

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ
МВД СССР**

П Е Р Е Ч Н И

**ЗДАНИЙ И ПОМЕЩЕНИЙ ОБЪЕКТОВ
НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР,
ПОДЛЕЖАЩИХ ОБОРУДОВАНИЮ
АВТОМАТИЧЕСКИМИ СРЕДСТВАМИ
ПОЖАРОТУШЕНИЯ И АВТОМАТИЧЕСКОЙ
ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИЕЙ**

МОСКВА
1978

**ГЛАВНОЕ ПРАВЛЕНИЕ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ
МВД СССР**

П Е Р Е Ч Н И

**ЗДАНИЙ И ПОМЕЩЕНИЙ ОБЪЕКТОВ
НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР,
ПОДЛЕЖАЩИХ ОБОРУДОВАНИЮ
АВТОМАТИЧЕСКИМИ СРЕДСТВАМИ
ПОЖАРОТУШЕНИЯ И АВТОМАТИЧЕСКОЙ
ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИЕЙ**

**МОСКВА
1978**

Начальникам управлений, отделов пожарной охраны МВД союзных и автономных республик, ГУВД, УВД крайоблгорисполкомов

При этом направляются «Перечни зданий и помещений объектов народного хозяйства СССР, подлежащих оборудованию автоматическими средствами пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией».

Указанные перечни необходимо довести до сведения всех подразделений и аппаратов пожарной охраны, изучить их и принять для руководства при осуществлении контроля за проектированием, строительством и реконструкцией зданий и сооружений.

Приложение: перечни на 119 страницах.

Начальник ГУПО МВД СССР
генерал-майор вн. службы

Ф. В. Обухов

19 сентября 1977 г.

№ 7/6/4099

ПЕРЕЧНИ

зданий и помещений объектов народного хозяйства СССР, подлежащих оборудованию автоматическими средствами пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией

Ниже приводятся перечни зданий и помещений объектов народного хозяйства СССР, подлежащих оборудованию автоматическими средствами пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией.

Настоящие перечни являются отраслевыми нормативными документами, отражающими специфику отрасли, и должны рассматриваться как дополнение к требованиям действующих строительных норм и правил.

Перечни согласованы Госстроем СССР и ГУПО МВД СССР и утверждены министерствами и ведомствами.

Выбор средств пожаротушения (вода, пена, газ или порошок) определяется технологическими требованиями и технико-экономическим обоснованием.

Если указанные в перечнях по автоматической пожарной сигнализации здания и помещения подлежат также оборудованию охранной сигнализацией, то необходимо их оборудовать совместной охранно-пожарной сигнализацией.

Требования перечней должны соблюдаться при проектировании вновь строящихся и реконструируемых зданий и помещений.

Технические средства пожарной сигнализации не устанавливаются в зданиях и помещениях, оборудованных автоматическими средствами пожаротушения.

Примечания:

1. В дальнейшем для сокращения «Перечни зданий и помещений объектов народного хозяйства СССР, подлежащих оборудованию автоматическими средствами пожаротушения или автоматической пожарной сигнализацией» будут именоваться соответственно: «А. Тушение» и «Б. Сигнализация».

2. Перечни: А. Тушение и Б. Сигнализация откорректированы в соответствии с изменениями и дополнениями, внесенными министерствами и ведомствами по согласованию с Госстроем СССР и ГУПО МВД СССР в утвержденные ранее перечни.

АКАДЕМИЯ НАУК СССР

А. Тушение (утвержден 12.09.74)

1. Склады ЛВЖ, ГЖ и горючих химикатов – площадью 500 кв. м и более.
2. Помещения (кабины, боксы) испытания с применением ЛВЖ и ГЖ.

Б. Сигнализация (утвержден 10.09.75)

1. Лабораторные помещения основного научного и специального назначения: лабораторные помещения химического, физического и биологического профилей с процессами, относящимися по пожарной опасности к категории А, Б и В; фотолаборатории (кроме проявочных).
2. Помещения научно-информационного назначения: помещения хранения, комплектования и выдачи общей научно-технической информации и литературы, служебных материалов, описей и другой документации.
3. Эксплуатационные и экспериментальные мастерские: кладовые смазочных и вспомогательных материалов, горючих эмульсий, комплектующих изделий, запасный частей; столярные; помещения контрольно-измерительных приборов – КИП; промежуточные склады горючих материалов и изделий; помещения для ремонта электротехнического, радиотехнического, термического оборудования и приборов; слесарно-сборочные помещения при отнесении процессов сборки по пожарной опасности к категории «В».
4. Расходные блокированные и неблокированные склады: складские помещения ЛВЖ, ГЖ и горючих химикатов при общей площади склада менее 500 кв. м; здания или помещения для хранения баллонов горючих газов.
5. Здания и помещения инженерного обеспечения: помещения трансформаторных с масляными трансформаторами, компрессорных, генераторных, щитовых и пультов управления.

МИНИСТЕРСТВО АВТОМОБИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

А. Тушение (утвержден 28.05.76)

1. Участки механической обработки металла, занимаемые станками:

с использованием горючих смазочно-охлаждающих жидкостей (СОЖ), электроимпульсными, с использованием масла в качестве диэлектрика

— площадью каждого участка 200 м² и более.

2. Участки цехов точного литья:

расходного хранения готового модельного состава, буроугольного воска, парафина, синтетического церезина;

мазеприготовления;

изготовления модельных звеньев;

изготовления модельно-керамических блоков;

выплавки модельного состава

— площадью 200 м² и более.

То же при размещении в отдельных помещениях, площадью 500 м² и более.

3. Участки литейных цехов:

приготовления формовочных смесей с применением угольной пыли или смеси угольной пыли с бентонитом;

приготовления стержневых смесей с применением стеарата кальция и др. горючих материалов;

— независимо от площади.

То же при размещении в отдельных помещениях, площадью 500 м² и более.

4. Участки цехов металлопокрытий:

перемешивания порошков;

прессования металлокерамических изделий;

маслопропитки металлокерамических изделий;

— независимо от площади.

То же при размещении в отдельных помещениях, площадью 500 м² и более.

5. Участки сборочных цехов:

испытания агрегатов автомобилей и др. транспортных средств с наличием в них элементов из горючих материалов и заправкой их маслами;

общей сборки автомобилей, мотоциклов и др. транспортных средств (главные сборочные конвейеры) с участками заправки их топливом и маслами;

обкатки автомобилей на стендах;
отстоя заправленных автошасси;
расходного хранения: шин и др. резино-технических изделий (РТИ), двигателей и агрегатов, с наличием в них элементов из горючих материалов;

— независимо от площади.

6. Участки пошива изделий из горючих материалов для автомобилей и др. транспортных средств площадью 200 м² и более.
То же при размещении в отдельных помещениях площадью 1000 м² и более.

7. Участки окраски деталей и узлов с применением лакокрасочных материалов на основе огнеопасных растворителей;
краскоприготовительные;

— независимо от площади.

8. Участки:

пропитки деталей и узлов пропиточными составами на основе огнеопасных растворителей;
приготовления пропиточных составов;

— независимо от площади.

9. Камеры окраски, пропитки, сушки и сухой шлифовки окрашенных поверхностей.

10. Участки:

изготовления и обработки деталей из пластмасс;
штамповки деталей из пластмасс и других неметаллических горючих материалов;

изготовления резино-технических изделий (манжет, уплотнителей, сальников, прокладок и т. п.);

испытания прессформ для пластмасс и РТИ;

— площадью 200 м² и более.

То же при размещении в отдельных помещениях площадью 500 м² и более.

11. Цехи и отделения по обработке древесины площадью 1500 м² и более.

Помещения шлифовки и полировки деревянных изделий площадью 500 м² и более.

12. Мотороиспытательные станции;

станции испытания топливной аппаратуры;

помещения топливоснабжения;

— независимо от площади.

13. Участки (отделения) консервации деталей, узлов и готовых изделий площадью 200 м² и более.

То же при размещении в отдельных помещениях площадью 500 м² и более.

14. Цехи (отделения) по изготовлению печатных плат площадью 500 м² и более.

15. Участки:

промывки и обезжиривания,
сушки материалов и изделий;
люминесцентного контроля,
защиты деталей от цементации пастами;
нанесения твердой смазки фосфатных покрытий;
графитизации и т. п. с применением огнеопасных жидкостей
и др. материалов на их основе;
– независимо от площади.

То же при размещении в отдельных помещениях площадью 500 м² и более.

16. Участки:

дробления, центрифугирования, брикетирования металлической стружки, покрытой пленкой горючих СОЖ;
пакетирования листовых отходов, покрытых пленкой масла;
– площадью 200 м² и более.

То же при размещении в отдельных помещениях площадью 500 м² и более.

17. Технические этажи (подвалы и тоннели), предназначенные для: транспортировки металлоотходов от прессов, гидропрессов и промасленной металлической стружки;

сбора протечек масла от прессов, гидропрессов, машин литья под давлением и машин кокильного литья;

установок приготовления и циркуляции горючих СОЖ;

маслоохладительных установок;

маслопроводов и горючих СОЖ;

– независимо от площади.

18. Помещения маслостанций централизованных систем смазки и гидроприводов оборудования – независимо от площади.

19. Мастерские по ремонту трансформаторов площадью 500 м² и более.

20. Помещения внутрицеховых складов легковоспламеняющихся и горючих жидкостей (ЛВЖ и ГЖ) и цеховых насосных по перекачке ЛВЖ и ГЖ – площадью 50 м² и более.

21. Помещения внутрицеховых складов хранения:

шин и др. резино-технических изделий;

деревянных моделей;

– площадью 750 м² и более.

22. Межкорпусные галереи с конвейерами для транспортировки изделий из горючих материалов, агрегатов с наличием комплектующих частей из горючих материалов.

Б. Сигнализация (утвержден 29.03.77)

1. Помещения в цехах точного литья:
расходного хранения готового модельного состава, буроугольного воска, парафина, синтетического перезина;
мазеприготовления;
изготовления модельных звеньев;
изготовления модельно-керамических блоков;
выплавки модельного состава;
– площадью от 100 кв. м до 500 кв. м.
2. Помещения в литейных цехах:
приготовления формовочных смесей с применением угольной пыли или смеси угольной пыли с бентонитом;
приготовления стержневых смесей с применением стеарата кальция и др. горючих материалов;
– площадью от 200 кв. м до 500 кв. м.
3. Помещения в цехах металлокерамики:
перемешивания порошков;
прессования металлокерамических изделий;
маслопропитки металлокерамических изделий;
– площадью от 100 кв. м до 500 кв. м.
4. Помещения пошива изделий из горючих материалов для автомобилей и др. транспортных средств площадью от 100 кв. м до 1000 кв. м.
5. Помещения:
изготовления и обработки деталей из пластмасс;
штамповки деталей из пластмасс и др. неметаллических горючих материалов;
изготовления резино-технических изделий (манжет, уплотнителей, сальников, прокладок и т. п.);
испытания прессформ для пластмасс и РТИ;
– площадью от 100 кв. м до 500 кв. м.
6. Цехи и отделения по обработке древесины площадью от 100 кв. м до 1500 кв. м. Помещения шлифовки и полировки деревянных изделий площадью до 500 кв. м.
7. Помещения (отделения) консервации деталей, узлов и готовых изделий площадью от 100 кв. м до 500 кв. м.
8. Цехи (отделения) по изготовлению печатных плат площадью до 500 кв. м.
9. Помещения:
промывки и обезжиривания;
сушки материалов и изделий;
люминесцентного контроля;

защиты деталей от цементации пастами;
нанесения твердой смазки фосфатных покрытий;
графитизации и т. п. с применением огнеопасных жидкостей
и др. материалов на их основе;
– площадью до 500 кв. м.

10. Мастерские по ремонту трансформаторов площадью от 100 кв. м до 500 кв. м.

11. Внутрицеховые склады хранения легковоспламеняющихся и горючих жидкостей (ЛВЖ и ГЖ) и цеховые насосные по перекачке ЛВЖ и ГЖ – площадью до 50 кв. м.

12. Внутрицеховые склады хранения:
шин и др. резино-технических изделий;
деревянных моделей;
– площадью от 100 кв. м до 750 кв. м.

13. Помещения:
дробления, центрифугирования, брикетирования металлической стружки, покрытой пленкой горючих СОЖ;
пакетирования листовых отходов, покрытых пленкой масла;
– площадью от 100 кв. м до 500 кв. м.

Примечания.

1. При соответствующем обосновании допускается взамен автоматической пожарной сигнализации оборудовать помещения, указанные в п. п. 9 и 11 настоящего Перечня, средствами автоматического пожаротушения, если имеется возможность устройства этих средств.

2. Энергетические объекты оборудуются автоматической пожарной сигнализацией в соответствии с Указаниями Министерства энергетики и электрификации СССР по проектированию противопожарных мероприятий, систем пожаротушения и обнаружения пожара на энергетических объектах, 1971 г.

МИНИСТЕРСТВО БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ РСФСР

А. Тушение (утвержден 07.10.75)

1. Ломбарды – независимо от площади.
2. Фабрики фоторабот – площадью 100 кв. м и более.
3. Предприятия по ремонту и изготовлению мебели – площадью 1000 кв. м и более

Б. Сигнализация.

Оборудуются в соответствии с требованиями главы СНиП по предприятиям бытового обслуживания населения (см. дополнения главы СНиП П-80-75 «Предприятия бытового обслуживания населения» — на стр. 116).

МИНИСТЕРСТВО ВНУТРЕННИХ ДЕЛ СССР

А. Тушение (утвержден приказом от 21.11.74 № 325)

1 Независимо от площади:

- лакокраскоприготовительные, клееприготовительные с применением ЛВЖ и ГЖ;
- расходные кладовые лакокрасочных материалов, находящиеся в блоке с производственными помещениями;
- окрасочные камеры и установки с применением ЛВЖ и ГЖ;
- сушильные камеры фанерных, мебельных, спичечных и деревообрабатывающих предприятий;
- сушильные и смесительные барабаны и бункеры сухой стружки цехов и участков древесностружечных плит;
- бункеры пыли и системы аспирации древесной пыли;
- котельные установки с применением АМТ-300;
- приямки горячих прессов цехов ДСП;
- участки химических производств на спичечных фабриках, не выделенные перегородками;
- электроремонтные участки при наличии в них сгораемых материалов и пропитки изоляции, не выделенные перегородками;
- помещения, в которых применяется или хранится целлулоид;
- цехи и складские помещения печатного производства (типографии);
- участки с применением ЛВЖ и ГЖ, не выделенные перегородками;
- насосные по перекачке ЛВЖ и ГЖ;
- пыльные камеры (пыльные подвалы) для очистки воздуха от горючих пылей, фильтры для очистки воздуха от горючих пылей и помещения для них. Технические помещения, в которых располагаются системы пневмотранспорта и удаления пожаровзрывоопасной пыли;
- подвалы с циркуляционными установками горючих смазочных охлаждающих жидкостей, с маслоохладительными установками. Проходные тоннели с маслоохладительными установками. Проходные тоннели для маслопроводов, подвалы маслостанций

систем смазки и гидроприводов, приготовления охлаждающих маслоэмульсионных жидкостей.

2. Помещения площадью 500 и более кв. метров:

- окрасочные и отделочные цехи с применением ЛВЖ и ГЖ;
- закрытые склады лакокрасочных материалов, склады ЛВЖ и ГЖ, смазочных масел, горючих натуральных и синтетических смол, пластмасс, пенополиуретана, пенополистирола;
- электроремонтные мастерские при наличии в них сгораемых материалов и пропитки изоляции;
- цехи ламинирования и печати текстуры с применением смол и красок на основе ЛВЖ и ГЖ;
- цехи по производству горючих натуральных и искусственных смол;
- цехи шлифования деревянных деталей, древесных плит и лаковых покрытий;
- цехи древесной муки;
- помещения производств, где применяются синтетические смолы, пластмассы, вещества, способные взрываться и гореть при взаимодействии с водой, кислородом воздуха или друг с другом, заполнения аккумуляторов активной массой;
- помещения лакопокрытий, обмоточно-изоляционные, обезжиривания, вулканизации;
- складские помещения хранения реактивов (окислителей перхлората бария и аммония, бертолетовой соли, аммиачной селитры, азотнокислого калия, натрия и др.), аптечные склады.

3. Помещения площадью 750 и более кв. метров:

- производства с применением резино-технических изделий;
- склады резины, резино-технических изделий, текстиля и сгораемых изоляционных материалов.

4. Помещения площадью 1000 и более кв. метров:

- для резки картона и изготовления изделий из него;
- закрытые склады картона.

5. Помещения площадью 1500 кв. метров и более:

- производство мебели, фанеры, древесно-стружечных плит, клееных деревянных конструкций и деталей, деревянной тары, столярных и других деревянных изделий и деталей, технологической щепы;
- цехи закрытых сортоплощадок, сортировочно-измельчительных станций, бункерных галерей для отгрузки щепы;
- цех паровых сушильных камер непрерывного действия;
- цехи: лесопильные, переработки дровяной древесины на балансы, шпалорезные, раскroечно-строгальные, упаковочной стружки;

— цехи по производству изделий широкого потребления из отходов древесины и других производств, связанных с обработкой и сборкой изделий из древесины и других сгораемых материалов.

6. Автотракторные гаражи на 20 и более машин.

7. Закрытые склады технологической и топливной щепы при площадях зданий:

V степени огнестойкости — 1200 и более кв. метров.

IV степени огнестойкости — 1600 и более кв. метров.

8. Закрытые склады древесных плит, деревянных деталей и готовых изделий из древесины при площадях зданий:

V степени огнестойкости — 1200 и более кв. метров,

IV степени огнестойкости — 1600 и более кв. метров;

III степени огнестойкости — 2000 и более кв. метров;

II и I степени огнестойкости — 3000 и более кв. метров, а также склады готовых изделий меньшей площади, облокированные с производственными помещениями.

9. Прирельсовые базы лесных материалов с грузооборотом 45—50 тыс. куб. м в год и более.

Б. Сигнализация (утвержден приказом от 08.08.75 № 201)

1. Закрытые склады: арттехвооружения, вещевого и технического имущества, для хранения военного имущества подразделений воинских частей, лакокрасочных материалов, ЛВЖ и ГЖ, горючесмазочных материалов, горючих натуральных и синтетических смол, пластмасс, пенополиуретана, пенополистирола, для хранения реактивов (окислители перхлората бария и аммония, бертолетовой соли, аммиачной селитры, азотнокислого калия, натрия и др.), резины, резинотехнических изделий, текстиля и сгораемых изоляционных материалов, древесных плит, деревянных деталей и готовых изделий из древесины (в зданиях I—II—III—IV—V степени огнестойкости), картона, технологической и топливной щепы (в зданиях IV и V степени огнестойкости).

