

## УВОД

Изградња млекаре било којег капацитета захтева поштовање низа законских услова који дозвољавају изградњу и рад млекаре. На основу испуњености тих законских услова, грађевинска, ветеринарска, санитарна и тржишна инспекција даје сагласност за дозволу рада млекаре. Ако се на основу поднетог захтева добије сагласност за рад од стране инспекцијских органа за пуштање у рад млекаре власник се мора придржавати техничко – технолошких услова под којима млекара мора радити.

Свака млекара у грађевинском делу мора имати одељење за пријем млека, одељење за технолошку прераду млека и одељење за чување млечних производа.

Млекарска индустрија мора бити опремљена мноштвом сервисних инсталација. Између осталог за воду, топлотну енергију у облику паре, или топле воде, расхладна средства, компримовани ваздух и електричну енергију.

Млекаре користе значајне количине воде за различите сврхе, као што је претходна обрада млекарских производа, испирање опреме, хлађење и прање. Количина коришћене воде се мења од млекаре до млекаре, у зависности од метода прања, итд., и да ли се вода користи у производњи, на пример за припрему млека из праха. Вода потребна млекарама често долази и из градске водоводне мреже.

Операције у млекарству захтевају велику количину топлотне енергије да би се загревали разни производи, раствори средстава за прање, итд. Топлота са обично преноси до производа у измењивачу топлоте, топлотним проводником, познати као грејни медијум. Овај медијум се ствара у постројењу за загревање и преноси се кроз систем цеви до различитих потрошачких тачака (као измењивач топлоте у јединици са топлим водом пастеризатора). Овде се топлота преноси како би се грејали производи. Грејни медијум се онда враћа до постројења за загревање, где се поново загрева пре повратка до тачке утрошка. Овај циклус ради непрекидно.

Уређаји за прање опреме која долази у контакт са производом су један од основних делова посматрања за прераду хране.

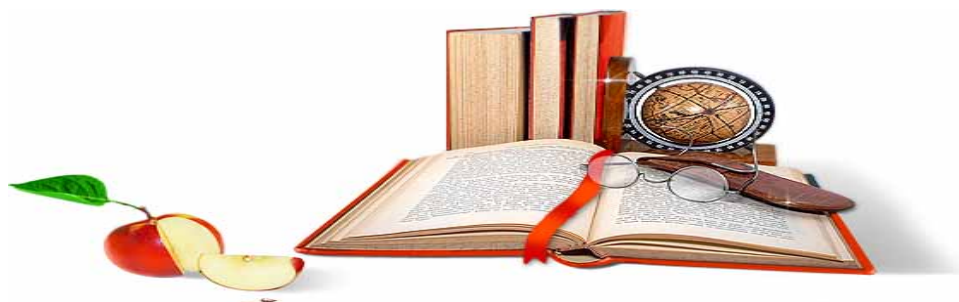
Мора се имати на уму да произвођачи хране имају обавезу да држе високе стандарде у поглављу хигијене, то се односи подједнако и

на опрему и, наравно, на особље које је укључено у производњу. Ова обавеза мора да се разматра са три становишта:

1. обавеза према купцу;
2. морална обавеза;
3. законска обавеза.

## [GOTOVI SEMINARSKI, DIPLOMSKI I MATURSKI TEKST](#)

**RADOVI IZ SVIH OBLASTI, POWERPOINT PREZENTACIJE I DRUGI  
EDUKATIVNI MATERIJALI.**



[WWW.SEMINARSKIRAD.ORG](http://WWW.SEMINARSKIRAD.ORG)

[WWW.MAGISTARSKI.COM](http://WWW.MAGISTARSKI.COM)

[WWW.MATURSKIRADOVI.NET](http://WWW.MATURSKIRADOVI.NET)

[WWW.MATURSKI.NET](http://WWW.MATURSKI.NET)

NA NAŠIM SAJTOVIMA MOŽETE PRONAĆI SVE, BILO DA JE TO [SEMINARSKI](#), [DIPLOMSKI](#) ILI [MATURSKI](#) RAD, POWERPOINT PREZENTACIJA I DRUGI EDUKATIVNI MATERIJAL. ZA RAZLIKU OD OSTALIH MI VAM PRUŽAMO DA POGLEDATE SVAKI RAD, NJEGOV SADRŽAJ I PRVE TRI STRANE TAKO DA MOŽETE TAČNO DA ODABERETE ONO ŠTO VAM U POTPUNOSTI ODGOVARA. U BAZI SE NALAZE [GOTOVI SEMINARSKI, DIPLOMSKI I MATURSKI RADOVI](#) KOJE MOŽETE SKINUTI I UZ NJIHOVU POMOĆ NAPRAVITI JEDINSTVEN I UNIKATAN RAD. AKO U [BAZI](#) NE NAĐETE RAD KOJI VAM JE POTREBAN, U SVAKOM MOMENTU MOŽETE NARUČITI DA VAM SE IZRADI NOVI, UNIKATAN SEMINARSKI ILI NEKI DRUGI RAD RAD NA LINKU [IZRADA RADOVA](#). PITANJA I ODGOVORE MOŽETE DOBITI NA NAŠEM [FORUMU](#) ILI NA [MATURSKIRADOVI.NET@GMAIL.COM](mailto:MATURSKIRADOVI.NET@GMAIL.COM)

2.

3.