

Планіроўкі і інтэр'еры лазні. Фота ўнутры і карысныя парады

Змест

- Прылазнік (раздзявалка)
- Парны пакой
- Мыйны пакой
- Пакой адпачынку
- Праекты і планіроўкі лазні: фота, эксплікацыя ўнутры
- У чым перавага андуліну перад іншымі дахавымі матэрыяламі для лазні?
- Уладкаванне інтэр'еру лазні ўнутры
- Абарона канструкцый



Такім чынам, рашэнне аб пабудове лазні прынята. Нетутэйша час вызначыцца з яе выглядам, матэрыялам для будаўніцтва і ўнутранай планіроўкай.

Які б выгляд лазні вы ні выбралі, у ёй абавязкова павінны быць:

- прылазнік (раздзявалка);
- парная;
- мыйнае памяшканне;
- пакой адпачынку.

У дадзеным артыкуле мы разгледзім асноўныя патрабаванні да будаўніцтва і ўладкаванні кожнага з іх. Вы зможаце вызначыцца з найбольш прыдатнай для вас планіроўкай. Магчыма, вам будзе дастаткова невялікай лазні 3 на 3 метры ці ж вы, наадварот, аддасце перавагу больш прасторную лазню плошчай 6 на 6 метраў.

Прылазнік (раздзявалка)



Прылазнік яшчэ называюць тамбурам. Менавіта тут госці здымаюць верхняе адзенне і тут жа ўладкоўваецца месца захоўвання для венікаў і дроў.

Галоўныя функцыі:

- буферная зона, дзе адбываецца пільны пераход тэмператур звонку памяшкання да тэмпературы ўнутры лазні;
- прасушка дроў і венікаў;
- зона адпачынку.

У пракце будучай лазні важна ўлічыць, што дзверы ў прылазнік павінны адкрывацца вонкі.



Парны пакой

Парная ці, прасцей кажучы, апарня, з'яўляецца асноўным памяшканнем лазні. Тут падтрымліваецца самая высокая тэмпература і размяшчаецца печ. У куце парнай знаходзяцца камяні, з дапамогай якіх ствараецца пара. Пад імі размяшчаецца гарачаўстойлівае пакрыццё. Тутак ж прыступкамі размяшчаюцца 2-3 крамы. Як правіла, адна з іх прызначаная для ляжання, а астатнія для сядзення. Камфортная тэмпература ў апарні напрамую залежыць ад магутнасці і якасці працы печы. Таму да выбару мадэлі трэба падыходзіць адказна.

Парны пакой лічыцца найважнейшым унутраным памяшканнем лазні. Памеры яе прасторы павінны адпавядаць колькасці людзей, якія адначасова знаходзяцца ў апарні.

Уладкоўваючы парны пакой, неабходна прадумаць наступныя нюансы:

- стоць, падлога і сцены абавязкова ўцяпляюць, каб у апарні лёгка падтрымлівалася патрабаваная тэмпература;
- эфектыўная праца сістэмы вентыляцыі ў лазні забяспечваецца адмысловым карабам ці расхінальным акном, мелым падвойнае шкленне. Размяшчэнне акна — насупраць печкі;
- дзвярны праём апарні праектуецца з падвышаным парогам: так з-пад дзвярэй не паступае прахалоднае паветра і не змяншаецца цеплаэфектыўнасць. Сама дзверы расхінаецца вонкі;
- парнае і мыйнае памяшканне пажадана падзяліць, каб не змяншаць тэмпературу і не выпускаць пару, інакш павялічваецца выдатак паліва.





Мыйны пакой

Мыйны пакой звычайна мае невялікія памеры. Часцяком гэта душавая кабінка, размешчаная поруч парнай. Калі памеры дазваляюць, гэтыя зоны робяць асобнымі сябар ад сябра, у той час як у маленькіх лазнях іх сумяшчаюць. Тутак ж абсталёўваецца басейн або хрысцільня. У гэтым выпадку пажадана, каб такія лазні мелі памер не менш за 6 на 6 метраў.

Сярэдні пляц мыйнага памяшкання складае 2 x 2 м. Гэтага дастаткова, каб прымаць водныя працэдуры і размяшчаць ёмістасці з гарачай і льядоўні вадой.