2. Цехи и помещения: окрасочные и отделочные с применением ЛВЖ и ГЖ, электроремонтные при наличии в них сгораемых материалов и пропитки изоляции, ламинирования и печати текстуры с применением смол и красок на основе ЛВЖ и ГЖ, по производству горючих натуральных и искусственных смол, шлифования деревянных деталей, деревянных плит и лаковых покрытий, древесной муки, с производствами, где применяются синтетические смолы, пластмассы, вещества, способные взрываться и гореть при взаимодействии с водой, кислородом воздуха или друг с другом,

заполнения аккумуляторов активной массой, лакопокровных, обмоточно-изоляционных, обезжиривания, вулканизации, резки картона и изготовления изделий из него, производств с применением резинотехнических изделий, предприятий по производству мебели, фанеры, древесностружечных плит, клееных деревянных конструкций и деталей, деревянной тары, столярных и других деревянных деталей и изделий, технологической щепы, закрытых сортировочных площадок, сортировочно-измельчительных станций, бункерных галерей для отгрузки щепы, паровых сушильных камер непрерывного действия, лесопильные, переработки дровяной древесины на балансы, шпалорезные, раскромочно-строгальные, упаковочной стружки, по производству изделий широкого потребления из отходов древесины и других производств, связанных с обработкой и сборкой изделий из древесины и других сгораемых материалов, прирельсовые базы лесных материалов.

3. Помещения: оружейные комнаты и комнаты для чистки оружия, овощехранилища III, IV, V степени огнестойкости, для служебных животных (собак), методические кабинеты, штабы, базы «НЗ», служебные, вспомогательные и производственные помещения тюрем, следственных, штрафных и дисциплинарных изоляторов, помещений камерного типа IV—V степени огнестойкости.

МИНИСТЕРСТВО ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

А. Тушение (утвержден 09.07.74)

Насосные ЛВЖ, ГЖ и сжиженных газов объемом 500 куб. м и более; станции регенерации масел, баллоно-наполнительные цеха, машинные залы компрессорных станций с газотурбинным приводом, технологические печи, покрасочные помещения — площадью 500 кв. м и более; склады сжиженных газов и помещения с емкостями газового конденсата.

Б. Сигнализация (утвержден 24.09.75)

1. Насосные ЛВЖ, ГЖ и сжиженных газов объемом до 500 куб. м, станции регенерации масел, баллоно-наполнительные цеха, машинные залы компрессорных станций с газомото-компрессорами, покрасочные помещения — площадью от 100 до 500 кв. метров.

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СССР

А. Тушение (утвержден 27.06.74)

1. Хранилища рентгеновской пленки при хранении 1000 кг и более пленки.

2. Складские помещения хранения реактивов (окислителей, перхлората бария и аммония, бертолетовой соли, аммиачной селитры, азотно-кислого калия, натрия и др.), аптечные склады площадью 500 кв. м и более.

Б. Сигнализация (утвержден 13.10.76)

1. Лечебно-профилактические учреждения: больницы, госпитали, психиатрические, туберкулезные, инфекционные, глазные и прочие специализированные больницы, клиники ВУЗов, стационары научно-исследовательских институтов, стационары при диспансерах.

Диспансеры: противотуберкулезные, онкологические, кожно-венерические и другие.

Амбулаторно-поликлинические учреждения: поликлиники, стоматологические поликлиники, физиотерапевтические поликлиники и другие специализированные поликлиники, амбулатории, врачебные здравпункты, фельдшерские здравпункты и фельдшерско-акушерские пункты и другие специализированные здравпункты.

Учреждения скорой медицинской помощи: станции скорой медицинской помощи, станции переливания крови.

Учреждения для матерей и детей: родильные дома, Дома ребенка, Дома матери и ребенка, женские консультации, детские консультации и поликлиники, детские ясли, молочные кухни.

2. Санитарно-противоэпидемические учреждения: санитарно-эпидемиологические станции и лаборатории, дезинфекционные станции и лаборатории, дома санитарного просвещения.

3. Аптечные учреждения.

4. Промышленные предприятия: производство бактериальных и вирусных препаратов.

В учреждениях и предприятиях, указанных в п. п. 1, 2, 3 и 4, автоматической пожарной сигнализацией оборудуются:

палаты, боксы, спальные;

помещения и веранды (закрытые), комнаты для игр детей;

кабинеты, операционные, предоперационные, родовые, реанимационные, процедурные, автоклавные, стерилизационные, дистилляционно-стерилизационные, коктории, препараторские;

комнаты персонала, канцелярии, бухгалтерии, статистики, приема и передачи экстренных извещений и эвакуаторские, ауди-

тории, кинопроекторные и санитарного просвещения, регистратуры, хранения фотопленки и рентгеновских снимков, электрокардиограмм, флюорограмм, архива и медицинских документов, медицинские библиотеки;

лаборатории, лабораторно-производственные помещения по фракционированию плазмы белков крови; помещения отделов для особо опасных инфекций, загрузочных и разгрузочных при дезкамерах, сушильно-гладильные; помещения для сушки и обработки лекарственного растительного сырья, упаковки и экспедиции медикаментов; помещения цехов с реакторами по производству гамма-глобулина, альбумина, фибринолизина и протеина, спиртовых растворов и ректификации спирта, растворения осадков в ацетоне и фильтрации химической обработки носителя, смешивания компонентов и фасовки, химической и технической очистки, резки с разделением, помолом и классификацией, культивирования гангренозных анатоксинов, отделения питательных сред, термостатные и боксовые помещения;

комнаты хранения передвижной рентгеновской и физиотерапевтической аппаратуры, кладовые (склады) хранения кислот и реактивов, реактивных веществ, легковоспламеняющихся и горючих жидкостей и материалов, лекарственных трав, медикаментов, перевязочных и упаковочных материалов, оборудования и хозяйственного инвентаря, материальных ценностей; хранения бакпрепаратов и прививочных материалов, дезинфекционных средств, баллонов газа;

коридоры и ожидальные, не обеспеченные круглосуточным визуальным наблюдением в лечебно-профилактических учреждениях; коридоры, соединяющие помещения, связанные с работой и хранением легковоспламеняющихся жидкостей; гардеробы, помещения приема грязного и чистого белья и вещей, выдачи дезинфицирующих средств бактериальных препаратов, медикаментов;

помещения: ремонта и настройки аппаратуры, мастерских, компрессорных и машинных отделений;

помещения: для содержания лабораторных и инфекционных животных, карантинные, для сжигания трупов, получения питательных сред.

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СОВЕТА МИНИСТРОВ
СССР ПО ДЕЛАМ ИЗДАТЕЛЬСТВ, ПОЛИГРАФИИ И
КНИЖНОЙ ТОРГОВЛИ**

А. Тушение (утвержден приказом от 16.09.74 № 633)

1. Помещения печатных машин офсетной и высокой печати, помещения брошюровочно-переплетного производства, книжны

базы и библиотечные коллекторы — площадью 1000 кв. м и более.

2. Помещения глубокой печати (печатные, пробной печати, рекуперационные, хранения и приготовления красок), смывки форм, лакирования и целлофанирования — независимо от площади.

Б. Сигнализация (утвержден приказом от 12.08.75 № 477)

1. Помещения печатных машин офсетной и высокой печати, помещения брошюровочно-переплетного производства, книжные базы и библиотечные коллекторы — площадью от 100 кв. м до 1000 кв. м

2. Помещения подготовки бумаги, ширпотреба, экспедиций, издательств, редакций — площадью 100 кв. м и более.

МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ СССР

А. Тушение (утвержден 10.09.74)

1. Концертные и киноконцертные залы филармоний при вместимости залов 800 мест и более.

2. Цирки: в складах декораций, бутафорий и реквизита, столярной мастерской, фуражных, инвентарных и хозяйственных кладовых, в помещениях хранения и изготовления рекламы, в помещениях производственного назначения и обслуживания сцены, в помещениях для животных, в чердачном подкупольном пространстве над зрительным залом.

3. В книгохранилищах центральных и научных союзного и государственного значения, областных и специальных библиотек вместимостью 2 млн. томов и более.

4. Помещения хранения сгораемых музейных ценностей фондохранилищ музеев и выставок картинных галерей.

Б. Сигнализация (утвержден 14.01.76)

1. **Театры:** зрительный зал, гардеробные, фойе и кулуары, буфет, сцена, помещения оркестра, помещения для обслуживания сцены, помещения персонала, обслуживающего сцену, художественного руководства, административно-хозяйственные помещения, кладовые (склады).

2. **Клубы, дома культуры, дворцы культуры:** зрительные залы вместимостью 300 мест и более, помещения зрелищной и клубной части, помещения обслуживающего персонала и административно-хозяйственного назначения.

3. **Концертные и киноконцертные залы, филармонии при вместимости залов менее 800 мест:** во всех помещениях кроме душевых, санузлов и курительных.

4. **Цирки:** зрительные и репетиционные залы, артистические, фойе, кулуары, гардеробные, костюмерные, медпункт, кинопроекторные, мастерские, административно-хозяйственные помещения, дроссельные, светопроекторные, аппаратные.

5. **Музеи, картинные галереи, выставки:** экспозиционные залы, фойе, гардеробные, административно-хозяйственные помещения, реставрационные мастерские, кладовые (склады).

6. **Библиотеки с книжным фондом 200 тыс. единиц хранения и более:** помещения хранения, читальные и лекционные залы, помещения абонемента, помещения тематических выставок, помещения показа новых поступлений, кабинеты персонала, помещения для групповой и индивидуальной работы, гардеробные, лаборатории и мастерские, кладовые (склады).

7. **Парки культуры и отдыха, зоопарки:** во всех закрытых помещениях кроме душевых, санузлов, курительных.

8. **Планетарии:** во всех помещениях кроме душевых, санузлов, курительных.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР ПО КИНЕМАТОГРАФИИ

А. Тушение (утвержден приказом от 06.09.74 № 411)

1. Цехи декоративных сооружений и постановочно-отделочные — площадью 500 кв. м и более.

2. Сушильные камеры лесоматериалов.

3. Помещения фильмохранилищ Госфильмофонда и помещения хранения киноплёнки на нитрооснове.

4. Базисные склады фонда, склады постановочного имущества, общестудийные и отдела снабжения — площадью 1000 кв. м и более.

Б. Сигнализация (утвержден приказом от 19.08.75 № 401)

1. Киностудии (комплекс обслуживания актеров и исполнителей, светотехнический цех, цех съемочной техники, цех комбинированных съемок, цех специальных съемок, цех надписей и мультипликаций, цех монтажа, позитива, звукоцех, цех обработки пленки, фотоцех); базисные склады фонда, склады постановочного имущества, общестудийные и отдела снабжения — площадью от 100 до 1000 кв. м.

2. Фильмобазы (фильмохранилище, контора по прокату фильмов, помещения фильморемонтной мастерской, помещения проверки, ремонта, чистки, реставрации и увлажнения фильмокопий, помещения для технического и служебного просмотра, помещения для звукового контроля, экспедиция, кладовая непроверенных фильмокопий, помещение для представителей киноустановок, кладовые для хранения рекламных материалов, фильмотары и оборудования, помещение для смыва эмульсии и сушки шлама, хозяйственная кладовая)

3. Фильмохранилища для хранения фильмокопий на триацетатной и диацетатной основах (отдельно стоящие).

4. Кинокопировальные фабрики (все производственные цехи, участки, склады, кроме административно-бытовых помещений).

МИНИСТЕРСТВО ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

А. Тушение (утвержден 03.09.74)

Льняная промышленность

Цехи прядильных фабрик: подготовительные, сухого прядения, ткацкие, по производству нетканых материалов, сухих отделочных производств, мешочные, производства канатов и веревок, отделки бортовых тканей.

Хлопчатобумажная промышленность

Цехи хлопкопрядильных фабрик: сортировочно-разрыхлительный, трепальный, угарный, чесальный, гребнечесальный, прядильный, ленторовничный. Помещения: стригально-ворсовальное, сушильное, отделочное, красильное, окраски тазов и катушек прядильного и меланжевого производства, смесовое прядильного и аппаратного производства, подготовительное и печатное (с применением уайт-спирита) ситцепечатных фабрик, лабазы меланжевых фабрик.

Шерстяная промышленность

Цехи шерстопрядильных фабрик при содержании целлюлозного волокна: смесовый, трепальный, угарный, чесальный, гребнечесальный и ровничный, штапельный камвольного прядения, лабазное помещение аппаратного прядения.

Шелковая промышленность

Цехи шелкопрядильных производств при содержании вискозного волокна: чесальный, ровничный, прядильно-крутильный, уборочный, упаковочный, помещения просмотра шелка.

Фабрики гигроскопической ваты

Цехи: сортировочно-разрыхлительный, чесальный, расфасовочно-упаковочный, угарный. Помещения. стерилизации, упаковочные.

вочные после стерилизации, резки бумаги, фильтров и переработки отходов от фильтров, лабазные.

Помещения ремонтного, складского хозяйства и вспомогательных производств

Помещения деревообрабатывающие (деревообделочные, столярные, челночные, по ремонту деревянных тележек, ремонтно-строительные (деревянные конструкции) – площадью 1500 кв. м и более в каждом помещении.

Помещения: электроремонтные, пропиточно-сушильные, окра-
сочные, валичные по пропитке лаками, по производству пласт-
массовых изделий – площадью 500 кв. м и более в каждом поме-
щении. Те же участки, не выделенные перегородками – независимо
от площади.

Промышленность первичной обработки лубяных культур

Помещения с сухим производственным процессом, закрытые
склады, костросборники в закрытых помещениях и вытяжные
венткамеры.

Трикотажная и текстильно-галантерейная промышленность

Помещения с сухим технологическим процессом, склады хи-
микатов при применении ЛВЖ и ГЖ, помещения заливки
парафина – площадью 500 кв. м и более.

Предприятия швейной промышленности

Цехи: подготовительный, экспериментальный, проклея, при-
готовления клея (спецассортимент). Помещения обработки утепли-
вающей и бортовой прокладки (обычный ассортимент).

**Производство искусственных кож и пленочных материалов,
кожи и меха, обувные и кожгалантерейные**

Цехи по производству клея на основе ЛВЖ и ГЖ – незави-
симо от площади.

Помещения приготовления и нанесения печатных красок и
отделочных растворов (на органических растворителях),

регенерации растворителей,

вулканизации и вырубки резиновых деталей, насосных ЛВЖ
и ГЖ – площадью 500 кв. м и более.

Закрытые склады гранитоля – независимо от площади.

Закрытые склады органических растворителей, пластмасс,
пенополиуретана, искусственных и синтетических смол и других
твердых горючих химических веществ – площадью 500 кв. м и
более.

Закрытые склады готовой резины и регенерата – площадью
750 кв. м и более.

Производство искусственных кож и пленочных материалов

Помещения подготовки и смешения волокон, формирования

волокнистого слоя, пропитки волокнистой основы, вальцевания и калибрования подошвенных резин, изготовления продукции из пенополиуретана – площадью 500 кв. м и более.

Помещения шлифования и двоения, экспериментальные цеха – площадью 1000 кв. м и более.

Помещения подготовки ткани, бункерные, приготовления смесей, изготовления ПВХ искусственных кож и пленочных ПВХ материалов, тиснения, сортировки готовой продукции – площадью 2000 кв. м и более.

Обувные и кожгалантерейные производства

Цехи: вырубочные, закройные, сборки заготовок, сборки обуви, по производству кожгалантерейных изделий. Помещения по производству (вырубке) задников и стелек из картона, изготовления тары, сортировки и тюковки отходов обувного и кожгалантерейного производства.

Помещения каблучно-колодочного производства (литья каблучков и набоек, сушки, комплектования каблучков) – площадью 2000 кв. м и более;

Экспериментальные цеха – площадью 1000 кв. м и более.

Кожевенное, меховое производство

Цехи: отделки кож (сушки, покрывного крашения, сортировки), производства мездрового клея; помещения: шерстомойки (сушки), красильно-жировальных станций, завоза сырья сухой консервировки, обработки волоса и строжки сырья – площадью 3000 кв. м и более. Цехи меховых фабрик: скорняжные, пошивочные, экспериментальные; помещения: откатки меха, приготовления верховых красителей, дублирования скроев, подсушки сырья – площадью 1000 кв. м и более.

Фарфоровая промышленность

Помещения для изготовления капов из эпоксидных смол, приготовления синтетических форм, краскотерок и приготовления сдвижной деколи, упаковки изделий, кладовые живописного цеха.

Льняная, хлопчатобумажная, шелковая, шерстяная, трикотажная, хлопкоочистительная промышленность и предприятия первичной обработки лубяных культур, производства искусственных кож и пленочных материалов, кожи и меха, обувные и кожгалантерейные фабрики

Пыльные камеры (пыльные подвалы) для очистки воздуха от горючих пылей, фильтры для очистки воздуха от горючих пылей и помещения для них. Технические помещения, в которых располагаются системы пневмотранспорта и удаления пожаро- и взрывоопасной пыли.

Б. Сигнализация (утвержден 21.10.76)

Хлопчатобумажная промышленность

Цехи: прядильно-крутильный, мотально-тростильно-крутильный, крутильный, аппаратный, приготовительный, мотальный, сновальный, шлихтовальный, ткацкий, приемно-контрольный, приборный со складом основ, отбельно-мерсеризационный на участке сухих процессов, печатный без применения уайт-спирита, складально-мерильный, стабилизационный, расшлихтовочно-мерсеризационный на участке сухих процессов, аппретурный, намоточный, полировочный, запрессовки и распрессовки.

Помещения фотомеханической граверной: фотолаборатория, участок нанесения светочувствительного слоя на вал, склад химматериалов, приготовления эмульсий.

Помещения: пробные, смазчиков и чистильщиков, кладовые запчастей, для хранения запасных шпуль, патронов, тазов, катушек, разборки подмоти и угаров, образцовой, лоскутной, упаковки в тару, лабораторий с применением сгораемых материалов.

Участки: подготовительный отделочных фабрик, пропиточный, ворсовальный, дисковой резки и механической обработки, суровых и окрашенных тканей, зрельный, газоопальный.

Мастерские: бердоремизная, картонасекательная, по сборке и уборке жаккардовых машин, точильная и точильно-пропыловочная (ворсовальных валиков).

Производство гигроскопической ваты

Химический цех на участках сухих процессов, помещения: дезинфекции тары и бактериологической лаборатории.

Шерстяная промышленность

Цехи: штапельный, трепальный, угарный, чесальный, гребнечесальный, красильно-гладильный на участках ленточных машин и гладильносушильных аппаратов, линий и прессов, крутильный или прядильно-крутильных машин, ровничный, прядильный, мотальный, лабазный камвольного прядения, смесовой, аппаратный, крашения и сушки волокна на участках аппаратов и линий для сушки, карбонизации волокна и ткани, тростильно-крутильный, сновальный, шлихтовальный, проборный, ткацкий, приемно-контрольный, подготовительный, сушильный, стабилизационный, ворсовальный (на участках сухого ворсования), печатный (без применения уайт-спирита), стригально-чистильный, декатировочный, складально-уборочный, прессовочно-декатировочный, подготовки ворсовальных шишек и игл.

Помещения: технологического вылеживания ленты и ровницы, запарки пряжи, вакуум-насосной, хранения и разборки бумажных патронов, кладовой сгораемых материалов, чистильщиков и смазчиков, лоскутной, образцовой, шорной, лаборатории с применением сгораемых материалов.

