рублей, с нормативным пробегом 111256км, в отчетном году пробег автомобиля составил 19 000км, 1 октября предприятие приобрело оборудование стоимостью 231 156 498 рублей, сроком полезного использования 17 лет, 1 июня выбыло оборудование стоимостью 12 000 000рублей, а 1 августа выбыло оборудование стоимостью 30 000 000рублей. Предприятие выпустило продукции 11226тонн, при производственной мощности 12000тонн, цена 1 тонны 480 000рублей.

Предприятие работает в 2 смены, продолжительность смены 8 часов, регламентированные простои оборудования 3,5%.

Станок фактически отработал 3789 часов. На предприятии работает 5119 человек, прибыль предприятия в отчетном году 333 333 999рублей. В первую смену работает 87% станочного парка, во вторую смену 73%. Всего станков на предприятии 1136. Активная часть основных фондов составила 425 127 000рублей.

Количество рабочих дней в году 265

Затраты на приобретение оборудования стоимостью 231 156 498 рублей составили 5% от стоимости оборудования на доставку, 10% от стоимости оборудования на монтаж. Коэффициент переоценки 1,19.

Определите показатель коэффициент сменности

Варианты ответов:

1,6

1,71

1,5

1,61

Задание № 26 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Стоимость основных производственных фондов составляет 569 821 334рублей. 1 апреля предприятие приобрело автомобиль стоимостью 3 267 985рублей, с нормативным пробегом 111256км, в отчетном году пробег автомобиля составил 19 000км, 1 октября предприятие приобрело оборудование стоимостью 231 156 498 рублей, сроком полезного использования 17 лет, 1 июня выбыло оборудование стоимостью 12 000 000рублей, а 1 августа выбыло оборудование стоимостью 30 000 000рублей. Предприятие выпустило продукции 11226тонн, при производственной мощности 12000тонн, цена 1 тонны 480 000рублей. Предприятие работает в 2 смены, продолжительность смены 8 часов, регламентированные простои оборудования 3,5%.

Станок фактически отработал 3789 часов. На предприятии работает 5119 человек, прибыль предприятия в отчетном году 333 333 999рублей. В первую смену работает 87% станочного парка, во вторую смену 73%. Всего станков на предприятии 1136. Активная часть основных фондов составила 425 127 000рублей.

Количество рабочих дней в году 265

Затраты на приобретение оборудования стоимостью 231 156 498 рублей составили 5% от стоимости оборудования на доставку, 10% от стоимости оборудования на монтаж. Коэффициент переоценки 1,19.

Определите показатель коэффициент обновления

Варианты ответов:

0,377

0,218

0,316

0,168

Задание № 27 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Стоимость основных производственных фондов составляет 569 821 334рублей. 1 апреля предприятие приобрело автомобиль стоимостью 3 267 985рублей, с нормативным пробегом 111256км, в отчетном году пробег автомобиля составил 19 000км, 1 октября предприятие приобрело оборудование стоимостью 231 156 498 рублей, сроком полезного использования 17 лет, 1 июня выбыло оборудование стоимостью 12 000 000рублей, а 1 августа выбыло оборудование стоимостью 30 000 000рублей. Предприятие выпустило продукции 11226тонн, при производственной мощности 12000тонн, цена 1 тонны 480 000рублей. Предприятие работает в 2 смены, продолжительность смены 8 часов, регламентированные простои оборудования 3,5%.

Станок фактически отработал 3789 часов. На предприятии работает 5119 человек, прибыль предприятия в отчетном году 333 333 999рублей. В первую смену работает 87% станочного парка, во вторую смену 73%. Всего станков на предприятии 1136. Активная часть основных фондов составила 425 127 000рублей.

Количество рабочих дней в году 265

Затраты на приобретение оборудования стоимостью 231 156 498 рублей составили 5% от стоимости оборудования на доставку, 10% от стоимости оборудования на монтаж. Коэффициент переоценки 1,19.

