|  |  |
| --- | --- |
|  | ПРИЛОЖЕНИЕ № 5  к нормативам градостроительного проектирования Новопокровского сельского поселения  муниципального образования  Новопокровский район |

Указания по устройству ограждений площадок и участков предприятий, зданий и сооружений.

Настоящие Указания распространяются на проектирование ограждений площадок и участков вновь строящихся и реконструируемых предприятий, зданий и сооружений различного назначения.

При проектировании ограждений территорий, расположенных в селитебной зоне следует соблюдать также требования других нормативных документов, заданий на проектирование, согласованных уполномоченными представителями органов местного самоуправления (главный архитектор, главный художник, дизайнер).

Настоящие Указания не распространяются на проектирование специальных видов ограждений и охранных зон режимных предприятий и объектов, временных ограждений строек.

Ограждения следует проектировать только в случаях, когда они требуются по условиям эксплуатации и охраны предприятий, зданий и сооружений, охраняемых автостоянок, спортивных площадок, в декоративных целях для условного разделения элементов территории благоустройства, а также различных лестниц и пандусов.

Высота ограждений должна быть не более 2 м.

Во всех случаях запрещается предусматривать ограждения:

* + предприятий, производства которых размещены в одном или в нескольких зданиях с охраняемыми входами (при отсутствии складов открытого хранения ценных материалов и наземных технологических транспортных связей);
  + отдельных участков зданий и сооружений в пределах общего наружного ограждения площадки, за исключением участков, ограждение которых необходимо по требованиям техники безопасности или по санитарным требованиям (открытые электроподстанции, карантины и изоляторы мясокомбинатов и т.п.);
  + территорий общего имущества многоквартирного дома, расположенных в жилой застройке;
  + территорий, резервируемых для последующего расширения предприятий;
  + предприятий горнодобывающей и горнообрабатывающей промышленности (участков шахт, разрезов, обогатительных фабрик, обрабатывающих малоценные ископаемые, горноспасательных станций);
  + карьеров (за исключением участков, где производятся взрывные работы) и складов рудных и нерудных ископаемых (бокситов, камня, щебня, песка и т.п.);
  + зданий распределительных устройств и подстанций;
  + сооружений коммунального назначения (полей фильтрации, орошения и т.п.);
  + складов малоценного сырья и материалов;
  + причалов для погрузки и выгрузки сыпучих и других малоценных материалов;
  + производственных отвалов, не опасных по своему составу для населения и животных (кроме отвалов, ограждение которых требуется по условиям техники безопасности);
  + железнодорожных станций (за исключением участков, где ограждение требуется по условиям охраны, эксплуатации или техники безопасности);
  + вспомогательных зданий и сооружений, располагаемых на предзаводских площадках промышленных предприятий;
  + жилых зданий;
  + магазинов, универмагов, торговых центров и других торговых предприятий;
  + столовых, кафе, ресторанов и других предприятий общественного питания;
  + предприятий бытового обслуживания населения;
  + поликлиник, диспансеров и других лечебных учреждений, не имеющих стационаров;
  + отдельных спортивных зданий (спортивных залов, крытых плавательных бассейнов и т.п.);
  + зданий управления;
  + театров, клубов, Дворцов культуры, кинотеатров и других зрелищных зданий.

В проектах оград следует предусматривать экономичные конструкции индустриального изготовления, соответствующие эксплуатационным и современным эстетическим требованиям.

Ограждения, как правило, не следует предусматривать вдоль фасадов зданий, расположенных на границах площадки. В этих случаях ограждение должно предусматриваться только в разрывах между зданиями.

Подземные части оград следует изолировать от воздействия воды и влаги. Сетка и проволока, применяемые для ограждений, должны иметь антикоррозионное покрытие.