Участки: перемотки пряжи перед прядильно-крутильными машинами, газоопальный.

Мастерские: точильно-пропиловочная, картонасекательная, по сборке и уборке жаккардовых машин, шаблонная, точильно-пропыловочная (ворсовальных валиков).

Шелковая промышленность

Цехи: сушильный, чесальный, ровничный, прядильно-крутильный, уборочный, упаковочный, приготовительный, крутильный, сновальный, шлихтовальный, проборный, ткацкий, приемно-контрольный, уточно-перемоточный, подготовительный, стабилизационный, красильный и промывной (на участках сушильных машин), стригальный, печатный (набивной) без применения уайт-спирита, зрельно-запарной, аппретурно-отделочный, браковочно-уборочный, ворсовальный, штучный, приготовления смол, проветривания плащевых тканей, пропитки плащевых тканей, рекуперации, приготовления клеев и смол, крашения волокна и пряжи и их сушки, лабазный, подготовки суровья (полуфабрикатов), фотофильмпечати без применения уайт-спирита, аппретурный, пропиточно-заливочный, чесально-стригальный, дублирования ткани с поролоном или другой тканью, подготовки капрона, разбраковки и подготовки тканей под печать.

Помещения: лаборатории с применением сгораемых материалов, шорной, катушечной, весовой полуфабрикатов, фиксации крутки, вылежки, просмотра шелка, белоразборной, образцовой, лоскутной.

Участок-газоопальный.

Мастерские: картонасекательная, по сборке и уборке жаккардовых машин, бердоремизная, шаблонная, картонажная, точильная (ворсовальных валиков).

Производство нетканых материалов

Цехи: сновальный, вязально-прошивной, приемно-контрольный, приготовительный, смесовой, игольно-пробивной, угарный.

Промышленность первичной обработки лубяных культур (кенаф)

Пост приемки сырья, сырьевая и технологическая лаборатории.

Промышленность первичной обработки шерсти

Цехи: контрольной классировки с площадью для запаса кип, сортировочный, карбонизационный, прессово-упаковочный. Зона сушильных машин.

Помещения: обогрева шерсти, лабазов с грязной и мытой шерстью, заготовки тары (мешков), лаборатории с применением сгораемых материалов.

Хлопкоочистительная промышленность

Отделения: очистительное, джино-линтерное, прессовое, маслонасосная прессового отделения. Цех переработки отходов, технический этаж с транспортными устройствами, пост приемки хлопка-сырца.

Помещения: загрузка ядохимикатов и обеззараживателя, цеха обеззараживания посевных семян, технологический посевной лаборатории и конторы-лаборатории при заводского заготхлопкопункта, ремонта кожаных валиков, цеховые кладовые главного корпуса и мехмастерских при хранении сгораемых материалов и негораемых материалов в сгораемой упаковке.

Шелкомотальная промышленность

Цехи: калибровочный, сортировочный, кокономотальный с неавтоматическими станками, перемоточный, контрольно-уборочный, обработки отходов, первичной переработки коконов.

Помещения: для вылежки хлопка-сырца, технологической, испытательной и производственной лабораторий.

Промежуточные подсклады коконов, шелка-сырца, шелкового волокна и куколки при складировании в них менее сменного запаса.

Трикотажная промышленность

Цехи: мотальный, сновальный, вязальный, сушильный, отделочный, швейно-кettleльный, выпускной, подготовительный, раскройный, швейный, влажно-тепловой обработки, экспериментальный, ширпотреба — площадью до 500 кв. м.

Помещения: с применением ЛВЖ и ГЖ площадью до 500 кв. м, лаборатории, весовая, химстанция, красковарка, мойки и сушилки шаблонов, шаблонная, хранения шаблонов, лекальная, заливки парафина, копировальная, светокопировальная, учебного агрегата, расчета полотна, коробочная, расфасовки, тарная.

Участки: стабилизационный, зреления, формировочный, браковочный, ворсовальный, стригальный, шлифовальный, набивной, крашения и сушилки пряжи, красильно-сушильный, промывки, отбельно-сушильный, красильно-формировочный, промывки и сушилки, мерсеризационный, вышивальный.

Швейная промышленность

Цехи: раскройный, швейный, влажно-тепловой обработки, ширпотреба — площадью более 100 кв. м.

Помещения: лекальная, светокопировальная, печатания ярлыков, учебного агрегата, коробочная, расчета ткани, лаборатория технической приемки ткани, тарная, моечная тары, химическая лаборатория.

Участки: обработки утепляющей и бортовой прокладки, гофрировки и плиссировки, заготовки осяюзок, вальцовки, вышивальной.

Производства искусственных кож и пленочных материалов, кожи и меха, обувные и кожгалантерейные

Помещения: приготовления и нанесения печатных красок и отделочных растворов (на органических растворителях), регенерации растворителей, вулканизации и вырубки резиновых деталей, насосных ЛВЖ и ГЖ — площадью до 500 кв. м.

Закрытые склады органических растворителей, пластмасс, пенополиуретана, искусственных и синтетических смол и других твердых горючих химических веществ — площадью до 500 кв. м.

Закрытые склады готовой резины и регенерата — площадью от 100 до 750 кв. м.

Производство искусственных кож и пленочных материалов

Помещения: подготовки и смешения волокон, формирования волокнистого слоя, пропитки волокнистой основы, вальцевания и калибрования подошвенных резин, изготовления продукции из пенополиуретана — площадью до 500 кв. м.

Помещения шлифования и двоения, экспериментальные цехи — площадью от 100 до 1000 кв. м.

Помещения: подготовки ткани, бункерные, приготовления смесей, изготовления ПВХ искусственных кож и пленочных ПВХ материалов, тиснения, сортировки готовой продукции — площадью от 100 до 2000 кв. м.

Обувные и кожгалантерейные производства

Цехи: вырубочные, закройные, сборки заготовок, сборки обуви, по производству кожгалантерейных изделий, помещения по производству (вырубке) задников и стелек из картона, изготовления тары, сортировки и тюковки отходов обувного и кожгалантерейного производства, помещения каблучно-колодочного производства (литья каблучков и набоек, сушки, комплектования каблучков) — площадью от 100 до 2000 кв. м;

Экспериментальные цехи площадью от 100 до 1000 кв. м.; цеховые кладовые клеев.

Кожевенное и меховое производство

Цехи: отделки кож (сушки, шлифования, покрывного крашения, сортировки), производства мездрового клея (сухие процессы).

Помещения: шерстомойки (сушки), красильно-жировальных станций, завоза сырья сухой консервировки, обработки волоса и строжки сырья – площадью от 100 до 3000 кв. м.

Цехи меховых фабрик: скорняжные, пошивочные, экспериментальные; помещения откатки меха, приготовления верховых красителей, дублирования скроев, подсушки сырья – площадью от 100 до 1000 кв. м.

Помещения: отделочные, обезжиривающие станции, химстанции, утильцехи – площадью от 100 кв. м и более.

Фарфоро-фаянсовая промышленность

Живописный цех при наличии сгораемой тары на рабочих местах – независимо от площади, аналитическая лаборатория, участок раскраски изделий.

Металлофурнитурная промышленность

Помещения: приготовления смазочно-охлаждающихся жидкостей, маслораздаточное, участок пластмасс, участок изготовления застезжки «молния», сборочный участок фурнитуры с применением сгораемых материалов, упаковочное отделение, участок консервации, шлифовально-полировочное отделение, участок накатки кругов, отделение ремонта и очистки подвесок, химическая лаборатория, участок изготовления моделей, склад моделей, газогенераторная, кладовые сырья и сгораемых материалов, цех по переработке пластмасс – площадью до 500 кв. м.

Ремонтные и вспомогательные производства

Помещения: деревообрабатывающих мастерских (деревообделочные, столярные, по ремонту деревянных тележек, батано-столярные и челночные, ремонтно-строительные) – площадью от 100 до 1500 кв. м.

Помещения: окрасочные, по производству пластмассовых изделий, валичные по пропитке лаками, обмоточные и пропиточно-сушильные электроремонтных цехов – площадью до 500 кв. м в каждом помещении.

Помещения мастерских: стекольно-малярные, валичные, точильные (для пропиловки и точки шляпок), рукавные, шорные, гоночные, точки и пропиловки ворсовальных валиков, кладовые масел, маслораздаточные, ремонта масляных трансформаторов, малярные, челночные, ремизо-бердочные, станции приготовления

шлихты с применением ЛВЖ и ГЖ, эмульсионные и контактные с применением минеральных масел.

Помещения холодильных станций при использовании аммиака: машинное отделение, аппаратное отделение, компрессорный зал, насосное отделение газа, ремонтный участок – устанавливаются извещатели во взрывозащищенном исполнении

Помещения технических этажей.

Водопроводно-канализационное хозяйство

Сепараторное отделение цеха жиродобычи на фабрике первичной обработки шерсти (зона вторичных сепараторов и баков сбора жира); канализационная станция перекачки стоков, загрязненных мазутом (помещение приемного резервуара); помещение нефтеулавливающих установок, очищающих замазученные стоки.

МИНИСТЕРСТВО ЛЕСНОЙ И ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

А. Тушение (утвержден приказом от 09.07.74 № 238)

1. Независимо от площади:
 - лакокраскоприготовительные;
 - расходные кладовые лакокрасочных материалов, находящиеся в блоке с производственными помещениями;
 - окрасочные камеры и установки;
 - сушильные камеры фанерных, мебельных, спичечных и деревообрабатывающих предприятий;
 - сушильные и смесительные барабаны и бункеры сухой стружки цехов древесностружечных и древесноволокнистых плит;
 - бункеры пыли и системы аспирации древесной пыли;
 - котельные установки с применением АМТ-300;
 - приямки горячих прессов цехов древесностружечных плит;
 - участки химических производств на спичечных фабриках, не выделенные перегородками;
 - электроремонтные участки при наличии в них сгораемых материалов и пропитки изоляции, не выделенные перегородками;
 - насосные по перекачке ЛВЖ и ГЖ.

Примечание: Сушильные камеры с теплоносителем температурой до 50°С внутренним объемом до 2000 куб. м не оборудуются системами автоматического пожаротушения.

2. Цехи, склады площадью 500 и более кв. метров:
 - окрасочные и отделочные цехи с применением ЛВЖ и ГЖ;

закрытые склады хранения ЛВЖ и ГЖ, горючих натуральных и синтетических смол;

электроремонтные мастерские при наличии в них сгораемых материалов и пропитки изоляции;

цехи ламинирования и печати текстуры с применением смол и красок на основе ЛВЖ и ГЖ;

цехи по производству горючих натуральных и искусственных смол;

цехи шлифования деревянных деталей, древесных плит и лаковых покрытий;

цехи древесной муки.

3. Предприятия и цехи площадью 1500 и более кв. метров:

предприятия по производству мебели, фанеры, древесностружечных и древесноволокнистых плит, спичек, лыж, клееных деревянных конструкций и деталей, паркета и паркетной доски, деревянной тары, столярных и других деревянных изделий и деталей, технологической щепы;

цех закрытых сортплощадок, сортировочно-измельчительных станций, бункерных галерей для отгрузки щепы;

цех паровых сушильных камер непрерывного действия;

цехи: лесопильные, переработки дровяной и лиственной древесины на балансы, шпалорезные, раскросочно-строгальные, упаковочной стружки;

цехи по производству изделий широкого потребления из отходов древесины и других производств, связанных с обработкой и сборкой изделий из древесины и других сгораемых материалов.

4. Автотракторные гаражи на 20 и более машин.

5. Закрытые склады древесных плит, деревянных деталей и готовых изделий из древесины при площадях зданий:

(в кв. метрах)

V степени огнестойкости — 1200 и более;

IV степени огнестойкости — 1600 и более;

III степени огнестойкости — 2000 и более;

II и I степени огнестойкости — 3000 и более,

а также склады готовых изделий меньшей площади, заблокированные с производственными помещениями.

6. Закрытые склады технологической и топливной щепы при площадях зданий:

(в кв. метрах)

V степени огнестойкости — 1200 и более;

IV степени огнестойкости — 1600 и более.

Б. Сигнализация (утвержден приказом от 31.12.75 № 337)

1. Помещения площадью до 500 кв. метров:
 - окрасочные, отделочные и лаборатории при них с применением ЛВЖ и ГЖ;
 - закрытых складов хранения ЛВЖ и ГЖ, горючих натуральных и синтетических смол;
 - ламинирования и печати текстуры с применением смол и красок на основе ЛВЖ и ГЖ;
 - с производством и переработкой горючих натуральных и искусственных смол;
 - шлифования, калибрования и полирования деревянных деталей, древесных плит и лаковых покрытий;
 - с производством древесной муки;
 - электроремонтных мастерских при наличии в них сгораемых материалов и пропитки изоляции.
2. Помещения и цехи производственной площадью от 300 до 1500 кв. метров:
 - по производству мебели, фанеры, древесностружечных и древесноволокнистых плит, спичек, лыж, изделий из пластических масс;
 - учебных производственных мастерских по производству и обработке горючих материалов при техникумах, школах и профтехучилищах.
- 3 Помещения площадью от 300 до 1500 кв. метров:
 - по производству клееных деревянных конструкций и деталей, деревянной и картонной тары, столярных и других изделий и деталей;
 - транспортных и бункерных галерей, сортировочно-доизмельчительных станций;
 - лесопильные, шпалорезные, переработки древесины на балансы, пакетоформировочные, упаковочной стружки;
 - по производству изделий широкого потребления из отходов древесины и других производств, связанных с обработкой и сборкой изделий из древесины и других сгораемых материалов.
4. Закрытые здания складов пиломатериалов, деревянных изделий и деталей, древесных плит и других сгораемых материалов площадью от 500 кв. метров до:
 - 1200 кв. метров для зданий V степени огнестойкости;
 - 1600 кв. метров для зданий IV степени огнестойкости;
 - 2000 кв. метров для зданий III степени огнестойкости;
 - 3000 кв. метров для зданий II и I степени огнестойкости.
5. Здания закрытых такелажных складов:
 - от 500 до 1000 кв. метров для хранения сгораемых материалов;

– от 500 до 1500 кв. метров для хранения негорюемых материалов в сгораемой упаковке.

Примечание: При размещении на открытой площадке технологического оборудования и открытых складов, отнесенных по пожаровзрывоопасности к категории А, Б и В, устанавливаются ручные системы пожарной сигнализации.

6. Сушильные камеры с теплоносителем температурой до 50°С внутренним объемом до 2000 куб. м.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

А. Тушение (утвержден протоколом от 29.08.75. № 49)

1. Цехи и помещения производственной площадью 1500 кв. м и более:

- по производству древесно-стружечных плит, паркета, столярно-строительных изделий, фанеры;
- лесопильные, тарные, переработки низкокачественной древесины, упаковочной стружки;
- по производству товаров народного потребления из отходов древесины и других производств, связанных с обработкой и сборкой изделий из древесины и других сгораемых материалов.

2. Цехи и помещения производственной площадью 500 кв. м и более:

- по производству древесной муки, биохимических продуктов и хлорофиллокаротиновой пасты с применением ЛВЖ, ГЖ;
- окрасочные и отделочные отделения с применением ЛВЖ и ГЖ;
- отделения шлифования деревянных деталей, древесных плит и лаковых покрытий.

3. Независимо от площади:

- помещения для приготовления лаков и красок и расходные кладовые для лакокрасочных материалов с применением ЛВЖ и ГЖ;
- окрасочные и сушильные камеры, установки струйного облива и окунация, а также участки бескамерной окраски на решетках в полу;
- участки окраски, расположенные в общем потоке производства не выделенные перегородками;
- сушильные камеры фанерных, мебельных и деревообрабатывающих производств.

4. Закрытые склады древесных плит, пиломатериалов, деревянных деталей и готовых изделий из древесины при площадях зданий:

V степени огнестойкости	— 1200 кв.м и более
IV степени огнестойкости	— 1600 кв.м и более
III степени огнестойкости	— 2000 кв.м и более
I и II степени огнестойкости	— 3000 кв.м и более

5. Закрытые склады технологической и топливной щепы при площадях зданий:

V степени огнестойкости	— 1200 кв.м и более
IV степени огнестойкости	— 1600 кв.м и более

Б. Сигнализация (утвержден 04.01.76)

1. Помещения и цехи производственной площадью от 300 до 1500 кв.метров:

- по производству древесностружечных плит, паркета, фанеры, столярно-строительных изделий, упаковочной стружки;
- тарные, лесопильные, переработки низкокачественной древесины;
- по производству товаров народного потребления из отходов древесины и других производств, связанных с обработкой и сборкой изделий из древесины и других сгораемых материалов.

2. Помещения и цехи производственной площадью до 500 кв. метров:

- по производству древесной муки, биохимических продуктов и хлорофилло-каротиновой пасты с применением ЛВЖ и ГЖ;
- окрасочные и отделочные отделения с применением ЛВЖ и ГЖ;
- отделения шлифования деревянных деталей, древесных плит и лаковых покрытий.

3. Закрытые здания складов древесных плит, пиломатериалов, деревянных изделий и деталей и других сгораемых материалов площадью от 500 кв.метров до:

- 1200 кв.метров для зданий V степени огнестойкости;
- 1600 кв.метров для зданий IV степени огнестойкости;
- 2000 кв.метров для зданий III степени огнестойкости;
- 3000 кв.метров для зданий II и I степени огнестойкости.

Примечание:

При размещении на открытых площадках технологического оборудования и открытых складов, отнесенных по взрывной, взрывопожарной и пожарной опасности к категориям А, Б и В, устанавливаются ручные системы пожарной сигнализации.

МИНИСТЕРСТВО МАШИНОСТРОЕНИЯ ДЛЯ ЛЕГКОЙ И ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И БЫТОВЫХ ПРИБОРОВ СССР

А. Тушение (утвержден 08.07.74)

1. Помещения: окрасочные, пропиточные, испытания готовой продукции, изготовления легкоплавких моделей, изготовления модельной массы и огнеупорного покрытия, пластмасс, обезжиривания, склеивания, консервации, офсетной печати, грунтования, маслоохладительных установок, сварки чехлов из пленок – площадью 500 кв.м и более. Те же участки, не выделенные перегородками – независимо от площади.

2. Помещения: модельные, упаковки готовых изделий, копировально-множительные – площадью 1000 кв.м и более.

3. Помещения деревообрабатывающие – площадью 1500 кв.м и более.

4. Окрасочные и сушильные камеры.

5. Краско и клееприготовительные.

6. Станции регенерации масел.

7. Закрытые разгрузочные устройства для угля и торфа.

8. Закрытые склады ЛВЖ и ГЖ, лакокрасочных материалов, пластмасс, капролактама, полиакрилонитрила – площадью 500 кв.м и более; склады сгораемых моделей – площадью 700 кв.м и более.

9. Склады целлулоида и изделий из него, киноплёнки на нитрооснове – независимо от площади.

Б. Сигнализация (утвержден 25.02.76)

1. Помещения: окрасочные, пропиточные, испытания готовой продукции, изготовления легкоплавких моделей, изготовления модельной массы и огнеупорного покрытия, пластмасс, обезжиривания, склеивания, консервации, офсетной печати, грунтования, маслоохладительных установок, сварки чехлов из пленок – площадью от 100 до 500 кв. м.

