

Қарағанды облысы білім басқармасының Теміртау қаласы білім бөлімінің  
«Ғабиден Мұстафин атындағы жалпы білім беретін мектебі» КММ



**Өрт қауіпсіздігі бойынша мектеп қызметкерлеріне  
арналған нұсқаулық**

***1. Өрт қауіпсіздігінің жалпы талаптары***

1. Барлық жұмыскерлер жұмысқа өртке қарсы нұсқамадан өткеннен кейін ғана жіберілуге тиіс, жұмыс спецификасы өзгерген жағдайда басшы белгілеген тәртіпте орын алуы мүмкін өрттің алдын алу мен сөндіру бойынша қосымша оқытудан өтуге тиіс.
2. Өрт қауіпсіздігі жөніндегі нұсқамадан жарты жылда бір реттен сиретпей өту керек.
3. Жұмыскерлер өндірісте және тұрмыста өрт қауіпсіздігі талаптарын сақтауға, сондай-ақ өртке қарсы режимді сақтауға және қолдауға тиіс.
4. Өрт бола қалған жағдайда өрт сөндіру күзетіне хабарлап, адамдарды, мүліктерді құтқару және өртті ауыздықтау бойынша қажетті шаралар қабылдау керек.
5. Білім беру ұйымының әр қызметкерінің бірінші кезектегі міндеті өрт кезінде оқушылардың өмірін құтқару болып табылады.
6. Өрт қауіпсіздігі талаптарын бұзған лауазымдық тұлғалар мен азаматтар ҚР заңнамасына сәйкес жауапқа тартылады.
7. Көшіру жолдары, шығу жолдары, дәліздер, тамбурлар мен сатылар қандай да бір заттармен және жабдықтармен қоршалмауға тиіс.
8. Баспалдақ алаңының, дәліздердің, тамбурлар мен холлдардың есіктерінің жақтаулары тығыз болуға және өздігінен жабылу құрылғысымен жабдықталуға әрі үнемі жарамды күйде болуға тиіс. Көшіру жолдарының барлық шығатын есіктері ғимараттан шығу бағыты бойынша ашылуға тиіс және балалар ғимаратта болған кезеңде оларды тек қана жеңіл ашылатын ілмектердің көмегімен іштен жабу керек.
9. Білім беру ұйымында:
  - дәлізді баспалдақ алаңымен қосатын ойықтардағы есік бөліктерін алып тастауға;
  - желіге қосылған электр құралдарын қараусыз қалдыруға;
  - ас әзірлеуге арналған электрлік су қайнатқыштарды, электр шайнектерді, оқу кабинеттерінде және балалар орналасқан басқада

## Результаты испытаний

Водоотдача внутреннего противопожарного водоснабжения в период суток и наибольшего потребления воды на хозяйственные нужды от 08 часов 00 минут и до 18 часов 00 минут на наиболее удаленной от точки ввода на верхнем этаже составляет не менее 2,5 л/с (при одной струе), что соответствует Требованиям строительных норм и правил, разрешённых на территории Республики Казахстан.

Запорный клапан перемещается вручную и без дополнительных технических средств, вспомогательных приспособлений из одного крайнего положения в другое крайнее положение. Протечки через запорные клапаны и через уплотнения штоков после неоднократного открывания и закрывания клапанов отсутствуют. Диаметр диафрагм и стояков соответствует проектным данным. Дополнительно произведена перекачка (на 90 градусов) 14 пожарных рукавов.

## Заключение по результатам испытаний

Работоспособность клапана пожарного крана соответствует требованиям строительных норм и правил, государственных, межгосударственных, международных стандартов, разрешённых для применения на территории Республики Казахстан и нормативных документов в области пожарной безопасности, утверждённых в установленном порядке

Председатель:

Заместитель директора по АХП  
КГУ «Школа имени Г.Мустафина»



Ахметжанова У.Т.

Члены комиссии:

Специалист по безопасности  
ТОО «СУЦ ГЗ «ЩИТ»

Аймагамбетов Д.Б.

Обслуживающий персонал  
КГУ «Школа имени Г.Мустафина»

Шмид А.

М. П. «30» марта 2021 г.



«30» марта 2021 г.