

ИЗИСКВАНИЯ,

Които трябва да се спазват при проектиране и изграждане на изложбен щанд в залите на Интер Експо Център – София

1. Минимално допустимата височина на едноетажен изложбен щанд е 2,5 м, максимална – 3 м. Отделните елементи от изложбения щанд (до 20% от площта) могат да бъдат високи до 5 м, без местата под офисите в зали 1 и 4. Същите трябва да бъдат на 1 м разстояние от съседните изложбени щандове.
2. Не се разрешава поставянето на фирмени идентификационни елементи на разстояние по-малко от 1 м от съседните изложбени щандове.
- 2.1. Изложбените щандовете задължително трябва да имат плътна стена към съседните такива.
3. Двуетажните изложбени щандове могат да бъдат високи до 6 м.
4. Всички елементи от изложбеният щанд трябва да бъдат в рамките на ангажираната площ (не се разрешава конзолно излизане над ходовите пътеки).
5. Максималната височина на изложбен щанд, разположен във фойето, е 3 м.
6. Максималното натоварване върху пода на изложбената зала е 600 кг/кв.м.
7. Експонатите в изложбените щандове, разположени във фойето, следва да бъдат върху подложка, която да предпазва от директен контакт с подовото покритие на фойето и с тегло не повече от 100 кг равномерно разпределен на 1 м². Във фойето на зали 5 и 6 не се разрешава разполагането на изложбени щандове и експонати.
8. Максималната мощност на електрозахранването на точка
 - За 380 V – 32 A
 - За 220 V – 16 A

Ел. захранването на изложбените щандове се осъществява от технологични канали в точките, посочени на схемите на зали 1, 2, 3, 4, 5 и 6.

За консуматори, изискващи непрекъснато захранване с ел. енергия с напрежение 220 V /хладилни съоръжения/ необходимата ел. мощност се заявява допълнително.

За изложбен щанд или бунгало, разположени на открита площ, ел. захранването за осветлението задължително трябва да е на отделен токов кръг с възможност за изключване.

9. Захранването с вода, заустването /включването/ в канал и инсталирането на телефон и интернет мрежа в зали 1, 2, 3, 4, 5 и 6 се осъществява от технологичните канали.
10. Електропроводниците да се полагат по негорими конструкции и повърхности. Изключение се прави само ако са с трудногорима защитна обвивка или са положени в трудногорими тръби или кожуси.
11. Изложбеният щанд да е оборудван с разпределителни ел. табла за временни инсталации.
Не се допуска използването на нестандартни ел. табла за захранването на временните ел. инсталации.
12. Забранява се инсталирането на експонати и електроуреди със сумарна мощност, по-голяма от заявената.
13. Не се разрешава при изграждането на изложбените щандове:
 - Да се извършват действия, които водят до повреди на стените, подовите настилки, таваните и други конструктивни елементи в изложбените халета;
 - Да се използват носещите конструкции (основни и спомагателни) на изложбената зала за окачване на конструктивни елементи от изложбения щанд без писмено съгласие от техническите служби и проектантския отдел;
 - Да се извършват заваръчни, пробивни и други дейности по конструкциите в изложбената зала;
 - Да се използват лесно запалими или вредни за здравето на хората материали;
 - Да се използват за изграждане на изложбени щандове и бунгала леснозапалими материали. При използването на такива материали, проектите се приемат само след съгласуване с Противопожарните служби;
 - Да се окачват хоругви, транспаранти и фирмени знамена по носещите конструкции в залите, без това да се съгласува предварително с техническите служби и проектантския отдел.

14. Задължително да се осигури свободен достъп до противопожарните кранове и безпрепятствена работа на пожароизвестителната инсталация.

При неспазване на настоящите изисквания проектите за изложбените щандове няма да бъдат одобрени от техническата служба към Агенция "Булгарреклама" ЕООД.

В случай на виновно неспазване на настоящите изисквания при изпълнение на одобрените проекти, Изпълнителят ще бъде санкциониран съгласно условията на договора за строителство.

ЗА "АГЕНЦИЯ БУЛГАРРЕКЛАМА" ЕООД:

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

.....

.....