2. Закрытые склады ЛВЖ и ГЖ, лакокрасочных материалов, пластмасс, капролактама, полиакрилонитрила – площадью до 500 кв.м.

3. Склады сгораемых моделей – площадью от 100 до 700 кв.м.

4. Помещения: модельные, упаковки готовых изделий, копировально-множительные – площадью от 100 до 1000 кв.м.

5. Помещения кислородных и ацетиленовых станций – площадью от 100 кв м и более.

6. Помещения деревообрабатывающих цехов – площадью от 100 до 1500 кв.м.

7. Помещения: маслоподпитывающих устройств, здания масляного хозяйства – независимо от площади.

МИНИСТЕРСТВО МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

А. Тушение (утвержден 27.07.74)

Помещения: синтеза фармакопийных препаратов (химфарм-препаратов, витаминов, антибиотиков, органопрепаратов, кровезаменителей) и их полупродуктов с применением ЛВЖ и ГЖ, помещения с подсобными технологическими процессами с применением ЛВЖ и ГЖ (абсолютирование спиртов, регенерация растворителей и т. д.); приготовления готовых лекарственных средств с применением ЛВЖ и ГЖ, окрасочные, пропиточные с применением ЛВЖ и ГЖ, подготовки растительного сырья, изготовления изделий из пластмасс, размола и просева сырья, таблетирования и фасовки (ангро) готовой продукции – площадью 500 кв.м и более. Те же участки, не выделенные перегородками, – независимо от площади.

Помещения: деревообработки, картонажные, модельные – площадью 1500 кв.м и более.

Помещения гидрирования; помещения, в которых применяются или хранятся металлические литий, калий, натрий в количестве 15 кг и более, целлулоид, этрол, ацетилен; внутрицеховые склады ЛВЖ и ГЖ – независимо от площади.

Помещения: закрытых складов ЛВЖ, ГЖ и сильно действующих ядовитых веществ – площадью 500 кв. м и более; закрытых складов веществ и материалов (металлических лития, калия и натрия, карбида кальция и т. п.) – площадью 100 кв. м и более.

Б. Сигнализация (утвержден 25.07.75)

1. Помещения: синтеза фармакопийных препаратов (химфарм-препаратов, витаминов, антибиотиков, органопрепаратов, кровезаменителей) и их полупродуктов с применением ЛВЖ и ГЖ, помещения с подсобными технологическими процессами с применением ЛВЖ и ГЖ (абсолютирование спиртов, регенерации растворителей и т. д.); приготовления готовых лекарственных средств с применением ЛВЖ и ГЖ, окрасочные, пропиточные с применением ЛВЖ и ГЖ, подготовки растительного сырья, изготовления изделий из пластмасс, размола и просева сырья, таблетирования и фасовки (ангро) готовой продукции – площадью до 500 кв.м.

2. Помещения: деревообработки, картонажные, модельные – площадью от 100 кв.м до 1500 кв.м.

3. Помещения: закрытых складов ЛВЖ, ГЖ и сильно действующих ядовитых веществ – площадью до 500 кв.м, закрытых складов веществ и материалов (металлических: лития, калия, натрия, карбида кальция и т. п.) – площадью до 100 кв.м.

МИНИСТЕРСТВО МЕЛИОРАЦИИ И ВОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР

А. Тушение (утвержден 03.02.76)

1. Участки приготовления суспензии из алюминиевой пудры, не выделенные перегородками; участки заправки машин горюче-смазочными материалами, сборки и испытания дизельных топливных насосов – независимо от площади.

2. Окрасочные и сушильные камеры, в которых применяются ЛВЖ и ГЖ, камеры сухого шлифования деревянных изделий, краско-приготовительные и клееприготовительные с применением ЛВЖ и ГЖ – независимо от площади.

3. Помещения: деревообрабатывающие (машинозаготовительные, машиносборочные, антисептирования, лесопиления, сушильные камеры), деревянных клееных конструкций, древесно-стружечных и древесно-волоконистых плит, щитовых конструкций, тарнозаготовительные – площадью 1500 м² и более.

4. Помещения столярные, модельные, лесотарные; испытания форсунок и обратных клапанов дизельной аппаратуры – площадью 1000 м² и более.

5. Помещения: производства кумароновых каучуковых мастик, ворсолина, полимерных материалов, полистирольного пенопласта, полистирольных плиток; малярные, окрасочные, склеивания деталей с применением ЛВЖ и ГЖ, шиноремонтные, участков консервации готовых изделий, обработки труб из полиэтилена, насосных ЛВЖ и ГЖ, смазочных материалов – площадью 500 м² и более.

6. Закрытые склады лакокрасочных материалов и химикатов, ЛВЖ и ГЖ, пенополистирола и пенополиуретана – площадью 500 м² и более.

7. Склады резины и текстиля и сгораемых изоляционных материалов – площадью 750 м² и более.

8. Склады: рубероида, обоев, толя, картона, бумажной макулатуры, тряпья, сгораемых химикатов, сгораемого волокнистого сырья, старой резины, линолеума, запасных частей и ремонтных материалов, мастик и смол – площадью 1000 м² и более.

9. Склады негорюемых материалов в сгораемой упаковке: санитарно-технических изделий, стекла, строительного фаянса, строительной керамики – площадью 4000 м² и более.

10. Склады готовой продукции столярных изделий, пиломатериалов, клееных деревянных конструкций при следующих площадях зданий:

V степени огнестойкости	– 1200 м ² и более;
IV степени огнестойкости	– 1600 м ² и более;
III степени огнестойкости	– 2000 м ² и более;
II–I степени огнестойкости	– 3000 м ² и более,

Б. Сигнализация (утвержден 03.02.76)

1. Помещения: деревообрабатывающие (машинозаготовительные, машиносборочные, антисептирования, лесопиления, сушильные камеры), деревянных клееных конструкций, древесно-стружечных и древесно-волоконистых плит, щитовых конструкций; тарно-заготовительные – площадью от 100 до 1500 кв.м.

2. Помещения: столярные, модельные, лесотарные; испытания форсунок и обратных клапанов дизельной аппаратуры – площадью от 100 до 1000 кв.м.

3. Помещения. производства кумароновых каучуковых мастик, ворсолина, полимерных материалов, полистирольного пенопласта, полистирольных плиток; малярные, окрасочные, склеивания деталей с применением ЛВЖ и ГЖ, шиноремонтные, участков консервации готовых изделий, обработки труб из полиэтилена, насосных ЛВЖ и ГЖ, смазочных материалов – площадью до 500 кв.м.

4. Закрытые склады лакокрасочных материалов и химикатов, ЛВЖ и ГЖ, пенополистирола и пенополиуретана – площадью до 500 м².

5. Закрытые склады баллонов с горючими газами и кислородом – площадью от 100 кв.м и более.

6. Склады резины, текстиля и сгораемых изоляционных материалов – площадью от 100 до 750 кв.м.

7. Склады рубероида, обоев, картона, толя, бумажной макулатуры, тряпья, сгораемых химикатов, сгораемого волокнистого сырья, старой резины, линолеума, запасных частей и ремонтных материалов, мастик и смол – площадью от 100 до 1000 кв. м.

8. Склады негорюемых материалов в сгораемой упаковке: сантехизделий, стекла, строительного фаянса, строительной керамики – площадью от 100 до 4000 кв.м.

9. Склады готовой продукции столярных изделий, пиломатериалов, клееных деревянных конструкций при следующих площадях зданий:

- V степени огнестойкости – от 100 до 1200 кв. м;
- IV степени огнестойкости – от 100 до 1600 кв. м;
- III степени огнестойкости – от 100 до 2000 кв. м;
- II–I степени огнестойкости – от 100 до 3000 кв. м.

МИНИСТЕРСТВО МЕСТНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

А. Тушение (утвержден 06.03.75; распространен Госстроем СССР по согласованию с ГУПО МВД СССР – письмо от 21.03.75 № 1-924 — на предприятия, подведомственные министерствам местной промышленности союзных республик)

1. Металлообработка

1. Помещения производств с применением горючих пластмасс, пресспорошков, поролон и т. п. материалов, нанесением на поверхность изделий легковоспламеняющихся и горючих лаков (красок), промывки и обезжиривания деталей в ЛВЖ, покрытие деталей горючими модельными составами, грунтовки и окраски горючими составами деталей и узлов – площадью 500 кв. м и более, те же участки, не выделенные перегородками, независимо от площади.

2. Окрасочные и сушильные камеры, связанные с окраской и сушкой деталей с наличием лаков, грунтовок и т. п. на основе ЛВЖ.

II. Переработка пластмасс

1. Помещения производств, где при обработке (переработке) пластических масс, пресспорошков и изделий из них выделяются сгораемые пыли – площадью 500 кв. м и более. Те же участки, не выделенные перегородками, – независимо от площади.

2. Помещения производств обработки и хранения горючих пластических масс и изделий из них – площадью 500 кв. м и более.

3. Помещения обработки, хранения целлулоида и изделий из него – независимо от площади.

III. Деревообработка

1 Независимо от площади:

лакокраскоприготовительные, расходные кладовые лакокрасочных материалов, находящиеся в блоке с производственными помещениями;

окрасочные камеры и установки;
сушильные камеры фанерных, мебельных и деревообрабатывающих предприятий;

малярные и клееприготовительные с применением ЛВЖ и ГЖ;
бункеры пыли и системы аспирации древесной пыли.

2. Цехи, участки по производству сувениров из древесины и др. сгораемых материалов с применением лаков и красок на основе ЛВЖ и ГЖ – площадью 500 кв м и более, те же участки, не выделенные перегородками, независимо от площади.

3. Цехи и склады площадью 500 и более кв м:

окрасочные и отделочные цехи с применением ЛВЖ и ГЖ;
закрытые склады хранения ЛВЖ и ГЖ, горючих натуральных и синтетических смол;

электроремонтные мастерские при наличии в них сгораемых материалов и пропитки изоляции;

цехи по производству горючих натуральных и искусственных смол;

цехи ламинирования и печати текстуры с применением смол и красок на основе ЛВЖ и ГЖ;

цехи шлифования деревянных деталей и лаковых покрытий.

4. Предприятия и цехи площадью 1500 кв.м и более:

предприятия по производству мебели, фанеры, древесно-стружечных и древесноволокнистых плит, лыж, клеевых деревянных изделий и деталей, паркета и паркетной доски, деревянной тары, столярных и других деревянных изделий и деталей, технологической щепы;

цех закрытых сортплощадок, сортировочно-измельчительных станций, бункерных галерей для отгрузки щепы;

цех паровых камер непрерывного действия;

цехи: лесопильные, переработки дровяной и лиственной древесины на балансы, шпалорезные, раскроечно-строгальные, упаковочной стружки;

цехи по производству изделий широкого потребления из отходов древесины и других производств.

IV. Бытовая химия

1 Помещения производств, где применяются, перерабатываются, хранятся, разливаются и фасуются ЛВЖ с температурой вспышки паров до 61°С включительно – площадью 500 кв. м и более.

2. Помещения производств, где применяются, перерабатываются и фасуются жидкости с температурой вспышки выше 61°С –

площадью 1000 кв.м и более, участки с применением ЛВЖ, не выгороженные перегородками, – независимо от площади.

V. Производства изделий широкого потребления

1. Обувное и кожгалантерейные производства:

а) цехи: вырубочные, закройные, сборки заготовок, сборки обуви, по производству кожгалантерейных изделий;

б) помещения по производству (вырубке) задников и стелек из картона, изготовления тары, сортировки и тюковки отходов обувного и кожгалантерейного производства;

в) помещения каблучно-колодочного производства (литья каблуков) – площадью 2000 кв.м и более;

г) экспериментальные цехи, цехи механической обработки резины, изготовления резиновой обуви с применением ЛВЖ – площадью 1000 кв. м и более;

д) участки с наличием ЛВЖ и ГЖ, не выделенные перегородками, в вышеуказанных помещениях – независимо от площади.

2. Кожевенное и меховое производство:

а) цехи: отделки кож (сушки, покровного крашения, сортировки), производство мездрового клея; помещения: шерстомойки (сушки), красильно-жировальных станций, завоза сырья сухой консервации, обработки волоса и строжки сырья – площадью 3000 кв.м и более;

б) цехи меховых фабрик: скорняжные, пошивочные, экспериментальные;

помещения: откатки меха, приготовления верховых красителей, дублирования скроев, подсушки сырья – площадью 1000 кв. м и более;

в) цехи по изготовлению сувениров из меха, ткани, кожи и кожзаменителей с применением красителей на основе ЛВЖ и ГЖ площадью 500 кв.м и более, без применения указанных красителей – площадью 1000 кв.м и более.

3. Художественные промыслы:

Предприятия и цехи площадью 500 кв.м и более:

помещения миниатюрной живописи на папье-маше;

росписи тканей;

художественного ткачества;

строчевышивки;

кружевного производства;

коврового производства и т. п.

4. Пух-перовое производство:

Помещения с сухими производственными процессами, склады пуха и пера – суммарной площадью помещений в блоке 500 кв.м и более.

5. Производство льняной промышленности:

Цеха прядильных фабрик: подготовительные, сухого прядения, ткацкие, по производству нетканых материалов, сухих отделочных производств, мешочные, производства канатов и веревок, отделки бортовых тканей – площадью 500 кв.м и более.

6. Производства хлопчатобумажной промышленности:

Цеха хлопкопрядильных фабрик: сортировочно-разрыхлительный, трепальный, угарный, чесальный, гребнечесальный, прядильный, ленторовничный.

Помещения: стригально-ворсовальное, сушильное, отделочное, красильное, окраски тазов и катушек прядильного и меланжевого производства, смесовое прядильного и аппаратного производства, подготовительное и печатное (с применением уайт-спирита) ситце-печатных фабрик, лабазы меланжевых фабрик – площадью 500 кв.м и более.

7. Производства шерстяной промышленности:

Цеха шерстепрядильных производств при содержании целлюлозного волокна: смесовой, трепальный, чесальный, гребнечесальный и ровничный, штапельный камвольного прядения, лабазное помещение аппаратного прядения – площадью 500 кв.м и более.

8. Производства шелковой промышленности:

Цеха шелкопрядильных производств при содержании вискозного волокна: чесальный, ровничный, прядильно-кружевной, уборочный, упаковочный, помещения просмотра шелка – площадью 500 кв.м и более.

9. Производства первичной обработки лубяных культур:

Помещения с сухим производственным процессом, закрытые склады, костросборники в закрытых помещениях и вытяжные вентиляционные камеры.

10. Производства трикотажной и текстильно-галантерейной промышленности:

Помещения с сухим технологическим процессом, склады химикатов при применении ЛВЖ и ГЖ, помещения заливки парафина – площадью 500 кв.м и более.

11. Производства швейной промышленности:

Цехи: подготовительный, экспериментальный, проклея, приготовления клея (спецассортимент). Помещения обработки утепляющей и бортовой прокладки (обычный ассортимент).

12. Производства искусственных кож и плочных материалов, кожи и меха, обувные и кожгалантерейные:

а) цехи по производству клея на основе ЛВЖ и ГЖ – независимо от площади;

б) помещения приготовления и нанесения печатных красок и отделочных растворов (на органических растворителях), регенерации растворителей, вулканизации и вырубки резиновых изделий, насосных ЛВЖ и ГЖ – площадью 500 кв.м и более;

в) закрытые склады гранитоля – независимо от площади;

г) закрытые склады органических растворителей, пластмасс, пенополиуретана, искусственных и синтетических смол и других горючих химических веществ – площадью 500 кв.м и более;

д) помещения подготовки и смешивания волокон, формирования волокнистого слоя, пропитки волокнистой основы, вальцевания и калибрования подошвенных резин, изготовления продукции из пенополиуретана – площадью 500 кв.м и более;

е) помещения шлифования и двоения, экспериментальные цеха площадью 1000 кв.м и более;

ж) помещения подготовки ткани, бункерные, приготовления смесей, изготовления ПХВ искусственных кож и пленочных ПХВ материалов, тиснения, сортировки готовой продукции – площадью 2000 кв.м и более.

13 Лыняные, хлопчатобумажные, шелковые, шерстяные, трикотажные, хлопкоочистительные производства, предприятия первичной обработки лубяных культур, производства искусственных кож и пленочных материалов, кож и меха, обувные и кожгалантерейные фабрики:

Пыльные камеры (пыльные подвалы) для очистки воздуха от горючих пылей, фильтры для очистки воздуха от горючих пылей и помещения для них;

технические помещения, в которых располагаются системы пневмотранспорта и удаления пожаро- и взрывоопасных пылей.

VI. Картонажное производство:

1. Помещения производств художественной упаковки, производств картонных изделий из картона, полиэтилена и др. стораемых материалов, помещения печатных машин офсетной и высокой печати – площадью 1000 кв.м и более.

Участки с наличием ЛВЖ, ГЖ и горючих пылей, не выгороженные перегородками, в вышеуказанных помещениях – независимо от площади.

2. Помещения глубокой печати (печатные, пробной печати, рекуперационные, хранения и приготовления красок) смывки форм, лакирования и целлофанирования – независимо от площади.

Б. Сигнализация (утвержден 15.07.75; Распространен Госстроем СССР по согласованию с ГУПО МВД СССР—письмо от 30.07.75 № 1—2626—на предприятия местной промышленности, подведомственные министерствам союзных республик)

1. МЕТАЛЛООБРАБОТКА:

Помещения производств с применением горючих пластмасс, пресс-порошков, поролонa и т. д. нанесением на поверхность изделий легковоспламеняющихся и горючих лаков (красок), промывки и обезжиривания деталей в ЛВЖ, покрытием деталей горючими модельными составами, грунтовки и окраски горючими составами деталей и узлов—площадью от 100 кв.м до 500 кв.м.

2. ПЕРЕРАБОТКА ПЛАСТМАСС:

Помещения производств, где обрабатываются и хранятся горючие пластмассы, пресс-порошки и изделия из них—площадью от 100 кв.м до 500 кв.м.

3. ДЕРЕВООБРАБОТКА:

Цехи, участки по производству сувениров из древесины и др. сгораемых материалов с применением лаков и красок на основе ЛВЖ и ГЖ—площадью до 500 кв.м;

электроремонтные мастерские при наличии в них сгораемых материалов и пропитки изоляции в ЛВЖ и ГЖ—площадью до 500 кв.м;

цехи, участки по производству горючих натуральных и искусственных смол—площадью от 100 кв.м. до 500 кв.м;

цехи, участки ламинирования и печати текстуры с применением смол и красок на основе ЛВЖ и ГЖ—площадью до 500 кв.м;

цехи, участки шлифования деревянных деталей, древесных плит и лаковых покрытий—до 500 кв.м.

ЦЕХИ ПЛОЩАДЬЮ ОТ 100 кв. м ДО 1000 кв. м;

Предприятия по производству мебели, фанеры, древесностружечных плит, лыж, клееных деревянных изделий и деталей, паркета и паркетной доски, деревянной тары, столярных и других изделий и деталей, технологической щепы;

цехи закрытых сортплощадок, сортировочно-измельчительных станций, бункерных галерей для отгрузки щепы;

цехи паровых сушильных камер непрерывного действия;
лесопильные цехи, переработки дровяной и лиственной древесины на балансы, шпалорезные, раскроечно-строгальные, упаковочной стружки;

цехи изделий широкого потребления из отходов древесины и других производств.