Определите показатель коэффициент выбытия

Варианты ответов:

0,074

0,06

0,047

0,034

Задание № 28 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Стоимость основных производственных фондов составляет 569 821 334рублей. 1 апреля предприятие приобрело автомобиль стоимостью 3 267 985рублей, с нормативным пробегом 111256км, в отчетном году пробег автомобиля составил 19 000км, 1 октября предприятие приобрело оборудование стоимостью 231 156 498 рублей, сроком полезного использования 17 лет, 1 июня выбыло оборудование стоимостью 12 000 000рублей, а 1 августа выбыло оборудование стоимостью 30 000 000рублей. Предприятие выпустило продукции 11226тонн, при производственной мощности 12000тонн, цена 1 тонны 480 000рублей. Предприятие работает в 2 смены, продолжительность смены 8 часов, регламентированные простои

оборудования 3,5%.

Станок фактически отработал 3789 часов. На предприятии работает 5119 человек, прибыль предприятия в отчетном году 333 333 999 рублей. В первую смену работает 87% станочного парка, во вторую смену 73%. Всего станков на предприятии 1136. Активная часть основных фондов составила 425 127 000 рублей.

Количество рабочих дней в году 265

Затраты на приобретение оборудования стоимостью 231 156 498 рублей составили 5% от стоимости оборудования на доставку, 10% от стоимости оборудования на монтаж. Коэффициент переоценки 1,19.

Определите показатель коэффициент прироста

Варианты ответов:

0,328

0,168

0,283

0,139

Задание № 29 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Стоимость основных производственных фондов составляет 569 821 334 рублей. 1 апреля предприятие приобрело автомобиль стоимостью 3 267 985 рублей, с нормативным пробегом 111256 км, в отчетном году пробег автомобиля составил 19 000 км, 1 октября предприятие приобрело оборудование стоимостью 231 156 498 рублей, сроком полезного использования 17 лет, 1 июня выбыло оборудование стоимостью 12 000 000 рублей, а 1 августа выбыло оборудование стоимостью 30 000 000 рублей. Предприятие выпустило продукции 11226 тонн, при производственной мощности 12000 тонн, цена 1 тонны 480 000 рублей.

Предприятие работает в 2 смены, продолжительность смены 8 часов, регламентированные простои оборудования 3,5%.

Станок фактически отработал 3789 часов. На предприятии работает 5119 человек, прибыль предприятия в отчетном году 333 333 999 рублей. В первую смену работает 87% станочного парка, во вторую смену 73%. Всего станков на предприятии 1136. Активная часть основных фондов составила 425 127 000 рублей.

Количество рабочих дней в году 265

Затраты на приобретение оборудования стоимостью 231 156 498 рублей составили 5% от стоимости оборудования на доставку, 10% от стоимости оборудования на монтаж. Коэффициент переоценки 1,19.

Определите показатель удельный вес активной части в %

Варианты ответов:

67,28

55,27

59,05

61,42

Задание № 30 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Стоимость основных производственных фондов составляет 569 821 334 рублей. 1 апреля предприятие приобрело автомобиль стоимостью 3 267 985 рублей, с нормативным пробегом 111256 км, в отчетном году пробег автомобиля составил 19 000 км, 1 октября предприятие приобрело оборудование стоимостью 231 156 498 рублей, сроком полезного использования 17 лет, 1 июня выбыло оборудование стоимостью 12 000 000 рублей, а 1 августа выбыло оборудование стоимостью 30 000 000 рублей. Предприятие выпустило продукции 11226 тонн, при производственной мощности 12000 тонн, цена 1 тонны 480 000 рублей.

Предприятие работает в 2 смены, продолжительность смены 8 часов, регламентированные простои оборудования 3,5%.

Станок фактически отработал 3789 часов. На предприятии работает 5119 человек, прибыль предприятия в отчетном году 333 333 999 рублей. В первую смену работает 87% станочного парка, во вторую смену 73%. Всего станков на предприятии 1136. Активная часть основных фондов составила 425 127 000 рублей.

Количество рабочих дней в году 265

Затраты на приобретение оборудования стоимостью 231 156 498 рублей составили 5% от стоимости оборудования на доставку, 10% от стоимости оборудования на монтаж. Коэффициент переоценки 1,19.

