Лекция

Микроклимат

Категории работ по энергозатратам

Категория работ	Энергозатраты ккал/ч (Вт)	Вид выполняемых работ
I.a) Легкие физические работы	До 120	Работы выполняются сидя с незначительным напряжением
I.b)	121-150	Стоя и сидя с незначительным напряжением
II.a) Физические работы средней тяжести	151-200	Работы сопровождаются ходьбой с перемещением предметов с массой до 1 кг.
II.b)	201-250	Работы сопровождаются ходьбой с перемещением груза массой до 10 кг.
III) Тяжелые физические работы	>=250	Работы, связанные с ходьбой и перемещением грузов с массой более 10 кг.

Нормирование показателей микроклимата выполняется для двух периодов года: теплый период года - среднесуточная температура воздуха свыше 10 градусов C; холодный период года - среднесуточная температура воздуха <= +10 градусов C.

АНГЕЛИНА ГОНЧАРОВА САМАЯ САМАЯ ПРЕКРАСНАЯ И ЛУЧШАЯ Я ЕЁ ОБОЖАЮ [ответ верный]

Организация контроля и методы измерения микроклимата

Контроль параметров микроклимата должен проводиться:

Контроль параметров микроклимата проводится 2 раза в году, не менее 3 раз за смену При работе стоя:

- Температура и скорость движения воздуха замеряется на высоте 0.1 м. и 1.5 м.;
- Относительная влажность измеряется на высоте 1.5 м.

При работе сидя:

- Температура и скорость лвижения воздуха измеряется на высоте 0.1 м. и 1.5 м.;
- Относительная влажность на высоте 1 м.

Полученные значения сравниваются с нормативными и делаются выводы.

Методы, средства и мероприятия по нормализации праметров микроклимата