4. БЫТОВАЯ ХИМИЯ:

Помещения производств, где применяются, перерабатываются, разливаются и фасуются ЛВЖ и ГЖ — площадью до 500 кв. м; помещения производств, где применяются, перерабатываются и фасуются жидкости с температурой вспышки выше 61°C — площадью от 100 кв.м до 1000 кв.м.

5. ПРОИЗВОДСТВА ИЗДЕЛИЙ ШИРОКОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ:

Помещения каблучно-колодочного производства (литья каблучков) — площадью от 100 кв.м до 2000 кв.м

Экспериментальные цехи, цехи механической обработки резины, изготовления резиновой обуви с применением ЛВЖ — площадью от 100 кв.м до 1000 кв.м;

участки, выделенные перегородками, в цехах по изготовлению сувениров из меха, ткани, кожи и кожзаменителей с применением красителей на основе ЛВЖ и ГЖ — площадью до 500 кв.м; без применения указанных красителей — от 100 кв. м. до 1000 кв.м;

цехи и помещения: отделки кож (сушки, покровного крашения, сортировки), производства мездрового клея, шерстомойки (сушки), красильно-жировальных станций, завоза сырья сухой консервации, обработки волоса и строжки сырья — площадью от 100 кв.м до 3000 кв. м;

помещения откатки меха, приготовления верховых красителей, дублирования скроев, подсушки сырья — площадью от 100 кв.м до 1000 кв.м.

6. ХУДОЖЕСТВЕННЫЕ ПРОМЫСЛЫ:

Помещения миниатюрной живописи на папье-маше, росписи тканей, художественного ткачества, строчевышивки, кружевного производства, коврового производства и т. п.— площадью до 500 кв.м.

7. ПУХ-ПЕРОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО:

Помещения с сухими производственными процессами, склады пуха и пера – площадью до 500 кв.м

8. ПРОИЗВОДСТВА ЛЬНЯНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ:

Цеха прядильных фабрик: подготовительные, сухого прядения, ткацкие, по производству нетканых материалов, сухих отделочных производств, мешочные, производства канатов и веревок, отделки бортовых тканей – площадью от 100 кв.м до 500 кв.м.

9. ПРОИЗВОДСТВА ХЛОПЧАТОБУМАЖНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ:

Помещения: стригально-ворсовальное, сушильное, отделочное, красильное, окраски тазов и катушек прядильного и меланжевого производства, смесовое прядильного и аппаратного производства, подготовительное и печатное (с применением уайт-спирита) ситце-печатных фабрик, лабазы меланжевых фабрик – площадью от 100 кв. м до 500 кв.м.

10. ПРОИЗВОДСТВА ШЕРСТЯНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ:

Цехи шерстепрядильных производств при содержании целлюлозного волокна: смесовой, трепальный, чесальный, гребнечесальный, ровничный, штапельный камвольного прядения, лабазное помещение аппаратного прядения – площадью от 100 кв. м до 500 кв. м

11. ПРОИЗВОДСТВА ШЕЛКОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ:

Цехи шелкопрядильных производств при содержании вискозного волокна: чесальный, ровничный, прядильно-кружевной, уборочный, упаковочный, помещения просмотра шелка – площадью от 100 кв. м до 500 кв. м.

12. ПРОИЗВОДСТВА ТРИКОТАЖНОЙ И ТЕКСТИЛЬНО-ГАЛАНТЕРЕЙНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ:

Помещения с сухим технологическим процессом, склады химикатов при применении ЛВЖ и ГЖ, помещения заливки парафина площадью до 500 кв.м.

13. ПРОИЗВОДСТВА ИСКУССТВЕННЫХ КОЖ И ПЛЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ, КОЖИ И МЕХА, ОБУВНЫЕ И КОЖГАЛАНТЕРЕЙНЫЕ:

Помещения приготовления и нанесения печатных красок и отделочных растворов (на органических растворителях), регенерации и растворителей, вулканизации и вырубки резины, насосных ЛВЖ и ГЖ – площадью до 500 кв.м;

закрытые склады органических растворителей, пластмасс, пенополиуретана, искусственных и синтетических смол и других горючих химических веществ – площадью до 500 кв.м;

помещения подготовки и смешивания волокон, формирования волокнистого слоя, пропитки волокнистой основы, вальцевания и калибровки подошвенных резин, изготовления продукции из пенополиуретана – площадью от 100 кв.м до 500 кв.м;

помещения шлифования и двоения, экспериментальные цеха – площадью от 100 кв.м до 1000 кв.м;

помещения подготовки ткани, бункерные, приготовления смесей, изготовления ПВХ искусственных кож и пленочных ПВХ материалов, тиснения, сортировки готовой продукции площадью от 100 кв.м до 2000 кв.м.

14. КАРТОНАЖНОЕ ПРОИЗВОДСТВО:

Помещения производств художественной упаковки, производств картонных изделий из картона, полиэтилена и др. сгораемых материалов, помещения печатных машин офсетной и высокой печати – площадью от 100 кв.м до 1000 кв.м.

15. ПРОИЗВОДСТВА ШВЕЙНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (обычный ассортимент)

Помещения площадью 100 кв.м и более:

Цехи: подготовительные, экспериментальные, лекальные, раскройные, вышивальные, вязальные, швейные, отделочные, гофрирования и плиссировки;

подсобные помещения: светокопировальные, участки печатания ярлыков, коробочные, ширпотреба, расчета тканей, тарные и т. п.;

складские помещения: фурнитуры, моделей, лекал, тканей, готовой продукции, ватина и т. п.

МИНИСТЕРСТВО МОНТАЖНЫХ И СПЕЦИАЛЬНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ СССР

А. Тушение (утвержден 19.11.74)

1. Помещения: малярные, окрасочные, сушильные, промывки деталей, отделки и покрытий с применением ЛВЖ и ГЖ – площадью 500 кв.м и более.

Те же участки, не выделенные перегородками, – независимо от площади.

2. Окрасочные и сушильные камеры с применением ЛВЖ и ГЖ.

3. Краскоприготовительные и лакоприготовительные с применением ЛВЖ и ГЖ.

4. Закрытые склады ЛВЖ и ГЖ и горючих химических компонентов – площадью 500 кв.м и более.

5. Помещения деревообрабатывающие и производства антисептирования древесины – площадью 1500 кв.м и более.

Б. Сигнализация (утвержден 14.07.75)

1. Помещения: малярные, окрасочные, сушильные, промывки деталей, отделки и покрытий с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей площадью до 500 кв.метров.

2. Закрытые складские помещения легковоспламеняющихся и горючих жидкостей и горючих химических компонентов площадью до 500 кв.метров.

3. Помещения деревообрабатывающие и производства антисептирования древесины площадью от 100 кв.метров до 1500 кв.метров.

4. Убежища ГО с промышленным фильтровентиляционным оборудованием – независимо от площади.

МИНИСТЕРСТВО МЯСНОЙ И МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

А. Тушение (утвержден 11.11.74)

1. **Перо-пуховое производство** – основной цех и закрытый склад перо-пухового сырья – площадью 500 кв.м и более.

2. **Клеевое производство** – отделения экстракционное, полировочное, гранулирования и обработки технического жира с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей – площадью 500 кв. м и более.

Те же отделения, расположенные в других цехах и не выделенные перегородками, – независимо от площади этих отделений.

3. Консервное производство (литография) – отделения печатные и окрасочные – площадью 500 кв. м и более.

Те же отделения, расположенные в других цехах и не выделенные перегородками, а также помещения для приготовления красок, лаков и эмалей – независимо от площади этих отделений или помещений.

4. Деревообрабатывающее производство – помещения площадью 1500 кв. м и более.

5. Закрытые склады легковоспламеняющихся и горючих жидкостей – площадью 500 кв. м и более.

Б. Сигнализация (утвержден 28.12.76)

1. Перо-пуховое производство – основной цех и закрытый склад перо-пухового сырья – площадью до 500 кв. м.

2. Клеевое производство – отделения экстракционное, полировочное, гранулирования и обработки технического жира с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей – площадью до 500 кв. м; отделения сушки паренки, получения сернистого газа, консервирования клея, костной муки, гранулирования клея на холодных поверхностях – независимо от площади.

3. Консервное производство (литография) – отделения печатные и окрасочные – площадью до 500 кв. м.

4. Деревообрабатывающее производство – площадью от 100 до 1500 кв. м.

5. Помещения предубойного содержания скота – отделение приготовления кормов – при площади 100 кв. м и более.

6. Мясожировое производство – отделения обработки волоса и щетины, сушки пикал и пузырей, пищевых и костных жиров, комплектации жиров, дробления и просеивания кормовой муки – независимо от площади.

7. Мясоперерабатывающее производство – отделение подготовки искусственной оболочки – независимо от площади.

8. Помещения производства желатина и преципитата – отделения сушки, фасовки, измельчения и просеивания – независимо от площади.

9. Птицеперерабатывающее производство – склады кормов, отделения дробления и просеивания кормовой муки, обработка пера, хранение пера, кормовой муки – при площади 100 кв. м и более.

10. Помещения для кратковременного оперативного хранения различных продуктов, идущих как компоненты в состав выпускаемой продукции (хлеб, специи, корма, искусственная оболочка и др.) – при площади 100 кв. м и более.

11. Помещения для оперативного хранения сгораемых материалов (деревянная, пластмассовая, картонная тара, опилки и др.), а также негорючих материалов в сгораемой упаковке, расположенные внутри основного производства – при площади 100 кв.м и более.

12. Помещения для кратковременного хранения готовой продукции (упаковочные, экспедиции, хранения желатина, преципитата, кормовой и барабанной муки, технического жира, материальные и оперативные склады, расположенные внутри основного производства и др.) – при площади 100 кв.м и более.

13. Помещения для сушки, расфасовки и хранения сухих молочных продуктов – при площади 500 кв.м и более.

14. Помещения для упаковки сыра в пленку при площади 100 кв.м и более.

15. Помещения машинных и аппаратных залов аммиачных компрессорных станций и складов аммиака при площади 100 кв.м и более.

16. Помещения прачечных (кроме стирального), агрегатных, инструментальных, лаборатории КИП и автоматики, ремонта КИП и весов, электротехнических – независимо от площади.

17. Закрытые склады легковоспламеняющихся и горючих жидкостей – площадью до 500 кв.м.

МИНИСТЕРСТВО НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ И НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

А. Тушение (утвержден 19.04.77 взамен утвержденного ранее)

1. Помещения производства шин, резиновых технических изделий, резиновой обуви, ремонта шин, дробления, просева и вальцевания резины площадью 750 кв.м и более.

2. Помещения (цехи) приготовления резиновых клеев.

3. Склады (резервуарные парки) хранения спирта с объемом единичного резервуара свыше 1000 куб.м.

4. Помещения полимеризации синтетического каучука.

5. Сушилки каучука в отделениях выделения.

6. Помещения насосных легковоспламеняющихся и горючих жидкостей объемом более 500 куб.м.

7. Помещения складов легковоспламеняющихся и горючих жидкостей площадью 500 кв.м и более.

8. Помещения складов химикатов, текстиля, шин и резиновых технических изделий площадью более 500 кв.м.

9. Помещения складов каучука площадью 500 кв.м и более, резины площадью 750 кв.м и более.

10. Помещения деревообрабатывающих (в том числе по изготовлению и ремонту деревянной тары) цехов площадью 1500 кв.м и более.

Б. Сигнализация (утвержден 19.04.77)

1. Помещения производства шин, резиновых технических изделий, резиновой обуви, ремонта шин, дробления, просева и вальцевания резины площадью от 100 до 750 кв.м (за исключением участков вулканизации).

2. Помещения насосных ЛВЖ и ГЖ объемом от 100 до 500 куб м включительно.

3. Помещения складов ЛВЖ и ГЖ площадью от 100 до 500 кв.м.

4. Помещения складов горючих химикатов, текстиля, шин и резиновых технических изделий площадью от 100 до 500 кв.м.

5. Помещения гидроиспытания резиновых технических изделий горючими жидкостями площадью 100 кв.м и более.

6. Помещения складов каучука площадью от 100 до 500 кв.м, резины площадью от 100 до 750 кв.м.

7. Помещения деревообрабатывающих (в том числе по изготовлению и ремонту деревянной тары) цехов площадью от 100 до 1500 кв.м.

МИНИСТЕРСТВО НЕФТЯНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

А. Тушение (утвержден 22.11.74)

1. Нефтенасосные на магистральных нефтепроводах производительностью 1200 куб.м в час и более.

2. Резервуарные парки для хранения сжиженных газов и нестабильного газового бензина при газоперерабатывающих заводах и центральных пунктах сбора нефти и газа.

3. Помещения насосных ЛВЖ и ГЖ и сжиженных газов объемом 500 куб.м и более, машинные залы компрессорных с газотурбинными двигателями.

4. Огневые подогреватели нефти, входящие в состав технологических установок центрального пункта сбора нефти и газа.

Б. Сигнализация (утвержден 12.03.76)

1. Помещения насосных ЛВЖ и ГЖ объемом до 500 куб.м на газоперерабатывающих заводах, нефтенасосные с производитель-

ностью до 1200 куб.м в час, расположенные на центральных пунктах сбора нефти и газа.

2. Помещения маслорегенерационных установок и пунктов замера и редуцирования газа газоперерабатывающих заводов.

3. Лаборатории для анализа нефтей, ЛВЖ, ГЖ и горючих газов.

4. Закрытые склады ЛВЖ и ГЖ и горючих газов – площадью до 500 кв.м.

5. Окрасочные помещения баз обслуживания и ремонта – площадью от 100 до 500 кв.м.

6. Машинные залы компрессорных станций с газомотокомпрессорами.

МИНИСТЕРСТВО ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

А. Тушение (утвержден 26.08.74)

1. Помещения деревообрабатывающих мастерских по ремонту и подготовке тары из сгораемых материалов, картонажные – площадью 1500 кв.м и более.

2. Производственные помещения: приема коньяков заводов по розливу вин; хранения и выдержки коньячных спиртов, купажные, хранения коньяков, приготовления спиртованных вод, термической обработки спиртованных вод на коньячных заводах; коньячных спиртов заводов шампанских вин; дробильно-полировочные пивоваренных заводов; приготовления и фильтрации водки, приготовления настоев и ароматных спиртов, предкупажные, купажные и денатурационные ликеро-водочных заводов – площадью 1000 кв.м и более.

3. Помещения: экстракционные, реакционные, отпускные, приемные и сливные с применением ЛВЖ и ГЖ, полировочные, лакировочные, литографии на бумаге, подготовки печатных форм и нанесения печати, экспериментальные, в которых применяются вещества с неизвестными пожароопасными свойствами, приготовления парфюмерной композиции, одеколонов, духов и их расфасовки – площадью 500 кв.м и более. Те же участки, не выделенные перегородками, – независимо от площадей.

4. Помещения доферментационной обработки и ферментации табака, обеспыливания тары, сушки рядна, переработки отходов, табачные, папиросные, сигаретные, подготовительные и набойные – площадью 1000 кв.м и более.

5. Краскоприготовительные и лакоприготовительные.

6. Окрасочные и сушильные камеры.

7. Закрытые складские помещения горючего сырья, сгораемой продукции и тары из сгораемых материалов, бумаги, растительного масла в таре – площадью отсека 1000 кв.м и более.

8. Закрытые складские помещения негорюемых материалов в сгораемой упаковке – площадью 1500 кв. м и более.

9. Склады масличных семян, шрота, муки, белкового корма, какао-бобов, ячменя и солода, лузги, шелухи, какао-веллы – площадью отсека 2500 кв.м и более.

10. Склады пива и минеральной воды в сгораемой таре – площадью свыше 3000 кв.м.

11. Помещения спиртохранилищ спиртовых и ликеро-водочных заводов, склады готовой продукции ликеро-водочных заводов площадью 1000 м² и более.

12. Помещения сливных отделений спиртовых и ликеро-водочных заводов площадью 500 м² и более.

Примечание: 1. Склады сахара-песка и бестарного хранения брикетированного жома должны быть разделены на отсеки, вместимостью каждого не более 10 000 т сахара или жома и площадью до 2500 кв. м (без спринклерования).

Б. Сигнализация (утвержден 12.05.76)

1. Помещения деревообрабатывающих мастерских по ремонту и подготовке тары из сгораемых материалов, картонажные – площадью от 100 кв.м до 1500 кв.м

2. Помещения: приема коньяков, розлива вин, хранения и выдержки коньячных спиртов, купажные, хранения коньяков, приготовления спиртованных вод, термической обработки спиртованных вод на коньячных заводах, коньячных спиртов заводов шампанских вин; дробильно-полировочные пивоваренных заводов; приготовления, хранения, фильтрации и розлива спиртов и ликеро-водочных изделий; подработки, сушки и очистки зерна; сушки кормовых дрожжей и упаковки их в сухом виде; приготовления сухих напитков; сироповарочные, приготовления настоев и ароматных спиртов; предкупажные, купажные и денатурационные ликеро-водочных заводов – площадью от 100 кв. м до 1000 кв. м.

3. Помещения: экстракционные, реакционные, ректификационные, отпускные, приемные и сливные с применением ЛВЖ и ГЖ; полировочные, лакировочные, литографии на бумаге, подготовки печатных форм и нанесения печати; экспериментальные, в которых применяются вещества с неизвестными пожароопасными свойствами; приготовления парфюмерной композиции, одеколонов, духов и их расфасовка – площадью до 500 кв.м.

4. Помещения: доферментационной, послеферментационной обработки и ферментации табака; обеспыливания тары, сушки рядна, переработки отходов, табачные, папиросные, сигаретные, подготовительные и набойные – площадью от 100 кв.м до 1000 кв.м.

5. Помещения: сушильные, сепарации, дробления, сортировки и смешивания кофепродуктов и пряностей, мешковыбивальные, просеивательные; размола сахарного песка в пудру; расфасовки, упаковки готовой продукции кондитерских фабрик, сахарных заводов – площадью от 100 кв.м до 1500 кв.м.

6. Элеватор шрота с рабочей башней с туннелями и подвальными помещениями.

МИНИСТЕРСТВО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ, СРЕДСТВ АВТОМАТИЗАЦИИ И СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ СССР

А. Тушение (утвержден 13.08.74)

1. Помещения: окрасочные, пропиточные, промывки, обработки горючих пластмасс, сборки вычислительной техники – площадью 500 кв.м и более. Те же участки, не выделенные перегородками, – независимо от площади.

2. Окрасочные и сушильные камеры.

3. Краскоприготовительные.

4. Помещения деревообрабатывающие – площадью 1500 кв.м и более, модельные – площадью 1000 кв.м и более.

5. Закрытые склады ЛВЖ, ГЖ и горючесмазочных материалов – площадью 500 кв.м и более.

6. Помещения обработки целлулоида.