Определите показатель среднегодовой стоимости ОФ

Варианты ответов:

631856739,6
769168333,3
1070548812
13368558972

Задание № 31 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Стоимость основных производственных фондов составляет 569 821 334рублей. 1 апреля предприятие приобрело автомобиль стоимостью 3 267 985рублей, с нормативным пробегом 111256км, в отчетном году пробег автомобиля составил 19 000км, 1 октября предприятие приобрело оборудование стоимостью 231 156 498 рублей, сроком полезного использования 17 лет, 1 июня выбыло оборудование стоимостью 12 000 000рублей, а 1 августа выбыло оборудование стоимостью 30 000 000рублей. Предприятие выпустило продукции 11226тонн, при производственной мощности 12000тонн, цена 1 тонны 480 000рублей. Предприятие работает в 2 смены, продолжительность смены 8 часов, регламентированные простои оборудования 3,5%.

Станок фактически отработал 3789 часов. На предприятии работает 5119 человек, прибыль предприятия в отчетном году 333 333 999рублей. В первую смену работает 87% станочного парка, во вторую смену 73%. Всего станков на предприятии 1136. Активная часть основных фондов составила 425 127 000рублей.

Количество рабочих дней в году 265

Затраты на приобретение оборудования стоимостью 231 156 498 рублей составили 5% от стоимости оборудования на доставку, 10% от стоимости оборудования на монтаж. Коэффициент переоценки 1,19.

Определите показатель стоимости ОФ на конец года

Варианты ответов:

847426987
841970000
1249560471
1435032698

Задание № 32 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Стоимость основных производственных фондов составляет 569 821 334рублей. 1 апреля предприятие приобрело автомобиль стоимостью 3 267 985рублей, с нормативным пробегом 111256км, в отчетном году пробег автомобиля составил 19 000км, 1 октября предприятие приобрело оборудование стоимостью 231 156 498 рублей, сроком полезного использования 17 лет, 1 июня выбыло оборудование стоимостью 12 000 000рублей, а 1 августа выбыло оборудование стоимостью 30 000 000рублей. Предприятие выпустило продукции 11226тонн, при производственной мощности 12000тонн, цена 1 тонны 480 000рублей. Предприятие работает в 2 смены, продолжительность смены 8 часов, регламентированные простои оборудования 3,5%.

Станок фактически отработал 3789 часов. На предприятии работает 5119 человек, прибыль предприятия в отчетном году 333 333 999рублей. В первую смену работает 87% станочного парка, во вторую смену 73%. Всего станков на предприятии 1136. Активная часть основных фондов составила 425 127 000рублей.

Количество рабочих дней в году 265

Затраты на приобретение оборудования стоимостью 231 156 498 рублей составили 5% от стоимости оборудования на доставку, 10% от стоимости оборудования на монтаж. Коэффициент переоценки 1,19.

Определите показатель фондоемкости

Варианты ответов:

0,12
2,85
0,66
0,83

Задание № 33 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Стоимость основных производственных фондов составляет 569 821 334рублей. 1 апреля предприятие приобрело автомобиль стоимостью 3 267 985рублей, с нормативным пробегом 111256км, в отчетном году пробег автомобиля составил 19 000км, 1 октября предприятие приобрело оборудование стоимостью 231 156 498 рублей, сроком полезного использования 17 лет, 1 июня выбыло оборудование стоимостью 12 000 000рублей, а 1 августа выбыло оборудование стоимостью 30 000 000рублей. Предприятие выпустило продукции 11226тонн, при производственной мощности 12000тонн, цена 1 тонны 480 000рублей. Предприятие работает в 2 смены, продолжительность смены 8 часов, регламентированные простои оборудования 3,5%.

Станок фактически отработал 3789 часов. На предприятии работает 5119 человек, прибыль предприятия в отчетном году 333 333 999рублей. В первую смену работает 87% станочного парка, во вторую смену 73%. Всего станков на предприятии 1136. Активная часть основных фондов составила 425 127 000рублей.

Количество рабочих дней в году 265

Затраты на приобретение оборудования стоимостью 231 156 498 рублей составили 5% от стоимости оборудования на доставку, 10% от стоимости оборудования на монтаж. Коэффициент переоценки 1,19.

