

НАИМЕНОВАНИЕ НА ПРОФЕСИЯТА

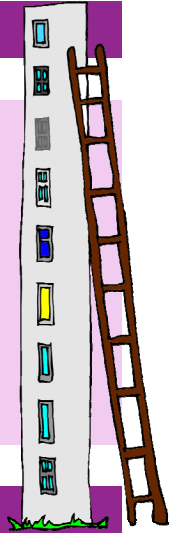
ПРОФЕСИЯ: **СТРОИТЕЛ-МОНТАЖНИК**

КОД: 582040 – ВТОРА СТЕПЕН НА ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ

ПРОФЕСИОНАЛНО НАПРАВЛЕНИЕ: „СТРОИТЕЛСТВО“

КЛЮЧОВИ ДУМИ: СТРОИТЕЛСТВО, МОНТАЖ, ДОГРАМА, ИЗОЛАЦИИ, СЪГЛАВА
ПОПУЛЯРНИ НАИМЕНОВАНИЯ, ИЗПОЛЗВАНИ ЗА ДАДЕНАТА ПРОФЕСИЯ:
НЯМА

[HTTP://WWW.MON.BG/](http://www.mon.bg/) - СПИСЪК НА ПРОФЕСИИТЕ ЗА ПРОФЕСИОНАЛНО
ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ



СПЕЦИАЛНОСТИ ПО ПРОФЕСИЯТА

5820401 СТОМАНОБЕТОННИ КОНСТРУКЦИИ – втора степен на професионална квалификация. По тази специалност се придобиват знания относно подготовката и извършването на монтаж на стоманобетонни елементи.

5820402 МЕТАЛНИ КОНСТРУКЦИИ – втора степен на професионална квалификация. По тази специалност се придобиват знания относно подготовката и извършването на монтаж на метални конструкции.

5820403 СУХО СТРОИТЕЛСТВО – втора степен на професионална квалификация. По тази специалност се придобиват знания относно изпълнението на облицовки, тавани, сухи подове.

5820404 ДОГРАМА И СЪГЛАВОПОСТАВЯНЕ – втора степен на професионална квалификация. По тази специалност се придобиват знания относно подготовката и извършването на монтаж на дограма и поставянето на стъкла.

5820405 ИЗОЛАЦИИ В СТРОИТЕЛСТВОТО – втора степен на професионална квалификация. По тази специалност се придобиват знания относно енергийното саниране и хидро- и топлоизолацията на покриви, външни и вътрешни стени и подове.

Държавни образователни изисквания за придобиване на квалификация по професията:

<http://www.mon.bg/> – ДООИ за придобиване на професионална квалификация по професии.

ОПИСАНИЕ НА КОНКРЕТНАТА РАБОТА ПО ПРОФЕСИЯТА

- **Основни дейности** – Строителят-монтажник извършва подготвителни и довършителни работи на строежа, свързани с метални конструкции, изолации, дограми и др.
- **Отговорности и задължения** – Монтира конструкциите на сградите и съоръженията от сглобяеми стоманобетонни елементи и метални конструкции. Участва при извършване на довършителни работи, като изпълнява преградни стени, окачени тавани, предстенни обшивки и облицовки, сухи подове. Монтира различни видове дограма. Изпълнява вътрешни и външни, хидро-, топло- и пароизолации. Изпълнява дейности по енергийно саниране на ограждащите

елементи на сградите, изолации на стени, на покриви, открити подове и подове над неотопляеми пространства. Може да извършва дейности по заваряване.

- **Възможно работно време** – Работното време е стандартно, но с различна интензивност през отделните сезони. Възможна е работа на смени, извънредна работа, свързана с особеностите на технологичните процеси в строителството.
- **Възможни контакти** – При трудовите си дейности работи самостоятелно или в екип (звено, бригада и др.) и изпълнява стриктно поставените му задачи от прекия ръководител. Когато работи самостоятелно, има контакти с клиенти и доставчици на строителни материали.
- **Полезна информация** – Строителят-монтажник работи с универсални строителни инструменти (нивелир, мастер, отвес, ролетка, лопата, маламашка, мистрия, стоманена четка, клещи, отвертка, чук, трион и др.), използва и специфични строителни инструменти, различни електроинструменти, лека строителна механизация. Разчита техническите параметри, експлоатира правилно и поддържа в изправност машините и съоръженията, обучава се за работа с нови машини и съоръжения.



ПЕРСПЕКТИВИ И ПРЕДИЗВИКАТЕЛСТВА НА ПРОФЕСИЯТА

- ✓ **Възможности за работа** – Реализира се в жилищното строителство, строителството на офис сгради и търговски площи – хипермаркети и търговски центрове, в промишленото строителство, логистични центрове и др.
- ✓ **Възможности за допълнителни придобивки** – В зависимост от социалната политика на фирмата или работодателя.
- ✓ **Трудности и предизвикателства в тази професия** – Работи се предимно на открито при различни атмосферни условия – често при повишена запрашеност и шум, с опасност от физически, химически, електрически въздействия, на височина и при други екстремни условия, криещи висок риск за здравето и сигурността. Строителят-монтажник със специалност „Сухо строителство“ работи предимно на закрито, като тези рискови условия липсват.