Б. Сигнализация (утвержден 16.10.75)

1. Помещения: окрасочные, пропиточные, промывки, обработки горючих пластмасс, сборки средств вычислительной техники – площадью до 500 кв.м.

2. Помещения деревообрабатывающие – площадью от 100 кв.м до 1500 кв.м, модельные – площадью от 100 кв.м до 1000 кв.м.

3. Участки упаковки и консервации – площадью 100 кв.м и более.

4. Помещения копировально-множительных служб – площадью 100 кв.м и более.

5. Закрытые склады ЛВЖ, ГЖ и горюче-смазочных материалов – площадью до 500 кв.м.

6. Сборочные цехи и участки (за исключением сборки средств вычислительной техники) – площадью 1000 кв.м и более.

МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА СССР

А. Тушение (утвержден 25.11.74)

1. Помещения деревообрабатывающие, раскроя линолеума и обоев площадью 1500 кв.м и более.
2. Помещения: окрасочные, малярные, промывки деталей, обработки пластмасс – площадью 500 кв.м и более. Те же участки, не выделенные перегородками, – независимо от площади.
3. Краскоприготовительные и клееприготовительные.
4. Окрасочные и сушильные камеры.
5. Закрытые склады ЛВЖ, ГЖ, пластмасс, горючесмазочных материалов и горючих химических компонентов площадью – 500 кв.м и более.
6. Закрытые склады деревянных деталей и изделий: зданий I – II степени огнестойкости – площадью 3000 м² и более;
» III » » » 2000 » » ;
» IV – V » » » 1200 » »
7. Цехи по производству древесностружечных и древесноволокнистых плит – площадью 1500 кв.м и более.
8. Цехи лесопильные – площадью 1500 кв.м и более.

Б. Сигнализация (утвержден 22.11.76)

1. Помещения: деревообрабатывающие, раскроя линолеума и обоев площадью от 100 до 1500 кв.м.
2. Помещения: окрасочные, малярные, промывки деталей, обработки пластмасс – площадью до 500 кв.м.
3. Закрытые склады ЛВЖ, ГЖ, пластмасс, горючих смазочных материалов и горючих химических компонентов – площадью до 500 кв.м.
4. Закрытые склады деревянных и готовых изделий при площади зданий:
V степени огнестойкости – от 100 до 1200 кв. м,
IV степени огнестойкости – от 100 до 1600 кв. м;
III степени огнестойкости – от 100 до 2000 кв.м;
I и II степени огнестойкости – от 100 до 3000 кв.м,
5. Цехи по производству древесностружечных и древесноволокнистых плит – площадью от 100 до 1500 кв.м.
6. Цехи лесопильные от 100 до 1500 кв.м.
7. Помещения: пропиточные с применением ЛВЖ и ГЖ, приготовления мастик с применением полимерных материалов, произ-

водств полистирольных плиток и полистирольного пенопласта – площадью от 100 кв.м и более.

8. Цехи по производству руберойда, толя, пленки и обоев, картона, линолеума, пропитки бумаги и картона – площадью 100 кв.м и более.

9. Помещения: изготовления и испытания пластмасс и резинотехнических изделий, приготовления формовочных смесей с применением угольной пыли, печных трансформаторов, приготовления стержневых смесей с применением фурановой смолы, стеарата кальция и т. п. – площадью 100 кв.м и более.

МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ СССР

А. Тушение (утвержден 04.05.74)

1. Склады: руберойда, обоев, толя, пленки, картона, бумажной макулатуры, тряпья, сгораемых химикатов, сгораемого волокнистого сырья, старой резины, линолеума, мастик и смол – площадью 1000 кв.м и более.

2. Склады нескороаемых материалов в сгораемой упаковке: сантехизделий, стекла, строительного фаянса, строительной керамики – площадью 4000 кв.м и более.

3. Цехи: по производству и приготовлению кумароновых каучуковых мастик, ворсолина, мастик КН-8, полимерных материалов, полистирольного пенопласта, полистирольных плиток и окрасочные помещения – площадью 500 кв.м и более.

4. Цехи по производству руберойда, толя, пленки и обоев, картона, линолеума, пропитки бумаги и картона, столярные, модельные и лесотарные помещения – площадью 1000 кв.м и более.

5. Участки приготовления суспензии из алюминиевой пудры, не выделенные перегородками, – независимо от площади.

Б. Сигнализация (утвержден 14.08.75)

1. Склады: руберойда, обоев, толя, пленки, картона, бумажной макулатуры, тряпья, сгораемых химикатов, сгораемого волокнистого сырья, старой резины, линолеума, мастик и смол – площадью от 100 кв.м до 1000 кв.м.

2. Склады нескороаемых материалов в сгораемой упаковке: сантехизделий, стекла, строительного фаянса, строительной керамики – площадью от 100 кв.м до 4000 кв.м.

3. Цехи: по производству и приготовлению кумароновых каучуковых мастик, ворсолина, мастик КН-8, полимерных материалов, полистирольного пенопласта, полистирольных плиток и окрасочные помещения – площадью до 500 кв.м.

4. Цехи: по производству рубероида, толя, пленки и обоев, картона, линолеума, пропитки бумаги и картона, столярные, модельные и лесогарные помещения – площадью до 1000 кв.м.

МИНИСТЕРСТВО РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР

А. Тушение (утвержден 05.07.74)

1. Помещения судостроительных и судоремонтных предприятий: шаблонные, изготовления судов из стеклопластиков – площадью 1000 кв.м и более.

2. Помещения деревообрабатывающие, деревоустановочные (комплектовочные), плазразметочные, судов на стапелях и эллингах, доковые – площадью 1500 кв.м и более.

3. Помещения очистки, грунтовки, изоляционные, малярные, окрасочные, термостатирования, агрегатирования, пропитки, расконсервации, спецпокрытий, обезжиривания, пластмасс, испытания турбин и двигателей, компрессорные с масляным хозяйством, изоляции, макетов, смесеприготовительные с применением ЛВЖ и ГЖ, приготовления модельного состава и изготовления моделей, углеприготовления, лакирования, литографии, подготовки печатных форм нанесения печати – площадью 500 кв.м и более.

Те же участки, не выделенные перегородками – независимо от площади.

4. Окрасочные и сушильные камеры.

5. Краскоприготовительные.

6. Склады изоляционных материалов, судового оборудования, комплектации «ЭРА», главные магазины – площадью 1000 кв.м и более.

7. Склады шаблонов, ЛВЖ, ГЖ и смазочных материалов, кладовые изоляционных материалов в трубозаготовительных цехах – площадью 500 кв.м и более.

8. Помещения сушки морских водорослей в целом виде, мельничных отделений, складов сетематериалов и орудий лова площадью 1000 кв.м и более.

9. Помещения водорослевых предприятий: отделений сушки, дробления и упаковки агара, агароида, производства водорослевой кормовой муки и крупки, производства мальгината (кроме склада водоросли и сырьевого отделения) площадью 500 кв. м и более.

Б. Сигнализация (утвержден 14.10.75)

1. Помещения судостроительных и судоремонтных предприятий площадью от 100 до 1000 кв.м.
 - шаблонные, изготовление судов из стеклопластиков, механической обработки деталей из стеклопластиков
2. Помещения площадью от 100 до 1500 кв.м:
 - деревообрабатывающие, деревоустановочные (комплектовочные), плазоразметочные, судов на стапелях и эллингах, доковые, пропитки древесины, сушки древесины, такелажно-парусные, обойные, отделений упаковки банок в ящики.
3. Помещения площадью до 500 кв.м:
 - очистки, грунтовки, изоляционные, малярные, окрасочные, термостатирования, агрегатирования, пропитки, расконсервации, спецпокрытий, обезжиривания, пластмасс, испытания турбин и двигателей, компрессорные с масляным хозяйством, изоляции, макетов, смесеприготовительные с применением ЛВЖ и ГЖ, приготовления модельного состава и изготовления моделей, углеприготовления, лакирования, литографии, подготовки печатных форм, нанесение печати.
4. Склады шаблонов, ЛВЖ, ГЖ и смазочных материалов, кладовые изоляционных материалов в трубозаготовительных цехах площадью до 500 кв. м.
5. Помещения:
 - мельничных отделений, сушки морских водорослей в целом виде, складов сетематериалов и орудий лова площадью от 100 до 1000 кв.м.
6. Помещения водорослевых предприятий:
 - отделений сушки, добавления и упаковки агара, агароида, производства водорослевой кормовой муки и крупки площадью до 500 кв.м.
7. Помещения ацетиленовых станций: генераторных с промежуточным складом карбида и раскупорочной, отделений компрессии, сушки и очистки ацетилена, газгольдеров ацетилена, ацетиленовых разрядных (распределительных) установок площадью от 100 кв. м и более.
8. Помещения аммиачных холодильных станций: машинного и аппаратного отделений, аммиакохранилищ площадью от 100 кв. м и более.

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА СССР

А. Тушение (утвержден 09.08.74)

1. Помещения. деревообрабатывающие (машинозаготовительные, машиноборочные, антисептирования, лесопиления), обойные и деревянных клееных конструкций, производства фосфатополистирола и фосфатоперлитогеля – площадью 1500 кв.м и более.

2. Помещения: малярные, окрасочные, склеивания деталей с применением ЛВЖ и ГЖ, шино-ремонтные, производства пенополиуретана, пенополистирола – площадью 500 кв.м и более. Те же участки, не выделенные перегородками – независимо от площади.

3. Камеры окрасочные и сушильные с применением ЛВЖ и ГЖ. Камеры сухого шлифования деревянных изделий.

4. Краскоприготовительные и клееприготовительные с применением ЛВЖ и ГЖ.

5. Закрытые склады ЛВЖ, ГЖ, лакокрасочных материалов, пенополистирола и пенополиуретана – площадью 500 кв.м и более.

6. Склады резины, текстиля и сгораемых изоляционных материалов – площадью 750 кв.м и более.

7. Склады готовой продукции столярных изделий при следующих площадях зданий:

V	степени	огнестойкости	— 1200 кв. м и более,
IV	»	»	— 1600 кв. м и более,
III	»	»	— 2000 кв. м и более,
II—I	»	»	— 3000 кв. м и более.

Б. Сигнализация (утвержден 11.08.75)

1. Помещения: деревообрабатывающие (машинозаготовительные, машиноборочные, антисептирования, лесопиления, сушильные камеры), обойные и деревянных клееных конструкций, производства фосфатополистирола и фосфатоперлитогеля, древесностружечных плит, щитовых конструкций, тарнозаготовительные, ремонта контейнеров – площадью от 100 кв.м до 1500 кв.м.

2. Помещения: малярные, окрасочные, склеивания деталей с применением ЛВЖ и ГЖ, шино-ремонтные, производства пенополиуретана и пенополистирола, приготовления и хранения мастики, хранения, приема и выдачи олеинового лака «куперсоль», участков консервации готовых изделий, обработки труб из полиэтилена – площадью до 500 кв.м.

3. Закрытые склады ЛВЖ, ГЖ, лакокрасочных материалов и

химикатов, пенополистирола и пенополиуретана; баллонов с горючими газами и кислородом – площадью до 500 кв.м.

4. Склады резины, текстиля и сгораемых изоляционных материалов – площадью от 100 кв.м до 750 кв.м.

5. Склады готовой продукции столярных изделий, пиломатериалов, клееных и деревянных конструкций при следующих площадях зданий:

- V степени огнестойкости – от 100 кв.м до 1200 кв.м
- IV степени огнестойкости – от 100 кв.м до 1600 кв.м
- III степени огнестойкости – от 100 кв.м до 2000 кв.м
- II-I степени огнестойкости – от 100 кв.м до 3000 кв.м

ВСЕСОЮЗНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «СОЮЗСЕЛЬХОЗТЕХНИКА»

А. Тушение (утвержден 12.07.74)

1. Прирельсовые базы лесных материалов с грузооборотом 45–50 тыс.кбм в год и более.

Цехи – лесопильный и производства деревянных конструкций – площадью 1500 кв.м и более.

2. Заводы, ремонтные мастерские и предприятия технического обслуживания машин и оборудования:

а) помещения: окрасочных, складов лакокрасочных материалов, складов и насосных ЛВЖ, ГЖ и смазочных масел, пропитки и сушки обмоток электрооборудования – площадью 500 кв. м и более;

испытания форсунок и обратных клапанов дизельной аппаратуры – площадью 1000 кв.м и более;

складов резины и резинотехнических изделий – площадью 750 кв. м и более;

складов запасных частей, ремонтных материалов – площадью 1500 кв. м и более;

деревообрабатывающие и обойные – площадью 1500 кв.м и более;

б) участки, не выделенные перегородками:

заправки машин горючесмазочными материалами сборки и испытания дизельных топливных насосов, консервации и упаковки в сгораемую тару – независимо от площади.

заправки машин только смазочными материалами – площадью 500 кв.м и более.

3. Краскоприготовительные, окрасочные и сушильные камеры.

Б. Сигнализация (утвержден 10.08.76)

1. Помещения и цехи лесопильные, деревообрабатывающие, обойные, склады запасных частей и ремонтных материалов – площадью от 100 до 1500 кв.м.

2. Помещения:

– окрасочных, складов лакокрасочных материалов, складов и насосных ЛВЖ и ГЖ, смазочных масел, пропитки и сушки обмоток электрооборудования – площадью до 500 кв.м;

– испытания форсунок и обратных клапанов дизельной аппаратуры – площадью от 100 до 1000 кв.м;

– складов резины и резинотехнических изделий – площадью от 100 до 750 кв.м.

3. Помещения: заправки машин горючесмазочными материалами, сборки и испытания дизельных топливных насосов, консервации и упаковки в сгораемую тару, приготовления клея из эпоксидных смол, изготовление деталей из полимеров – площадью 100 кв.м и более.

4. Помещения: диагностики автомобилей и тракторов, обкатки тракторов, комбайнов и автомобилей после ремонта, ремонта силового и автотракторного электрооборудования (оплеточный и обмоточный), масляных силовых трансформаторов, шин (шиномонтажный и вулканизационный) – площадью 500 кв.м и более.

5. Помещения технического обслуживания автомобилей ТО-1, ТО-2 и тракторов ТУ-2, ТУ-3; текущего ремонта автомобилей (СТОА) и тракторов (СТОТ) – площадью 1000 кв.м и более.

6. Участки заправки машин только смазочными материалами, не выделенные перегородками, – площадью от 100 до 500 кв.м.

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА СССР

А. Тушение (утвержден 05.12.74)

1. Помещения: окрасочные и лакопокрытий с применением ЛВЖ и ГЖ, по производству и приготовлению кумароновых каучуковых мастик и мастик КН-8, полимерных материалов, полистирольного пенопласта и полистирольных плиток – площадью 500 м² и более.

Те же участки, не выделенные перегородками, – независимо от площади.

2. Окрасочные и сушильные камеры с применением ЛВЖ и ГЖ.

3. Красколакоприготовительные с применением ЛВЖ и ГЖ.

4. Закрытые склады ЛВЖ и ГЖ – площадью 500 м² и более.

5. Цехи по производству рубероида, толя, пленки и обоев, картона, линолеума, пропитки бумаги и картона площадью 1000 м² и более.

6. Помещения деревообрабатывающие, сборки и отделки древесины, сортировки и облагораживания шпона, сортировочно-обрезные площадью 1500 м² и более.

7. Закрытые склады деревянных деталей и готовых изделий, древесно-стружечных и древесно-волоконистых плит при следующих площадях зданий:

V степени огнестойкости	– 1200 м ² и более
IV » »	– 1600 м ² и более
III » »	– 2000 м ² и более
I–II » »	– 3000 м ² и более

Б. Сигнализация (утвержден 31.05.76)

1. Помещения красколакоприготовительные, окрасочные лакопокрытий и пропиточные с применением ЛВЖ и ГЖ, по производству и приготовлению кумароновых каучуковых мастик КН-8, полимерных материалов, полистирольного пенопласта и полистирольных плиток площадью 500 кв.м.

2. Закрытые склады ЛВЖ и ГЖ площадью до 500 кв.м.

3. Цехи по производству рубероида, толя, пленки и обоев, картона, линолеума, пропитки бумаги и картона площадью от 100 до 1000 кв.м.

4. Помещения деревообрабатывающие, сборки и отделки древесины, сортировки и облагораживания шпона, сортировочно-обрезные площадью от 100 до 1500 кв.м.

5. Закрытые склады деревянных деталей и готовых изделий, древесностружечных и древесноволокнистых плит при следующих площадях:

- а) V степени огнестойкости от 100 до 1200 кв.м;
- б) IV степени огнестойкости от 100 до 1600 кв.м;
- в) III степени огнестойкости от 100 до 2000 кв.м;
- г) I–II степени огнестойкости от 100 до 3000 кв.м.

6. Помещения изготовления и испытания пластмасс и резинотехнических изделий, приготовления формовочных смесей с применением угольной пыли, помещения печных трансформаторов, приготовления стержневых смесей с применением фурановой смолы, стеарата кальция и т. п., площадью 100 м² и более.

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА ПРЕДПРИЯТИЙ ТЯЖЕЛОЙ ИНДУСТРИИ СССР

А. Тушение (утвержден 12.04.76)

1. Помещения промывки, грунтовки, окраски и сушки, приготовления клеев, шпаклевок, герметиков, колеров и т. п. материалов с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, разливочные и расфасовочные легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, шлифовки и полировки изделий из древесины, помещения изготовления и обработки пластмасс и пластмассовой оснастки — площадью 500 кв. м и более. Те же помещения, не выделенные перегородками, а также окрасочные и сушильные камеры независимо от площади.

2. Кладовые и закрытые склады легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, пластмасс и пластмассовой оснастки — площадью 500 кв. м и более.

3. Помещения лесопильные, деревообрабатывающие, тарные, ремонтно-строительные, столярно-сборочные, опалубочно-столярные, по производству и обработке древесно-стружечных и древесно-волоконистых плит, раскроя линолеума и обоев — площадью 1500 кв. м и более.

4. Закрытые склады деревянных деталей и изделий площадью:

1200 кв. м и более для зданий V степени огнестойкости.

1600 кв. м и более для зданий IV степени огнестойкости.

2000 кв. м и более для зданий III степени огнестойкости.

3000 кв. м и более для зданий I и II степени огнестойкости.

Б. Сигнализация (утвержден 12.04.76)

1. Помещения промывки, грунтовки, окраски и сушки, приготовления шпаклевок, красок, герметиков, колеров и т. п. материалов с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, разливочные и расфасовочные легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, шлифовки и полировки изделий из древесины, помещения изготовления и обработки пластмасс и пластмассовой оснастки — площадью до 500 кв. м.

2. Кладовые и закрытые склады легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, пластмасс и пластмассовой оснастки — площадью до 500 кв. м.

3. Помещения лесопильные, деревообрабатывающие, тарные, ремонтно-строительные, столярно-сборочные, опалубочно-столярные, по производству и обработке древесно-стружечных и древесно-

волоконистых плит, раскроя линолеума и обоев площадью от 100 до 1500 кв. м.