Акно ў мыйнай робяць у паўтара раза больш акна ў парнай. Павялічваюць і дзвярны праём, каб забяспечыць большы камфорт. Патрабаванні па цеплаізаляцыі не такія строгія ў параўнанні з парнай. Парог робіцца высокі, а падлогу абліцоўваюць спецыяльнай пліткай з антыслізготнай паверхняй, каб рызыка атрымання траўмаў была зведзена да мінімуму.





Пакой адпачынку

Праекты лазняў з пакоем адпачынку даюць прастору фантазіі. **Калі пакой для адпачынку ўсяго адзін, з дапамогай занавання яго рэальна** зрабіць шматфункцыянальным. Гэта робяць з дапамогай перагародак, вокнаў, прадметаў мэблі, аздобных матэрыялаў. Дадатковая выгода створыць камін у куце і пары крэслаў перад ім.

Некаторыя людзі перад тым як ісці ў пакой адпачынку, аддаюць перавагу паплаваць у басейне. Аб ім лепш падумаць загодзя, на стадыі планіроўкі ўчастку, калі будаўніцтва загараднай хаты яшчэ не пачалося. Таксама гэта лепшы момант, каб вызначыцца з памерамі лазні. Яна можа мець квадратную (3 на 3 м, 4 на 4 м, 5 на 5 м, 6 на 6 м) або прамавугольную (3 на 4 м, 3 на 5 м, 6 на 4 м) форму. Памеры лазні залежаць ад вашых пераваг і ад колькасці вольных квадратных метраў на ўчастку дома.



Праекты і планіроўкі лазні: фота, эксплікацыя ўнутры

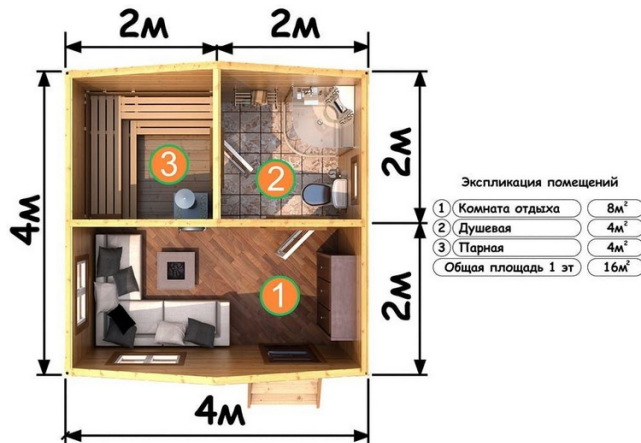
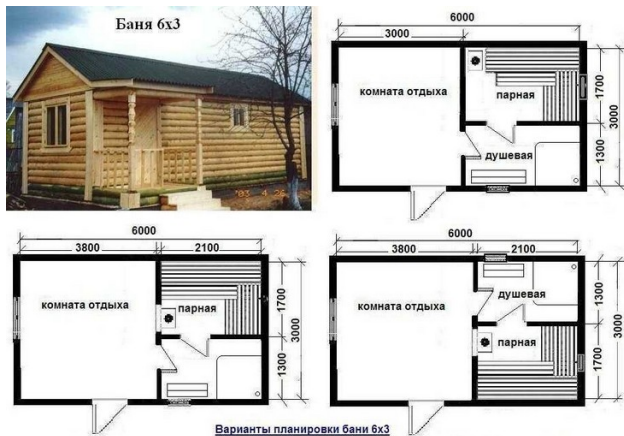
Раней лазня магла складацца з аднаго памяшкання. У наш час класічная лазня ўяўляе сабой некалькі пакояў, кожны з якіх выконвае сваю задачу.