Определите показатель рентабельности ОФ в %

Варианты ответов:

52,75

62,41

48,70

7,15

Задание № 34 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Стоимость основных производственных фондов составляет 569 821 334рублей. 1 апреля предприятие приобрело автомобиль стоимостью 3 267 985рублей, с нормативным пробегом 111256км, в отчетном году пробег автомобиля составил 19 000км, 1 октября предприятие приобрело оборудование стоимостью 231 156 498 рублей, сроком полезного использования 17 лет, 1 июня выбыло оборудование стоимостью 12 000 000рублей, а 1 августа выбыло оборудование стоимостью 30 000 000рублей. Предприятие выпустило продукции 11226тонн, при производственной мощности 12000тонн, цена 1 тонны 480 000рублей. Предприятие работает в 2 смены, продолжительность смены 8 часов, регламентированные простои оборудования 3,5%.

Станок фактически отработал 3789 часов. На предприятии работает 5119 человек, прибыль предприятия в отчетном году 333 333 999рублей. В первую смену работает 87% станочного парка, во вторую смену 73%. Всего станков на предприятии 1136. Активная часть основных фондов составила 425 127 000рублей.

Количество рабочих дней в году 265

Затраты на приобретение оборудования стоимостью 231 156 498 рублей составили 5% от стоимости оборудования на доставку, 10% от стоимости оборудования на монтаж. Коэффициент переоценки 1,19.

Определите коэффициент экстенсивной загрузки оборудования

Варианты ответов:

0,93

1,03

0,99

0,98

Задание № 35 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Стоимость основных производственных фондов составляет 569 821 334рублей. 1 апреля предприятие приобрело автомобиль стоимостью 3 267 985рублей, с нормативным пробегом 111256км, в отчетном году пробег автомобиля составил 19 000км, 1 октября предприятие приобрело оборудование стоимостью 231 156 498 рублей, сроком полезного использования 17 лет, 1 июня выбыло оборудование стоимостью 12 000 000рублей, а 1 августа выбыло оборудование стоимостью 30 000 000рублей. Предприятие выпустило продукции 11226тонн, при производственной мощности 12000тонн, цена 1 тонны 480 000рублей. Предприятие работает в 2 смены, продолжительность смены 8 часов, регламентированные простои

оборудования 3,5%.

Станок фактически отработал 3789 часов. На предприятии работает 5119 человек, прибыль предприятия в отчетном году 333 333 999 рублей. В первую смену работает 87% станочного парка, во вторую смену 73%. Всего станков на предприятии 1136. Активная часть основных фондов составила 425 127 000 рублей.

Количество рабочих дней в году 265

Затраты на приобретение оборудования стоимостью 231 156 498 рублей составили 5% от стоимости оборудования на доставку, 10% от стоимости оборудования на монтаж. Коэффициент переоценки 1,19.

Определите показатель коэффициент интенсивной загрузки оборудования

Варианты ответов:

0,94

0,65

0,87

0,99

Задание № 36 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Стоимость основных производственных фондов составляет 569 821 334 рублей. 1 апреля предприятие приобрело автомобиль стоимостью 3 267 985 рублей, с нормативным пробегом 111256 км, в отчетном году пробег автомобиля составил 19 000 км, 1 октября предприятие приобрело оборудование стоимостью 231 156 498 рублей, сроком полезного использования 17 лет, 1 июня выбыло оборудование стоимостью 12 000 000 рублей, а 1 августа выбыло оборудование стоимостью 30 000 000 рублей. Предприятие выпустило продукции 11226 тонн, при производственной мощности 12000 тонн, цена 1 тонны 480 000 рублей.

Предприятие работает в 2 смены, продолжительность смены 8 часов, регламентированные простои оборудования 3,5%.

Станок фактически отработал 3789 часов. На предприятии работает 5119 человек, прибыль предприятия в отчетном году 333 333 999 рублей. В первую смену работает 87% станочного парка, во вторую смену 73%. Всего станков на предприятии 1136. Активная часть основных фондов составила 425 127 000 рублей.

Количество рабочих дней в году 265

Затраты на приобретение оборудования стоимостью 231 156 498 рублей составили 5% от стоимости оборудования на доставку, 10% от стоимости оборудования на монтаж. Коэффициент переоценки 1,19.