4. Закрытые склады деревянных изделий и деталей — площадью от 100 до:

1200 кв. м для зданий V степени огнестойкости;

1600 кв. м для зданий IV степени огнестойкости;

2000 кв. м для зданий III степени огнестойкости;

3000 кв. м для зданий I и II степени огнестойкости.

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА ПРЕДПРИЯТИЙ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

А. Тушение (утвержден 25.08.75)

1. Окрасочные отделения (помещения) площадью 500 кв. м и более и сушильные камеры.

2. Цехи: деревообрабатывающие, лесопильные, столярно-сборочные, машинозаготовительные (машинная обработка дерева) и сборки вагон-домиков — площадью 1500 кв. м и более.

3. Закрытые склады деревянных деталей и изделий:

— зданий I и II степени огнестойкости — площадью 3000 кв. м и более;

— зданий III степени огнестойкости — площадью 2000 кв. м и более;

— здания IV и V степени огнестойкости — площадью 1200 кв. м и более;

4. Цехи (отделения, помещения) приготовления резиновой крошки, битумной мастики, производства бризола, поливинилхлоридной липкой ленты, изоляционных материалов, приготовления и нанесения клея и праимера, регенерации паров растворителей, загрузки компонентов, резки пленки, печатные цехи и т. п. — площадью 500 кв. м и более.

Б. Сигнализация (утвержден 29.07.75)

1. Цехи: деревообрабатывающие, лесопильные, столярно-сборочные, машинозаготовительные (машинная обработка дерева), сборки вагон-домиков — площадью от 100 кв. м до 1500 кв. м.

2. Закрытые склады деревянных деталей, расположенных в зданиях I и II степени огнестойкости — площадью от 100 кв. м до 3000 кв. м, III степени огнестойкости — площадью от 100 кв. м до 2000 кв. м, IV и V степени огнестойкости — площадью от 100 кв. м до 1200 кв. м.

МИНИСТЕРСТВО СУДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

А. Тушение (утвержден 24.07.74)

1. Помещения: плазмараметочные, деревообрабатывающие, деревоустановочные (комплекточные), судов на стапелях и эллингах, доковые — площадью 1500 кв. м и более.

2. Помещения: шаблонов, изготовления судов из стеклопластиков — площадью 1000 кв. м и более.

3. Помещения: очистки и грунтовки, изоляционные, малярные, окрасочные, термостатирования, агрегатирования, пропиточные, обезжиривания, расконсервации, лакирования, спецпокрытий, пластмасс, испытания турбин и двигателей, компрессорные с масляным хозяйством, изоляции и макетов, смесеприготовительные с применением ЛВЖ и ГЖ, приготовления модельного состава и изготовления моделей, углеприготовительные — площадью 500 кв. м и более. Те же участки, не выделенные перегородками — независимо от площади.

4. Окрасочные и сушильные камеры.

5. Краскоприготовительные.

6. Склады шаблонов, ЛВЖ, ГЖ и смазочных материалов, кладовые изоляционных материалов в трубозаготовительных цехах — площадью 500 кв. м и более.

7. Склады изоляционных материалов, судового оборудования, комплектации «ЭРА», главные магазины площадью 1000 кв. м и более.

Б. Сигнализация (утвержден 02.09.75)

1. Помещения: плазмараметочные, деревообрабатывающие, деревоустановочные (комплекточные), судов на стапелях и эллингах, доковые — площадью от 100 кв. м до 1500 кв. м.

2. Помещения: шаблонов, изготовления судов из стеклопластиков — площадью от 100 кв. м до 1000 кв. м.

3. Помещения: очистки и грунтовки, изоляционные, малярные, окрасочные, термостатирования, агрегатирования, пропиточные, обезжиривания, расконсервации, лакирования, спецпокрытий, пластмасс, испытания турбин и двигателей, компрессорные с масляным хозяйством, изоляции и макетов, смесеприготовительные с применением ЛВЖ и ГЖ, приготовления модельного состава и изготовления моделей, углеприготовительные — площадью до 500 кв. м.

4. Склады шаблонов, ЛВЖ и ГЖ, смазочных материалов, кла-

довые изоляционных материалов в трубозаготовительных цехах — площадью до 500 кв. м.

5. Участки: плотницкие, механической обработки изделий из стеклопластика, изготовления деревянных моделей — площадью от 100 кв. м до 1000 кв. м;

6. Склады баллонов с горючими газами или с кислородом.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР ПО ТЕЛЕВИДЕНИЮ И РАДИОВЕЩАНИЮ

А. Тушение (утвержден 04.09.74)

Помещения телевизионных студий телецентров — площадью 300 кв. м и более:

цеха: бутафорско-реквизиторский, пастижерский, фотодекоративный, оружейно-пиротехнический, пластмасс и нитроокраски, декоративно-драпировочный, костюмерные, макетные художников;

помещения: столярные, мебельно-реквизиторские и живописно-декорационные залы — площадью 1500 кв. м и более;

склады: скатанных мягких декорационных фонов, бутафории, реквизита, декорационные коллекторы;

декорационные карманы студий: мебели, станковых декораций, фонда, текущих пиломатериалов, костюмов, обуви, головных уборов, драпировок и занавесей.

Б. Сигнализация (утвержден 28.09.76)

1. Студии: телевизионные площадью до 300 кв. м, радиовещательные.

2. Помещения радиодомов и АСК телецентров: аппаратных (режиссерские, технические, монтажные, радиовещательные и др.), телекинопроекционных, видеомагнитофонных, камерных и осветительных парков, кино и видеопросмотровых залов, дикторских кабин, комнат «Эхо», фонотеки, кроссовых блоков видеозаписи, блоков звукозаписи.

3. Помещения: столярных, мебельно-реквизиторских и живописно-декорационных залов от 100 до 1500 кв. м.

4. Помещения: артистических, гримерных, гладильных, репетиционных, кладовых музыкальных инструментов.

5. Помещения: производственных лабораторий, ремонтных мастерских и баз, красильно-постирочных цехов, складов (осветительных и электровакуумных приборов, технических, кабельных, хозяйственно-материальных), службы связи и инженерных служб, авто-

трансформаторных, станций авторегулирования, пластинчатых ревербераторов.

6. Административно-редакционные помещения.

7. Фильмохранилище для хранения фильмокопий на триацетатной и диацетатной основе.

8. Помещения кинотехнологические: залы проявочных машин, составительских растворов, аналитические, фиксажные, регенационные, копировальные, монтажные (негативов, позитивов, хроники), мультсъемочные, магнитной копировки, кладовых и баз съемочной аппаратуры, просмотровых залов, тонателье.

МИНИСТЕРСТВО ТЯЖЕЛОГО И ТРАНСПОРТНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ СССР

А. Тушение (утвержден 01.06.76 взамен ранее утвержденного)

1. Насосные станции по перекачке легковоспламеняющихся и горючих жидкостей (ЛВЖ и ГЖ).

2. Помещения с применением ЛВЖ и ГЖ (промывка, пропитка, окраска, сушка, расконсервация, консервация, испытание на плотность, испытание топливной аппаратуры, испытательные стенды двигателей, приготовление компонентов и связующего, нанесение огнеупорного покрытия, изготовление и нанесение на поверхности пенополиуретана, закалка с ваннами и баками емкостью 5 м³ и более /в единице оборудования/, прессования и механической обработки изделий из пластмасс, приготовления пылевидного топлива, шлифования деревянных изделий – площадью 500 м² и более. Те же участки, не выделенные перегородками, а также краскозаготовительные, окрасочные и сушильные камеры, независимо от площади.

3. Закрытые склады ЛВЖ и ГЖ, горючих натуральных и синтетических смол, полимеров – площадью 500 м² и более.

4. Помещения с применением и хранением резины и изделий из нее – площадью 750 м² и более.

5. Помещения производства полиграфии и переработки информации – площадью 1000 м² и более.

6. Помещения производства деревообрабатывающих, ремонтно-строительных и тарных – площадью 1500 м² и более.

Б. Сигнализация (утвержден 01.06.76)

1. Помещения с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей (ЛВЖ и ГЖ) /промывка, пропитка, окраска, сушка, расконсервация, консервация, испытание на плотность, испытание

топливной аппаратуры, испытательные стенды двигателей, приготовление компонентов и связующего, нанесение огнеупорного покрытия, изготовление и нанесение на поверхности пенополиуретана, закалка с ваннами и баками емкостью 5 м³ и более в единице оборудования/ прессования и механической обработки изделий из пластмасс, обработки легких сплавов, приготовления пылевидного топлива, шлифования деревянных изделий, закрытые склады ЛВЖ и ГЖ, горючих натуральных и синтетических смол, полимеров – площадью до 500 м².

2. Помещения с применением и хранением резины и изделий из нее – площадью от 100 до 750 м².

3. Помещения производств полиграфии и переработки информации, электромашинные, распределительных устройств и трансформаторов с количеством масла 60 кг и более (в единице оборудования), обслуживания и экипировки тепловозов, механической обработки металлов на станках с гидроприводом или применением горючих смазочно-охлаждающих жидкостей – площадью от 100 до 1000 м².

4. Помещения производств деревообрабатывающих, ремонтно-строительных и тарных – площадью от 100 до 1500 м².

МИНИСТЕРСТВО ФИНАНСОВ СССР

А. Тушение (утвержден 26.06.74)

1. Производство бумаги:

– производственные цехи – независимо от площади;
– склады готовой продукции, сырья, материалов и полуфабрикатов – площадью 500 кв. м и более.

2. Монетно-орденское производство:

– производственные помещения и склады готовой продукции, сырья, материалов – независимо от площади.

3. Печатное производство:

– производственные цехи и складские помещения – независимо от площади.

Б. Сигнализация (утвержден 05.08.75)

Производство бумаги (Гознак)

Склады площадью менее 500 кв. м: готовой продукции; сырья (целлюлоза, хлопок, хлопковые лент и очесы); материалов (желатин, каустическая сода, крахмал, декстрин, канифоль, сукна бумагоделательные, смолы, спирты и др.); полуфабрикатов (упаковочные материалы).

МИНИСТЕРСТВО ХИМИЧЕСКОГО И НЕФТЯНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ СССР

А. Тушение (утвержден 24.03.75)

1. Литейное производство

Цехи по производству отливок в земляных формах:

Помещения переработки и приготовления крепителей на основе ЛВЖ и ГЖ (фурановые, формальдегидные смолы) независимо от площади.

Те же участки, не выделенные перегородками, независимо от площади.

Помещения стержневых отделений при изготовлении стержней из холоднотвердеющих смесей на органических крепителях без тепловой подсушки площадью 500 кв. м и более.

Те же участки, не выделенные перегородками, независимо от площади.

Помещения гидроиспытаний литья керосином и др. ЛВЖ площадью 500 м² и более.

Те же участки, не выделенные перегородками, независимо от площади.

Цехи и отделения литья по выплавляемым моделям:

Помещения: приготовления и выплавки модельного состава, изготовления моделей и блоков, приготовления гидролизированных растворов и огнеупорных покрытий на основе ЛВЖ, нанесения и сушки огнеупорных покрытий независимо от площади.

Те же участки, не выделенные перегородками, независимо от площади.

Цехи и отделения литья в оболочковые формы:

Помещения приготовления лакированной смеси на основе органических крепителей (пудрерабакелит, фурфурол и т. п.) независимо от площади.

Те же участки, не выделенные перегородками, независимо от площади.

Цехи и отделения изготовления литья по газифицируемым моделям:

Помещения изготовления моделей из пенополистирола площадью 500 м² и более.

Те же участки, не выделенные перегородками, независимо от площади.

Цехи и отделения изготовления литья из магниевых сплавов:

Помещения обработки магниевых сплавов (плавка, заливка, охлаждение, выбивка и обрубка, заварка дефектов, термообработка) площадью 500 кв. м и более.

Те же участки, не выделенные перегородками, независимо от площади.

2. Термическое и кузнечно-прессовое производство

Помещения масляных закалочных ванн и утилизации масла площадью 500 м² и более.

Те же участки, не выделенные перегородками, независимо от площади.

3. Сварочное и механическое производство

Помещения испытания качества сварных швов методом цветной дефектоскопии (бензин и др. ЛВЖ) площадью 500 кв. м и более.

Те же участки, не выделенные перегородками, независимо от площади.

Помещения обработки магниевых и титановых сплавов (резание, шлифование, полирование, а для магниевых сплавов также сварка и термообработка) площадью 500 кв. м и более.

Те же участки, не выделенные перегородками, независимо от площади.

Помещения консервации и упаковки площадью 1000 м² и более.

Те же участки, не выделенные перегородками, независимо от площади.

Помещения механической обработки металлов с использованием станков с пожароопасными жидкостями в силовой гидросистеме и системе охлаждения площадью 500 кв. м и более.

Те же участки, не выделенные перегородками, площадью 200 кв. м и более.

Помещения электроремонтных работ при наличии в них сгораемых материалов и пропитки изоляционными материалами на основе органических растворителей (бакелитовый лак и др.) площадью 500 кв. м и более.

Те же участки, не выделенные перегородками, независимо от площади.

4. Окрасочное производство

Помещения и участки оборудуются в соответствии с «Правилами и нормами по технике безопасности, пожарной безопасности и производственной санитарии для окрасочных цехов», утвержденных Минхиммашем 15 августа 1974 г. и согласованных Госстроем СССР и ГУПО МВД СССР.

5. Производство металлопокрытий

Помещения шлифовально-полировальных работ площадью 500 м² и более.

6. Производство изделий из пластмасс

Помещения: крепления, подготовки сырья, переработки отходов из материалов К-18-21, К-18-23, АГ-4 и т. п. (таблетирование пресспорошков, брикетирование волокнистых материалов, сушка, дробление);

прессования деталей из пресспорошков, таблеток и брикетов, изготовления деталей литьем под давлением и вакуумформованием; покрытия полимерами, термообработки, механической обработки площадью 500 м² и более.

Те же участки, не выделенные перегородками, независимо от площади.

7 Производство гуммированной химаппаратуры

Помещения: изготовления резиновых смесей (вальцевание, каландрование, шрицевание), гуммирования химаппаратуры, вулканизации, термообработки, механической обработки площадью 500 м² и более.

Те же участки, не выделенные перегородками, независимо от площади.

8. Производство изделий из стеклопластиков

Помещения: раскроя стеклоткани, пропитанной полиэфирными, эпоксидными и др. смолами, пропитки наполнителя связующими на основе органических растворителей, намотки и выклейки конструкций из пластмасс с применением органических растворителей, прессования деталей из предварительно пропитанного наполнителя, отверждения, сушки и термообработки изделий, механической обработки изделий площадью 500 м² и более.

Те же участки, не выделенные перегородками, независимо от площади.

9. Производство теплозащитных покрытий

Помещения: нанесения теплозащитных покрытий в камерах и на открытых площадках, склейки и сборки твердых теплозащитных покрытий (стеклопластик, пенопласт, листовая резина и т. п.) клеями на основе органических растворителей, отверждения, сушки и приклеивания теплозащиты в термокамерах, механической обработки, нанесения герметиков на основе органических растворителей в камерах и на рабочих местах, пропитки теплоизолирующих наполнителей (стеклоасботкань) составами на основе органических растворителей площадью 500 м² и более.

Те же участки, не выделенные перегородками, независимо от площади.

10. Деревообрабатывающее производство

Помещения деревообработки и сушки лесоматериалов, изготовления тары площадью 1500 м² и более.

Помещения изготовления деревянных моделей площадью 1000 м² и более.

Помещения антисептирования при применении пропиточных веществ на основе органических растворителей площадью 500 м² и более.

Те же участки, не выделенные перегородками, независимо от площади.

11. Для различных производств

Помещения обезжиривания, промывки, расконсервации деталей в ЛВЖ и ГЖ площадью 500 м² и более.

Те же участки, не выделенные перегородками, независимо от площади.

Помещения приготовления клеев, теплозащитных покрытий, герметиков и др. на основе органических растворителей независимо от площади.

Помещения корпусных (цеховых) кладовых ЛВЖ и ГЖ независимо от площади.

Помещения дробления кускового торфа площадью 500 м² и более.

Разгрузочные устройства (бункера) для торфа независимо от площади.

Закрытые общезаводские склады ЛВЖ, ГЖ и горючих химических материалов (пластмасс и др.) площадью 500 м² и более.

Закрытые склады титана и магния независимо от площади.

Мазуто- и маслохозяйство компрессорных станций площадью 500 м² и более.

Б. Сигнализация (утвержден 23.09.75)

1. Литейное производство

1-1 Цехи по производству отливок в земляных формах: помещения стержневых отделений при изготовлении стержней из холднотвердеющих смесителей на органических крепителях площадью менее 500 м².

Помещения гидроиспытаний литья керосином и др. ЛВЖ площадью менее 500 м².

1-2 Цехи и отделения изготовления литья из магниевых сплавов: помещения обработки магниевых сплавов (плавка, заливка, охлаждение, выбивка и обрубка, заварка дефектов, термообработка, оксидирование), площадью менее 500 м².

1-3 Цехи и отделения изготовления по газифицируемым моделям: помещения изготовления моделей из пенополистирола площадью менее 500 м².

2. Термическое и кузнечно-прессовое производство

Помещения и участки утилизации масла площадью менее 500 м².

3. Сварочное и механическое производство

Помещения испытания качества сварных швов методом цветной дефектоскопии (бензин и др. ЛВЖ) площадью не менее 500 м².

Помещения обработки магниевых и титановых сплавов (резание, шлифование, полирование, а для магниевых сплавов также сварка и термообработка) площадью менее 500 м².

Помещения консервации и упаковки площадью менее 500 м².

Помещения механической обработки металлов с использованием станков с пожароопасными жидкостями в силовой гидросистеме и системе охлаждения площадью менее 500 м².

Те же участки, не выделенные перегородками, площадью менее 500 м².

Помещения электроремонтных работ при наличии в них стораемых материалов и пропитки изоляционными материалами на основе органических растворителей (бакелитовый лак и др.) площадью менее 500 м².

4. Окрасочное производство

Помещения и участки оборудуются в соответствии с «Правилами и нормами по технике безопасности и производственной санитарии для окрасочных цехов», утвержденных Минхиммашем 15 августа 1974 г. и согласованных Госстроем СССР и ГУПО МВД СССР.

5. Производство металлопокрытий

Помещения шлифовально-полировальных работ площадью менее 500 м².

6. Производство изделий из пластмасс

Помещения: крепления, подготовки сырья, переработки отходов из материалов К-18-21, К-18-23, АГ-4 и т. п. (таблетирование пресспорошков, брикетирование волокнистых материалов, сушка, дробление); прессования деталей из пресспорошков, таблеток и брикетов, изготовления деталей литьем под давлением вакуумформированием, покрытия полимерами, термообработки, механической обработки площадью менее 500 м².

7. Производство гуммированной химаппаратуры

Помещения: изготовления резиновых смесей (вальцевание, каландрование, шприцевание), гуммирования химаппаратуры, вулканизации, термообработки, механической обработки площадью менее 500 м².

8. Производство изделий из стеклопластиков

Помещения: раскроя стеклоткани, пропитанной полиэфирными, эпоксидными и др. смолами, пропитки наполнителя связующими на основе органических растворителей, намотки и выклейки конструкций из пластмасс с применением органических растворителей, прессования деталей из предварительно пропитанного наполнителя, отверждения, сушки и термообработки изделий, механической обработки изделий площадью менее 500 м².