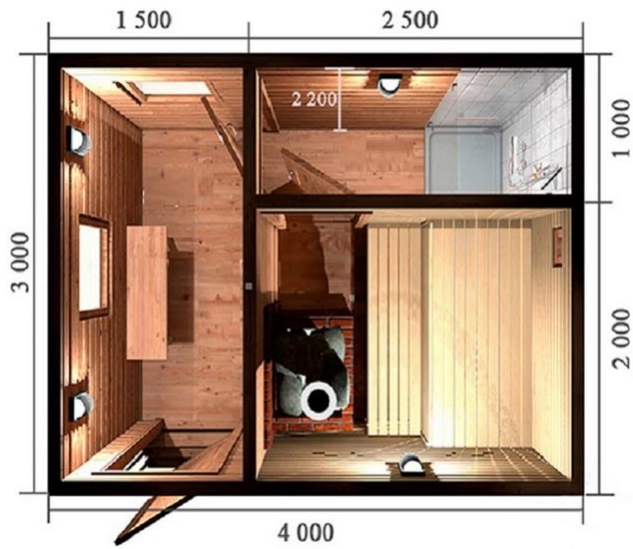
Дзякуючы занаванню хутчэй ажыццяўляецца разаграванне апарні, тады як пакой для адпачынку мае звычайную тэмпературу. З прыладніка павінна быць простае выйсце, якое вядзе ва ўсе астатнія памяшканні.

Унутранае ўладкаванне лазні першым чынам залежыць ад яе тыпу. Мыйная і парная ў рускай лазні могуць быць рэалізаваны ў адным памяшканні, а ў фінскай лазні іх падзяляюць. Калі пабудова мае басейн, то ў пакой з ім павінны выходзіць парная, пакой адпачынку і мыйная. Гэты варыянт будзе аптымальным.

Праекты лазняў з мангальнай зонай і верандай — аптымальны выбар для тых, хто кахае сустракацца вялікімі кампаніямі. У пакой адпачынку можна размясціць не толькі бильярдавую, але і кальянную. Такія лазні валодаюць прывабным дызайнам інтэр'еру. Іх унутранае аздабленне дрэвам стварае адчуванне выгоды і камфорту.

Цікавым варыянтам стане лазня з мансардай і балконам. Для такога праекта падыходзе двухсхільны або ломаны дах. Пакрыць яе можна андулінам, які забяспечыць даўгавечнасць усёй пабудове. Вонкавы выгляд лазні павінен адпавядаць архітэктурнаму стылю жылой хаты на ўчастку. Адзін са спосабаў дамагчыся гэтага — выкарыстоўваць адзінае дахавае пакрыццё, напрыклад, Чарапіцу Андулін або Ондувілу. Пажадана ўлічыць гэта на стадыі распрацоўкі праекта лазні і загараднай хаты.



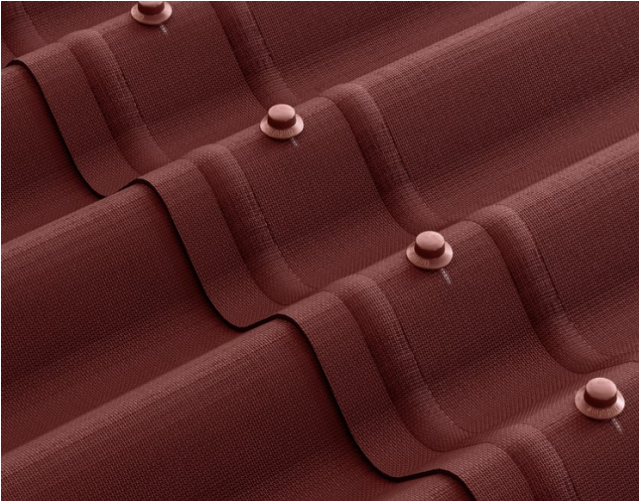


Экспликация помещений

1 Терраса	2,7м ²
2 Прихожая	2,7м ²
3 Санузел	2,7м ²
4 Душевая	3,6м ²
5 Комната отдыха	17,1м ²
6 Парная	4,6м ²



У чым перавага андуліну перад іншымі дахавымі матэрыяламі для лазні?

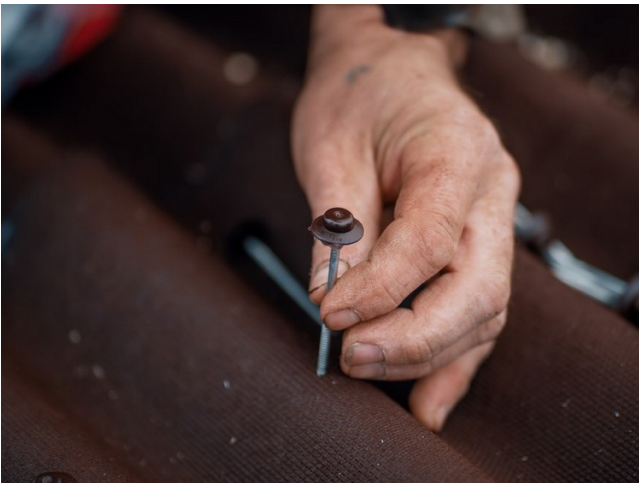


Андулін — выдатны матэрыял для лазні любога памеру. Ён даволі прасты ў транспарціроўцы: яго можна прывезці з магазіна на легкавой машыне. Для дастаўкі прафнасцілу, металадахоўкі ці АСП (арыентавана-стружкавых пліт) спатрэбіцца мінімум "Газэль", пікап, а то і зусім спецтранспарт.

