



ОСВЕЩЕНИЕ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ

В соответствии с требованиями СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях к естественному и искусственному освещению» предъявляются следующие требования:

ЕСТЕСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Во всех учебных помещениях
Без естественного освещения могут быть только:
снарядные, умывальные, душевые, туалеты при гимнастическом зале;
В учебных помещениях должно быть **боковое естественное левостороннее освещение**.
Если глубина помещения больше 6 м обязательно предусматривают дополнительный источник света справа.
Нельзя, чтобы основной поток света был спереди и сзади от обучающихся.

Двустороннее боковое естественное освещение может применяться:

01

мастерских для трудиного обучения, актовых и спортивных залах

02

Окна учебных классов ориентированы на юг, юго-восток и восток

03

Окна кабинетов черчения, рисования, и кухня ориентированы на север

04

Окна кабинетов информатики ориентированы - на север, северо-восток



Шторы, жалюзи

не должны быть ниже подоконника,
не должны снижать уровень естественного освещения из поливинилхлоридной пленки



Нельзя

закрашивать оконные стекла
расставлять на подоконниках цветы
мыть окна не реже 2 раз в год (осенью и весной)



Допускается

отсутствие инсоляции (солнца) в учебных кабинетах информатики, физики, химии, рисования и черчения, спортивно-тренажерных залах, помещениях пищеблока, актового зала, административно-хозяйственных помещениях.

ИСКУССТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

В учебных помещениях система общего освещения обеспечивается потолочными светильниками с люминесцентными лампами и светодиодами. Предусматривается освещение с использованием ламп по спектру цветоизлучения: белый, тепло-белый, естественно-белый.



Нельзя

Нельзя одновременно использовать в одном помещении люминесцентные лампы и лампы накаливания



В классах применяют систему общего освещения



Классная доска должна быть хорошо освещена

$$3+1=4$$

- Рекомендуется использовать : для потолков - белый, для стен учебных помещений - светлые тона желтого, бежевого, розового, зеленого, голубого; для мебели (шкафы, парты) - цвет натурального дерева или светло-зеленый; для классных досок - темно-зеленый, темно-коричневый; для дверей, оконных рам - белый.
- Очистка светильной арматуры светильников проводится по мере загрязнения, но не реже 2 раз в год, и своевременно проводится замена вышедших из строя источников света.
- Неисправные, перегоревшие люминесцентные лампы собираются в контейнер в специально выделенном помещении и направляются на утилизацию в соответствии с действующими нормативными документами.