Определите показатель коэффициент интегральной загрузки оборудования

Варианты ответов:

0,87

0,67

0,86

0,96

Задание № 37 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Стоимость основных производственных фондов составляет 569 821 334 рублей. 1 апреля предприятие приобрело автомобиль стоимостью 3 267 985 рублей, с нормативным пробегом 111256 км, в отчетном году пробег автомобиля составил 19 000 км, 1 октября предприятие приобрело оборудование стоимостью 231 156 498 рублей, сроком полезного использования 17 лет, 1 июня выбыло оборудование стоимостью 12 000 000 рублей, а 1 августа выбыло оборудование стоимостью 30 000 000 рублей. Предприятие выпустило продукции 11226 тонн, при производственной мощности 12000 тонн, цена 1 тонны 480 000 рублей.

Предприятие работает в 2 смены, продолжительность смены 8 часов, регламентированные простои оборудования 3,5%.

Станок фактически отработал 3789 часов. На предприятии работает 5119 человек, прибыль предприятия в отчетном году 333 333 999 рублей. В первую смену работает 87% станочного парка, во вторую смену 73%. Всего станков на предприятии 1136. Активная часть основных фондов составила 425 127 000 рублей.

Количество рабочих дней в году 265

Затраты на приобретение оборудования стоимостью 231 156 498 рублей составили 5% от стоимости оборудования на доставку, 10% от стоимости оборудования на монтаж. Коэффициент переоценки 1,19.

Определите первоначальную стоимость приобретенного оборудования

Варианты ответов:

265829972,7

150225000

325725111

195000000

Задание № 38 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Стоимость основных производственных фондов составляет 569 821 334рублей. 1 апреля предприятие приобрело автомобиль стоимостью 3 267 985рублей, с нормативным пробегом 111256км, в отчетном году пробег автомобиля составил 19 000км, 1 октября предприятие приобрело оборудование стоимостью 231 156 498 рублей, сроком полезного использования 17 лет, 1 июня выбыло оборудование стоимостью 12 000 000рублей, а 1 августа выбыло оборудование стоимостью 30 000 000рублей. Предприятие выпустило продукции 11226тонн, при производственной мощности 12000тонн, цена 1 тонны 480 000рублей. Предприятие работает в 2 смены, продолжительность смены 8 часов, регламентированные простои оборудования 3,5%.

Станок фактически отработал 3789 часов. На предприятии работает 5119 человек, прибыль предприятия в отчетном году 333 333 999рублей. В первую смену работает 87% станочного парка, во вторую смену 73%. Всего станков на предприятии 1136. Активная часть основных фондов составила 425 127 000рублей.

Количество рабочих дней в году 265

Затраты на приобретение оборудования стоимостью 231 156 498 рублей составили 5% от стоимости оборудования на доставку, 10% от стоимости оборудования на монтаж. Коэффициент переоценки 1,19.

Определите восстановительную стоимость приобретенного оборудования

Варианты ответов:

316337667,5

231855000

394199984,3

180270000

Задание № 39 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Стоимость основных производственных фондов составляет 569 821 334рублей. 1 апреля предприятие приобрело автомобиль стоимостью 3 267 985рублей, с нормативным пробегом 111256км, в отчетном году пробег автомобиля составил 19 000км, 1 октября предприятие приобрело оборудование стоимостью 231 156 498 рублей, сроком полезного использования 17 лет, 1 июня выбыло оборудование стоимостью 12 000 000рублей, а 1 августа выбыло оборудование стоимостью 30 000 000рублей. Предприятие выпустило продукции 11226тонн, при производственной мощности 12000тонн, цена 1 тонны 480 000рублей. Предприятие работает в 2 смены, продолжительность смены 8 часов, регламентированные простои оборудования 3,5%.

Станок фактически отработал 3789 часов. На предприятии работает 5119 человек, прибыль предприятия в отчетном году 333 333 999рублей. В первую смену работает 87% станочного парка, во вторую смену 73%. Всего станков на предприятии 1136. Активная часть основных фондов составила 425 127 000рублей.

Количество рабочих дней в году 265

Затраты на приобретение оборудования стоимостью 231 156 498 рублей составили 5% от стоимости оборудования на доставку, 10% от стоимости оборудования на монтаж. Коэффициент переоценки 1,19.