Андулін падыходзіць для лазняў з любой планіроўкай. Матэрыял, з якога пабудавана лазня, таксама не мае значэння. Гэта можа быць брус, бярвяно, блокі і г.д.

Андулін мае невялікую вагу. Ён не нагружае падмурак хаты ці лазні. Яго можна прымяняць без якіх-небудзь абмежаванняў. Андулін прасты ў мантажы. З ім вы зможце збудаваць дах для лазні сваімі рукамі, не звяртаючыся да паслуг платных адмыслоўцаў. Вам спатрэбіцца малаток, нож і змочаная ў алеі ці ў вадзе нажоўка. Але калі няма жадання мантаваць самому, можна наняць прафесіяналаў.

Яшчэ адна перавага андуліну — высокі ўзровень трываласці і гарантаваная абарона ад працёкаў. Андулін не працякае. Прычын таму некалькі. Па-першае, пры мантажы Андуліна цвік забіваюць у верх хвалі ліста. З-за гэтага адталая або дажджавая вада не трапляе ў прабітую цвіком адтуліну. У якасці насычэння Андуліна выкарыстоўваецца бітум. Ён ахінае цвік, герметызуе адтуліну і забяспечвае гідраізаляцыю месцаў мацавання. Таксама на лісце Андуліна ёсць спецыяльны замак Smart Lock, які забяспечвае абарону ад працёкаў.



Пры мантажы прафнасцілу або металадахоўкі самарэз мацуецца ў ніз ліста. З-за гэтага высокая рызыка траплення вады ў прабітую цвіком адтуліну. Да таго ж, пры мантажы звычайнымі самарэзамі без ушчыльняльнікаў са спецыяльнай гумы рызыка працёкаў узрастае ў разы.

У Андуліне не ўтрымліваецца метал, таму гэты матэрыял ніколі не заржавее (у адрозненне ад металадахоўкі і прафнасцілу).

Андулін не награвяецца таксама моцна, як дах з металу. Ён зроблены з целюлозы і бітуму, таму мае нізкую цеплаправоднасць. Прафнасціл вырабляецца са сталі. Ён награвяецца ГОРАД ХУТЧЭЙ і мацней. У памяшканні пад дахам з Андуліна не холадна зімой і не гарача летам.

Кандэнсат у Андуліне не з'яўляецца ці ўтворацца ў значна меншай колькасці ў параўнанні з металам. У дадатак, кандэнсат на ніжняй шурпатай паверхні Андуліна не сцякае і папросту ветрыцца. Тады як у таго ж прафнасцілу ён сцякае і капае, з-за чаго намагае подкровельная канструкцыя, уцяпляльнік, і псуецца ўнутранае аздабленне.



Уладкаванне інтэр'еру лазні ўнутры

Разнастайнасць аздобных матэрыялаў дазваляе рэалізаваць інтэр'ер лазні ў любым стылі. **Галоўнае сумясціць арыгінальнасць з выгодай эксплуатацыі і не загрузваць прастору лішнімі дэталімі. Асабліва гэта актуальна для лазняў з невялікімі памерамі, такімі як 3 на 3 м. Планіроўка апарні, пакоі адпачынку і іншых памяшканняў павінна быць максімальна прастай і функцыянальнай.**

Для рускай лазні падыдуць прадметы з дрэва, коўшыкі, венікі ў якасці дэкору, на падлозе можна размясціць кілімкі ручной працы. Стыль шале адноўяць букеты з духмянай травы, абрусы, чайныя прыборы, атрыбуты паляўнічага. Высокія сталі і акцэнтаванае асвятленне паглыбляць сучасны стыль. Таксама варта надаць увагу дызайну печы.

