**ҚАЗАНДЫҚ ОПЕРАТОРЫНЫҢ ФУНКЦИОНАЛДЫҚ МІНДЕТТЕРІ**

* Қазандық операторы: Тоқпен, газбен немесе сүйық отынмен жұмыс істейтін сумен және бумен жылыту қазандықтарының үздіксіз жұмысын қамтамасыз ету.
* Қол және механизациялық операцияларды орындайды. Бір мезгілде күрделілігі әр түрлі қауіпсіздік автоматикасын бақылау және өлшеу приборларымен жұмыс істейді.
* Кезекшілікке келген оператор жұмыс журналындағы мәліметтермен танысады.
* Қазандықтарды қарайды. Апатты жарықты және дыбыстық дабылдарды тексереді. Бақылау- өлшеу құралдарын реттеу құрылғыларын, газ жолдарын, су және газ немесе сүйық отын жүйелерін тексереді.
* Журналда тәртіп берілсе қазандықтын қауіпсіздік талаптарын сақтай отырып жағады.
* Жұмыс барысында өлшеу құралдарының, су деңгейін, бу температурасын қадағалайды. Отынның берілуін және жануын реттейді. Агрегаттарды жылу беру схемасына сәйкес ауыстырады т.б. Дыбыстық дабыл болып және автоматиканың басқару тетігінде лампочка жанса апаттық жағдайдың дәрежесін бағалап тез арада экстримальды шаралар қабылдайды.
* Қауіп отынның берілуін тоқтатады. Қазандыққа келіп тұрған газ трубасының кранын жабады, қазандықты бас бу жұйесінен ағытады.
* Жұмыстың күрделілігі және квалификациялық разрядтары қазандықтың типіне сәйкес және жылу өндірудің көлеміне сәйкес белгіленеді. 42 гдж/ сағ. дейін 2-3 разрядты жұмысшылар қызмет етеді.
* 273 Гдж/ сағ кейін 6 разрядты жұмысшылар жұмыс істейді.
* Жұмыс жауапкершілікті талап етеді ауысымды, (түнгі ауысымы бар), жабық ғимаратта апатты жағдайдың болуының, мумкіндігі жоғары болып есептеледі. Ауа тазалығының қолайсыздығы, температура өз жүйесінің жиі өзгеруі, компрессор, вентилятор жұмыстарының шуы, желдетілуі т.б.
* Жұмысты игеруге және жұмысқа қабылдауға 18 жастан бастап рұқсат етіледі.