Определите норму амортизации приобретенного оборудования для 1 способа

Варианты ответов:

5,882

10

6,667

6,25

Задание № 40 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Стоимость основных производственных фондов составляет 569 821 334рублей. 1 апреля предприятие приобрело автомобиль стоимостью 3 267 985рублей, с нормативным пробегом 111256км, в отчетном году пробег автомобиля составил 19 000км, 1 октября предприятие приобрело оборудование стоимостью 231 156 498 рублей, сроком полезного использования 17 лет, 1 июня выбыло оборудование стоимостью 12 000 000рублей, а 1 августа выбыло оборудование стоимостью 30 000 000рублей. Предприятие выпустило продукции 11226тонн, при производственной мощности 12000тонн, цена 1 тонны 480 000рублей. Предприятие работает в 2 смены, продолжительность смены 8 часов, регламентированные простои оборудования 3,5%.

Станок фактически отработал 3789 часов. На предприятии работает 5119 человек, прибыль предприятия в отчетном году 333 333 999рублей. В первую смену работает 87% станочного парка, во вторую смену 73%. Всего станков на предприятии 1136. Активная часть основных фондов составила 425 127 000рублей.

Количество рабочих дней в году 265

Затраты на приобретение оборудования стоимостью 231 156 498 рублей составили 5% от стоимости оборудования на доставку, 10% от стоимости оборудования на монтаж. Коэффициент переоценки 1,19.

Определите сумму чисел лет срока полезного использования

Варианты ответов:

- 55
- 120
- 136
- 153

Задание № 41 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Стоимость основных производственных фондов составляет 569 821 334рублей. 1 апреля предприятие приобрело автомобиль стоимостью 3 267 985рублей, с нормативным пробегом 111256км, в отчетном году пробег автомобиля составил 19 000км, 1 октября предприятие приобрело оборудование стоимостью 231 156 498 рублей, сроком полезного использования 17 лет, 1 июня выбыло оборудование стоимостью 12 000 000рублей, а 1 августа выбыло оборудование стоимостью 30 000 000рублей. Предприятие выпустило продукции 11226тонн, при производственной мощности 12000тонн, цена 1 тонны 480 000рублей. Предприятие работает в 2 смены, продолжительность смены 8 часов, регламентированные простои оборудования 3,5%.

Станок фактически отработал 3789 часов. На предприятии работает 5119 человек, прибыль предприятия в отчетном году 333 333 999рублей. В первую смену работает 87% станочного парка, во вторую смену 73%. Всего станков на предприятии 1136. Активная часть основных фондов составила 425 127 000рублей.

Количество рабочих дней в году 265

Затраты на приобретение оборудования стоимостью 231 156 498 рублей составили 5% от стоимости оборудования на доставку, 10% от стоимости оборудования на монтаж. Коэффициент переоценки 1,19.

Определите норму амортизации приобретенного автомобиля на 1 км пробега

Варианты ответов:

- 0,000899
- 0,000122
- 0,000242
- 0,00015

Задание № 42 (с выбором одного правильного ответа из предложенных)

Стоимость основных производственных фондов составляет 569 821 334рублей. 1 апреля предприятие приобрело автомобиль стоимостью 3 267 985рублей, с нормативным пробегом 111256км, в отчетном году пробег автомобиля составил 19 000км, 1 октября предприятие приобрело оборудование стоимостью 231 156 498 рублей, сроком полезного использования 17 лет, 1 июня выбыло оборудование стоимостью 12 000 000рублей, а 1 августа выбыло оборудование стоимостью 30 000 000рублей. Предприятие выпустило продукции 11226тонн, при производственной мощности 12000тонн, цена 1 тонны 480 000рублей. Предприятие работает в 2 смены, продолжительность смены 8 часов, регламентированные простои

оборудования 3,5%.

Станок фактически отработал 3789 часов. На предприятии работает 5119 человек, прибыль предприятия в отчетном году 333 333 999 рублей. В первую смену работает 87% станочного парка, во вторую смену 73%. Всего станков на предприятии 1136. Активная часть основных фондов составила 425 127 000 рублей.

Количество рабочих дней в году 265

Затраты на приобретение оборудования стоимостью 231 156 498 рублей составили 5% от стоимости оборудования на доставку, 10% от стоимости оборудования на монтаж. Коэффициент переоценки 1,19.

Определите сумму амортизации приобретенного автомобиля за отчетный год

Варианты ответов:

558097,68

157926,83

75290,15

1624470,25