У залежнасці ад памераў лазні выбіраюць мэблю. Яе габарыты павінны адпавядаць пляцы памяшкання. Распранальня можа быць пазначаная невялікай драўлянай вешалкай, а для захоўвання мыйных прылад у лазні досыць невялікай шафы. Не забудзьцеся аб лаўцы, неабходнай для камфортнага перапрапанання.

Драўляны стол, канапа ці мяккія крэслы размяшчаюць у пакоі для адпачынку. На сценах можна абсталяваць паліцы для захоўвання посуду і аксэсуараў для лазні.

Драўляныя сцены афарбоўваюць у светлыя тоны. Усе прадметы выконваюць пэўныя функцыі, нічога лішняга. **Мэбля і інтэр'ер гармануюць паміж сабой.**





Абарона канструкцый

Выбар праекту залежыць ад тыпу лазні і ўмоў на ўчастку. У Расіі найболей папулярныя праекты лазняў з дрэва. Але яны патрабуюць дадатковай апрацоўкі і абароны. Каб драўляная канструкцыя праслужыла даўжэй, для будаўніцтва лазні раім выкарыстоўваць цеплаадбівальную параізаляцыйную плёнку **ONDUTISS SMART** ад кампаніі «Андулін».

ONDUTISS SMART Termo — параізаляцыйны матэрыял, створаны для лазняў і саунаў. Ён мае трохслаёвую канструкцыю і за кошт металізаванай плёнкі можа прымяняцца пры тэмпературы да $+120^{\circ}\text{C}$. Дадзеная плёнка выдатна адлюстроўвае цеплыню, не прапускае пар з парнай у іншыя памяшканні лазні. Дзякуючы гэтаму драўляныя канструкцыі не гніюць, металічныя элементы не іржавеюць, не з'яўляецца цвіль.



Ужыванне параізаляцыі **ONDUTISS SMART Termo** змяншае спажыванне энергіі, неабходнай для абагрэвання памяшканняў, бо дадзены матэрыял адлюстроўвае да 80% цеплага выпраменьвання. Такім чынам, гэтая параізаляцыйная плёнка з'яўляецца энергазберагальнай і падыходзіць як для невялікіх, так і для прасторных апарняў.

Асаблівасці мантажу **ONDUTISS SMART Termo**:

- Плёнка манціруецца ўшчыльную да цеплаізаляцыйнага матэрыялу.
- Укладваюць параізаляцыю знізу ўверх гарызантальнымі палотнамі. Абавязкова выконваецца нахлест 80 мм. Металізаваны бок павінен быць звернуты ў бок памяшкання.
- Вертыкальныя нахлесты робяць не менш за 200 мм. Пры гэтым іх манціруюць не на ўцяпляльнік, а на канструктыўныя элементы.
- Фіксуюць параізаляцыю пры дапамозе будаўнічага стэплера. Выконваюць крок 250-300 мм.
- Каб не дапусціць пранікнення халоднага паветра ўнутр лазні, стыкі праклейваюць мантажнай стужкай ONDUTISS Butyl Tape або двухбаковым скотчам ONDUTISS Double Scotch.

- Да печкавых труб, паветраводаў і іншым канструктыўным элементам плёнку прыляпляюць пры дапамозе мантажнай стужкі ONDUTISS Butyl Tape.
- З боку ўнутранага аздаблення лазні абавязкова выконваюць вентыляцыйны зазор не меней 20-25 мм. Ён выкарыстоўваецца для мантажу камунікацый і для выраўноўвання тэмпературна-вільготнаснага рэжыму.
- Працы па мантажы выконваюць пры тэмпературы не ніжэй +5°C.



Яшчэ адной абавязковай умовай максімальна эфектыўнай працы ONDUTISS SMART Termo з'яўляецца стварэнне ў памяшканні лазні нармальна працуе прытокава-выцяжнай вентыляцыі. З-за адукацыі пары ў апарні, вільгаць здольная стаць чыннікам гніення дрэва. Менавіта таму лазня, а таксама загарадная драўляная хата, незалежна ад іх памераў, маюць патрэбу ў добрым ветранні механічным ці натуральным спосабам.

Прытрымвайцеся нашых парад, і лазня, пабудаваная на вашым участку з выкарыстаннем нашых матэрыялаў, праслужыць вам не адзін дзясятак гадоў.