ОРГАНИЗАЦИИ, В КОИТО МОЖЕ ДА СЕ УПРАЖНЯВА ПРОФЕСИЯТА И ВИДОВЕ ДЛЪЖНОСТИ

- ✓ **Сфера на дейност** – Строителство
- ✓ **Организации/ институции, в които може да се реализира** – Строителите-монтажници се реализират в държавни и частни строителни и ремонтно-строителни фирми.
- ✓ **Длъжности, които могат да се заемат:**
 - Строител, жилища с традиционни материали (дърво, тръстика и др.).
 - Зидар

- Зидаромазач
- Каменоделец
- Арматурист
- Бетонджия
- Кофражист, бетонни отливки
- Дограмаджия, дърво/пластмаса/алуминий
- Дърводелец
- Монтажник скеле и др..

✓ **Възможности за кариерно развитие** – Строителят-монтажник може да продължи професионалното си образование и обучение, а така също да валидира допълнително усвоените компетенции. Лицата, придобили професионална квалификация по професията, имат възможност за повишаване на квалификацията си в курсове и семинари, организирани от обучаващи институции, браншови организации и др. След завършено средно образование могат да продължат образованието си по специалности с образователно-квалификационна степен „бакалавър”, „магистър” в системата на висшето образование.

✓ **Професионални сдружения и организации**

<http://www.ksb.bg/> - Камара на строителите в България

<http://register.ksb.bg/> - Централен професионален регистър на строителя



НЕОБХОДИМИ КАЧЕСТВА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА ПРОФЕСИЯТА

- **Необходими личностни качества** – Нагласа за спазване на трудовата и технологичната дисциплина. Умение и желание за работа в екип, лоялност, инициативност. Бърза и правилна реакция при възникване на сложни и непредвидени ситуации.
- **Необходими знания и умения** – Познаване на стандартизираната строителна терминология, на строителния процес и участниците в него. Трябва да умее да поема отговорност за имуществената база, за сроковете на изпълнение на поставена задача, да работи в екип и да спазва йерархичната подчиненост. Да разчита техническа документация (схеми, проекти, технологични карти, нарядни бланки, правилници, инструкции и др.).
- **Изисквана степен на образование** – Входящото минимално образователно равнище за придобиване на степен на професионална квалификация по професията е: завършени VII клас или основно образование. Успешно положили държавни изпити по теория и практика на професията получават Свидетелство за професионална квалификация.
- **Къде може да се усвои** – Професията „Строител-монтажник” може да се усвои в професионални училища, професионални гимназии и в центрове за професионално обучение.

- **Учебни предмети, които се изучават** – Ръчни инструменти, Инвентарни средства, Технология на строителството , Изпълнение на монтажни дейности, Безопасни и здравословни условия на труд, пожарна и аварийна безопасност, Строителни материали и изделия , Ел. инсталации и др.
- **Изпити, които се полагат** – Държавни изпити за придобиване на професионална квалификация - теория на професията и практика на професията.

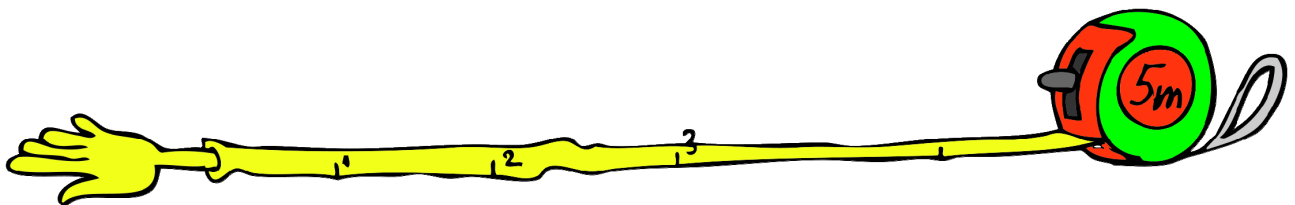
Линкове към полезна информация

<http://www.mon.bg/> - Професионално образование, Държавен план-прием в държавните и общинските професионални гимназии и в паралелките за придобиване на професионална квалификация в средни общообразователни и специални училища

<http://www.mon.bg/> - Регистри, Регистър на средните училища

<http://www.navet.government.bg/> - Регистър на лицензираните центрове за професионално обучение

<http://www.mon.bg/> - Регистри, Регистър на акредитираните висши училища



Европейски съюз

МИНИСТЕРСТВО НА ОБРАЗОВАНИЕТО И НАУКАТА
ЕВРОПЕЙСКИ СОЦИАЛЕН ФОНД
ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
„РАЗВИТИЕ НА ЧОВЕШКИТЕ РЕСУРСИ“ 2007 – 2013
Инвестира във вашето бъдеще!



„СИСТЕМА ЗА КАРИЕРНО ОРИЕНТИРАНЕ В УЧИЛИЩНОТО ОБРАЗОВАНИЕ“
BG051PO001-4.3.02-0001