Высоту и вид ограждения следует принимать в соответствии со следующей таблицей:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Предприятия, здания и  сооружения | Высота  ограждения, м | Рекомендуемый вид  ограждения |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. Предприятия и объекты, на территории  которых предусмотрено регулярное движение наземного транспорта, а также другие предприятия и объекты, ограждаемые по требованиям техники безопасности | 1,6 | стальная сетка или  железобетонное  решетчатое |
| 2. Предприятия по переработке пищевых,  сельскохозяйственных и других продуктов,  ограждаемые по санитарным требованиям  (мясомолочные и рыбообрабатывающие  предприятия, овощеконсервные,  винодельческие заводы и т.п.) | не менее  1,6 | стальная сетка с  цоколем или  железобетонное  решетчатое с  цоколем |
| 3. Предприятия по производству ценной  продукции, склады ценных материалов и  оборудования, при размещении их в  нескольких неохраняемых зданиях | не менее  1,6 | стальная сетка или  железобетонное  решетчатое |
| То же особо ценных материалов,  оборудования и продукции (драгоценные  металлы, камни и т.п.) | 2 | железобетонное  сплошное |
| 4. Объекты на территории населенных  пунктов, ограждаемые по требованиям  техники безопасности или по санитарно-гигиеническим требованиям (открытые распределительные устройства, подстанции, артскважины, водозаборы и т.п.) | не менее  1,6 | стальная сетка или  железобетонное  решетчатое |
| То же вне населенных пунктов | не менее  1,6 | колючая проволока |
| То же на территории предприятий | не менее  1,2 | стальная сетка |
| 5. Объекты транспортного назначения,  ограждаемые по требованиям техники  безопасности (опасные участки скоростных  железных дорог в пределах населенных  пунктов, аэродромы и т.п.) | не менее  1,2 | стальная сетка,  колючая проволока  (вне  населенных пунктов) |
| 6. Сельскохозяйственные предприятия,  ограждаемые по ветеринарным или  санитарным требованиям | не менее  1,6 | стальная сетка с  цоколем или  железобетонное  решетчатое с  цоколем |
| 7. Больницы (кроме инфекционных и  психиатрических) | не менее  1,6 | стальная сетка или  железобетонное  решетчатое |
| Инфекционные и психиатрические больницы | 2 | железобетонное  сплошное |
| 8. Дома отдыха, санатории, пионерские  лагеря | не менее  1,2 | живая изгородь,  стальная сетка или  ограда из гладкой  проволоки,  устанавливаемая  между рядами живой  изгороди |
| 9. Общеобразовательные школы и  профессионально-технические училища | не менее  1,2 | стальная сетка  (живая изгородь для участков внутри микрорайонов) |
| 10. Детские ясли-сады | не менее  1,6 | стальная сетка или  железобетонное  решетчатое |
| 11. Спортивные комплексы, стадионы,  катки, открытые бассейны и другие  спортивные сооружения (при  контролируемом входе посетителей) | 2 | стальная сетка,  сварные или литые  металлические  секции,  железобетонное  решетчатое |
| Открытые спортивные площадки в жилых  зонах | 2 - 4,5 | стальная сварная  или плетеная сетка  повышенного  эстетического  уровня |
| 12. Летние сооружения в парках при  контролируемом входе посетителей  (танцевальные площадки аттракционы и т.п.) | 1,6 | стальная сетка (при необходимости  охраны)  или живая изгородь |
| 13. Ботанические и зоологические сады | 1,6 | стальная сетка или  железобетонное  решетчатое |
| 14. Охраняемые объекты радиовещания  и телевидения | 2 | стальная сетка |
| 15. Хозяйственные зоны предприятий  общественного питания и бытового  обслуживания населения магазинов,  санаториев, домов отдыха, гостиниц и т.п. | 1,6 | живая изгородь,  стальная сетка (при необходимости  охраны) |

Примечания:

1. Для открытых участков метрополитенов допускается применять ограды из стальной сетки и решетчатые железобетонные высотой до 1,6 м.

2. При проектировании оград допускается применять также местные материалы (за исключением кирпича) с учетом технической и экономической целесообразности.

Применение кирпичной кладки допускается для доборных элементов ограждений, входов и въездов.

Применение деревянных оград допускается в лесных районах.

3. Живая изгородь представляет собой рядовую (1 - 3 ряда) посадку кустарников и деревьев специальных пород.

Выбор пород кустарников и деревьев для живых изгородей следует производить с учетом почвенно-климатических условий.

4. Устройство оград следует выполнять в соответствии со СНиП III-10-75 «Благоустройство территорий».