9. Производство теплозащитных покрытий

Помещения: нанесения теплозащитных покрытий в камерах и на открытых площадках, склейки и сборки твердых теплозащитных покрытий (стеклопластик, пенопласт, листовая резина и т. п.) клеями на основе органических растворителей, отверждения, сушки и приклеивания теплозащиты в термокамерах, механической обработки, нанесения герметиков на основе органических растворителей в камерах и на рабочих местах, пропитки теплоизолирующих наполнителей (стеклоасботкань) составами на основе органических растворителей площадью менее 500 м².

10. Деревообрабатывающее производство

Помещения деревообработки и сушки лесоматериалов, изготовления тары площадью от 100 до 1500 м².

Помещения изготовления деревянных моделей площадью от 100 до 10000 м².

Помещения антисептирования при применении пропиточных веществ на основе органических растворителей площадью менее 500 м².

11. Для различных производств

Помещения обезжиривания, промывки, расконсервации деталей в ЛВЖ и ГЖ площадью менее 500 м².

Помещения дробления кускового торфа площадью менее 500 м².

Мазуто- и маслохозяйство компрессорных станций площадью менее 500 м².

МИНИСТЕРСТВО ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

А. Тушение (утвержден 15.04.75)

1. Производства метилакрилата и метакриловой кислоты: Отделения готового продукта, ацетонциангидрина и промежуточных емкостей.

2. Производство ацетилен и этилена плазмохимическим пиролизом бензина: Отделение емкостей с бензином и керосином.

3. Производство триалата: Отделения сероокиси углерода, тетрахлорпропена, хлорирования, синтеза и готового продукта.

4. Производство триазинов: Отделения приема и дозировки синильной кислоты, приема и регенерации аминов (моноэтиламина и изопропиламина).

5. Производство винилхлорида: Отделения реакционных аппаратов гидрохлорирования ацетилен при использовании горючего теплоносителя, ректификации ВХ и дихлорэтана площадью 500 кв. м и более.

6. Производство мономеров акрилатов: Отделения технологических процессов с наличием мономеров (метилметакрилата, бутилметакрилата, акриламида и др.).

7. Производство полимеров акрилатов: Отделения заливки смеси и полимеризации площадью 500 кв. м и более, обработки полимеров площадью 700 кв. м и более.

8. Производство лаков на конденсационных смолах: Отделение синтеза.

9. Производство смол на основе олегоамидов, водорастворимых лаков, полиэфирных смол ненасыщенных, эпоксиэфиров: Реакционное отделение.

10. Производство терефталевой кислоты: Отделения окисления и регенерации, фильтрации и сушки.

11. Производство полистирольных пластиков: Отделения подготовки мономеров, приготовления растворов каучука, полимеризации, сушки, хранения, расфасовки перекисей.

12. Производство поливинилового спирта и поливинилбутираля: Отделения полимеризации, омыления, фугования, промывки, ацетилирования, сушки площадью 500 кв. м и более.

13. Производство сополимерной дисперсии винилацетата с этиленом (СВЭД): Отделение полимеризации.

14. Производство полипропилена: Отделения полимеризации, обработки и сушки, регенерации растворителей.

15. Производство полиэтилена высокой плотности: Отделения

полимеризации, обработки и сушки, производства катализаторов

16. Производство полиэтилена низкой плотности (высокого давления): Отделение катализаторов из органических перекисей.

17. Производство полиформальдегида: Отделения мономеров и сополимеров.

18. Производство эпоксидных смол: Отделения получения смолы и регенерации эпихлоргидрина площадью 500 кв. м и более

19. Производство циклоалифатических эпоксисмол: Отделения синтеза гидробензальдегида, диола, циклического ацеталя и получения надуксусной кислоты.

20. Производство фенолоформальдегидных смол: Отделение жидких смол, потребляющих ЛВЖ, площадью 500 кв. м и более.

21. Производство пенополиуретанов и стеклопластиков. Отделения производства пенополиуретанов, пропитки стеклопластиков площадью 500 кв. м и более.

22. Производство пропанада: Отделения ректификации, насосной высокого давления.

23. Производство ингибитора атмосферной коррозии: Отделения центрифугирования, сушки и фасовки.

24. Производство анионитов типа АБ-17: Отделения хлорметилирования, аминирования, приготовления растворов, получения монохлордиметилового эфира и переработки отходов хлорметилирования площадью 500 кв. м и более.

25. Производство катионов типа КУ-2: Отделения ректификации дивинилбензола, получения и сушки сополимеров, приготовления раствора перекиси бензоила в стироле, ректификации стирила, дихлорэтана, площадью 500 кв. м и более.

26. Производство волокон с наличием легковоспламеняющихся и горючих жидкостей: Помещения химические и отделочные всех видов волокон площадью 500 кв. м и более.

27. Производство волокон с наличием твердых сгораемых материалов: Помещения и участки цехов всех видов штапельного волокна после сушки, текстильные вискозного, ацетатного и нитрон (крутка, перемотка), текстильные синтетических волокон (капрон, лавсан и др.), сортировки и упаковки готовой продукции площадью 500 кв. м и более. Помещения буферных камер.

28. Производство кинофотопленок, магнитных лент и фотобумаги: Помещения термостатное, отлива основы, дополнительной обработки, приготовления растворов, подсыхания лаков, зеленого слоя и воскового покрытия, приготовления эмульсии и полива эмульсии, отделки кинофотопленки, печати фильмокопии, регенерации пленочных отходов, рекуперации и ректификации, помещения приготовления магнитного лака и лавсановой основы, магнитных лент

и их отделки. Помещения лакировки фотоподложки, отделки фотобумаги, отмыва фотопластинок ацетоном. Отделение упаковки в картонные коробки площадью 500 кв. м и более.

29. Производство капролактама: Отделения окисления, ректификации, гидрорирования и дегидрирования.

30. Производства товаров бытовой химии (в аэрозольной упаковке, синтетических моющих средств, пятновыводных, отбеливающих, полирующих, клеящих средств и других товаров): Помещения отделений категории А, Б, В по взрыво-пожарной опасности при площади 500 кв. м и более.

31. Производственные здания с наличием легковоспламеняющихся и горючих жидкостей: Помещения насосных по перекачке легковоспламеняющихся и горючих жидкостей.

32. Здания вспомогательных производств: Отделения окрасочные и гуммировки площадью 500 кв. м и более; деревообрабатывающие площадью 1500 кв. м и более; по изготовлению тары из сгораемых материалов (картон, ткани, бумаги и др.) площадью 1000 кв. м и более, краскозаготовительные.

33. Закрытые склады: Помещения горючих и легковоспламеняющихся жидкостей площадью 500 кв. м и более.

34. Котельные ВОТ: Помещения горючих СДЯВ площадью 100 кв. м и более. Помещения котельных площадью 500 кв. м и более.

Примечание: Участки, не выделенные перегородками в помещениях производств, указанных в пунктах Перечня: 5, 7, 12, 18, 20, 21, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 32, 33 подлежат оборудованию автоматическими средствами пожаротушения независимо от площади.

Б. Сигнализация (утвержден 06.08.75)

Взрывопожароопасные и пожароопасные производства и склады, относящиеся к категории А, Б и В по пожарной опасности, при отсутствии в этих производствах и складах автоматических систем пожаротушения, а также постоянного круглосуточного пребывания людей. Устройство автоматической пожарной сигнализации предусматривается при площади производства или складского помещения 100 кв. метров и более.

МИНИСТЕРСТВО ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

А. Тушение (утвержден 11.11.74)

1. Лесохимическая промышленность

1. Помещения: с применением метилового, этилового и бутилового спиртов, муравьиной, технической уксусной и пропионовой кислот; серного эфира, этилацетата, бутилацетата, бутилпропионата, фурфурола, ацетона, окситерпеновой смолы площадью 500 кв. м и более. Те же участки, не отделенные перегородками, — независимо от площади.

2. Помещения (отделения) экстракционных батарей, переработки мисцеллы, живицы, древесных смол, формалина, осветления экстракционной канифоли с применением бензиновых растворов, ректификации скипидара, получения и фасовки пищевой уксусной кислоты, розлива и измельчения, канифоли, склады живичной, экстракционной и талловой канифоли — площадью 1000 кв. м и более.

3. Участки, не выделенные перегородками, по обезвреживанию парогазов варочных цехов, получению диметилсульфоксида и одоранта — сульфана — независимо от площади.

4. Помещения подготовки древесины и осмола (слешерные, рубительные и древокольные и др.) заводов сухой перегонки древесины и канифольно-экстракционных заводов, цехи омыления канифоли и пека с розливом, цехи по производству карбюризатора и активных углей площадью 1500 кв. м и более.

5. Цехи получения флотомасла, фитостерина и бетаситостерина, переработки побочных продуктов, по разложению сульфатного мыла, переработке таллового масла — площадью 500 кв. м и более.

Те же участки, не выделенные перегородками — независимо от площади.

Примечание: Площадь помещения определяется по одному этажу.

2. Целлюлозно-бумажная промышленность

1. Помещения древесно-подготовительные с сухим процессом окорки и закрытые склады сухих древесных отходов, древесины, щепы, тростника, осмола площадью 1500 кв. м и более.

2. Тростниково и соломоподготовительные цехи — площадью 1000 кв. м и более.

3. Помещения бункеров для щепы, тростника, соломы, древесного угля площадью 500 кв. м и более.

Те же участки, не выделенные перегородками – независимо от площади.

4. Помещения: сортирования и обработки сухой макулатуры, отделки, сортирования, переработки и упаковки картона и изделий из него, резки, сортировки и упаковки целлюлозы, бумажного литья, производства древесноволокнистых плит (кроме жестких), сушки, отделки и упаковки древесноволокнистых плит – площадью 1000 кв. м и более.

5. Закрытые склады битума, парафина, канифоли, целлюлозы, бумаги, картона и древесноволокнистых плит – площадью 1000 кв. м и более.

6. Помещения: отделки, сортировки, переработки и упаковки бумаги и изделий из нее, поверхностной обработки, пропитки бумаги обоев и фибры, приготовления пропитывающих, клеящих и кроющих составов и красок с применением ЛВЖ и ГЖ, окрасочные – площадью 500 кв. м и более. Те же участки, не выделенные перегородками, – независимо от площади.

7. Склады растворителей лаков, лаков и лакокрасочных материалов, печатных красок, серы, горючих и смазочных материалов – площадью 500 кв. м и более.

8. Краскоприготовительные.

9. Окрасочные, электроокрасочные и сушильные камеры.

3. Общие помещения для лесохимической и целлюлозно-бумажной промышленности

1. Помещения деревообрабатывающие (столярные, бондарные, деревообделочные) – площадью 1500 кв. м и более.

2. Модельные мастерские и склады – площадью 1000 кв. м.

3. Помещения электроремонтных мастерских: обмотки, промывки, пропитки, сушки, окраски, регенерации масла и масляное хозяйство – площадью 500 кв. м и более.

Те же участки, не выделенные перегородками, – независимо от площади.

Б. Сигнализация (утвержден 19.09.75)

1. Лесохимическая промышленность

1. Помещения: с применением метилового, этилового и бутилового спиртов, муравьиной, технической уксусной и пропионовой кислот; серного эфира, этилацетата, бутилацетата, бутилпропиона-

та, фурфурола, анегона, окситерпеновой смолы – площадью до 500 кв. м.

2. Помещения (отделения) экстракционных батарей, переработки мисцеллы, живицы, древесных смол, формалина, осветления экстракционной канифоли с применением бензиновых растворов, ректификации скипидара, получения и фасовки пищевой уксусной кислоты, розлива и измельчения канифоли, склады живичной, экстракционной и талловой канифоли – площадью до 1000 кв. м.

3. Помещения подготовки древесины и осмола (слешерные, рубительные и дровокольные и др.) заводов сухой перегонки древесины и канифольно-экстракционных заводов, цехи омыления канифоли и пека с розливом, цехи по производству карбюризатора и активных углей – площадью от 100 кв. м до 1500 кв. м.

4. Цехи получения флотомасла, фитостерина, бетаситостерина, переработки побочных продуктов, по разложению сульфатного мыла, переработке таллового масла – площадью до 500 кв. м.

2. Целлюлозно-бумажная промышленность

1. Помещения древесно-подготовительные с сухим процессом окорки и закрытые склады сухих древесных отходов, древесины, щепы, тростника, осмола – площадью от 100 кв. м до 1500 кв. м.

2. Тростниково- и соломоподготовительные цехи – площадью от 100 кв. м до 1000 кв. м.

3. Помещения бункеров для щепы, тростника, соломы, древесного угля – площадью от 100 кв. м до 500 кв. м.

4. Помещения: сортирования и обработки сухой макулатуры, отделки, сортирования, переработки и упаковки картона и изделий из него, резки, сортировки и упаковки целлюлозы, бумажного литья, производства древесноволокнистых плит (кроме жестких), сушки, отделки и упаковки древесноволокнистых плит – площадью от 100 кв. м до 1000 кв. м.

5. Закрытые склады битума, парафина, канифоли, целлюлозы, бумаги, картона, макулатуры, изделий из бумаги и картона, древесноволокнистых плит – площадью от 100 кв. м до 1000 кв. м.

6. Помещения: отделки, сортировки, переработки и упаковки бумаги и изделий из нее, поверхностной обработки, пропитки бумаги, обоев и фибры, приготовления пропитывающих, клеящих и кроющих составов и красок с применением ЛВЖ и ГЖ, окрасочные – площадью до 500 кв. м.

7. Склады растворителей красок, лаков и лакокрасочных материалов, печатных красок, серы, горючих и смазочных материалов, парафина – площадью до 500 кв. м.

3. Общие помещения для лесохимической и целлюлозно-бумажной промышленности

1. Помещения деревообрабатывающие (столярные, бондарные, деревообделочные) — площадью от 100 кв. м до 1500 кв. м.
2. Модельные мастерские и склады — площадью от 100 кв. м до 1000 кв. м.
3. Помещения электроремонтных мастерских: обмотки, промывки, пропитки, сушки, окраски, регенерации масла и масляное хозяйство — площадью до 500 кв. м.

МИНИСТЕРСТВО ЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

А. Тушение (утвержден 27.08.74)

1. Склады готовой продукции: ЭЛТ и ЦЭЛТ — площадью 1000 кв. м и более, специальных электровакуумных приборов, радиодеталей и радиокомпонентов — площадью 300 кв. м и более, полупроводниковых приборов и интегральных схем — площадью 100 кв. м и более.
2. Склады лаков, красок и растворителей — площадью 100 кв. м и более.
3. Помещения резки бумаги и пленки — площадью 200 кв. м и более.
4. Помещения производства бумажных конденсаторов, трансформаторов и катушек индуктивности — площадью 500 кв. м и более.
5. Помещения окрасочных участков (при применении горючих лаков и смол), — площадью 500 кв. м и более; те же участки, не выделенные перегородками, — независимо от площади.
6. Помещения приготовления лака на основе толуола, — независимо от площади.
7. Окрасочные и сушильные камеры.
8. Участки упаковки стеклоизделий (колб ЭЛТ и готовых ЭЛТ), не выделенные перегородками, — независимо от площади.
9. Помещения по изготовлению деревянной тары и изделий — площадью 1500 кв. м и более.

Б. Сигнализация (утвержден 11.11.75)

1. Склады готовой продукции ЭЛТ и ЦЭЛТ площадью от 100 до 1000 кв. м

2. Склады специальных электровакуумных приборов, радиодеталей и радиокомпонентов площадью до 300 кв. м.
3. Склады полупроводниковых приборов и интегральных схем площадью до 100 кв. м.
4. Склады сгораемых комплектующих изделий, вспомогательных материалов, бумаги, картона, электротехнических материалов и др. площадью более 50 кв. м.
5. Склады лаков, красок и др. ЛВЖ и ГЖ и цеховые кладовые ЛВЖ, ГЖ, сгораемых материалов и деталей площадью до 100 кв. м.
6. Помещения производств с применением горючих материалов или ЛВЖ площадью до 500 кв. м (помещения окрасочных участков, обезжиривания, промывки, пропитки, приготовления шликера, нанесения органической пленки, приготовления алюминиевого порошка, изготовления таблеток из алюминиевого порошка, цехов производства бумажных, металлобумажных и электролитических конденсаторов, катушек индуктивности, трансформаторов и т. д.).
7. Цехи пластмасс.
8. Помещения изготовления деревянной тары и деревообрабатывающие цеха от 100 кв. м до 1500 кв. м.
9. Помещения сбора и переработки отходов (бумаги, картона, деревянной упаковочной тары и т. п.) независимо от площади.

МИНИСТЕРСТВО ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

А. Тушение (утвержден 22.07.74)

1. Помещения: сушильно-пропиточные, ремонта и заливки трансформаторов маслом, окрасочные (при применении горючих растворителей, лаков и красок) — площадью 500 кв. м и более.
2. Участки, не выделенные перегородками: сушильные, пропиточные, изоляционные, изоляционно-пропиточные, лакообразовательные, тростильные, наложения защитного покрова кабелей из синтетических и других горючих материалов, оплеточные, упаковки изделий в сгораемую тару — независимо от площади.
3. Помещения: оплеточные с применением горючих оплеточных материалов, общей скрутки кабелей, упаковки изделий в горючую тару — площадью 1000 кв. м и более.
4. Помещения производств с применением спиртов, эфиров и других ЛВЖ и ГЖ площадью 500 кв. м и более; те же участки, не выделенные перегородками, — независимо от площади.
5. Помещения производств органических красителей и полупро-

водников с применением диметиланилина, хлорбензола, дихлорэтана, монометиланилина, экрамина – площадью 500 кв. м и более; те же участки, не выделенные перегородками, – независимо от площади.

6. Помещения производств, где применяются синтетические смолы, пластмассы, вещества, способные взрываться и гореть при взаимодействии с водой, кислородом воздуха или друг с другом, заполнения аккумуляторов активной массой – площадью 500 кв. м и более; те же участки, не выделенные перегородками, – независимо от площади.

7. Участки, не выделенные перегородками: промывки деталей в керосине, бензине, уайтспирите – независимо от площади.

8. Помещения лакопокровных, обмоточно-изоляционных, обезжиривания, воронения, вулканизации – площадью 500 кв. м и более; те же участки, не выделенные перегородками, независимо от площади.

9. Помещения опытных, экспериментальных, испытательных работ при наличии сгораемых материалов – площадью 500 кв. м и более.

10. Помещения производств с применением резино-технических изделий – площадью 750 кв. м и более.

11. Окрасочные и сушильные камеры

12. Сборочные цехи площадью 500 кв. м и более и испытательные станции передвижных электростанций и агрегатов с дизель-бензо-электрическими агрегатами, смонтированными на автомашинах и прицепах.

13. Помещения по изготовлению модельных блоков в цехах литья по выплавляемым моделям – независимо от площади.

14. Экранируемые помещения.

15. Закрытые склады ЛВЖ и ГЖ площадью 500 кв. м и более.

16. Насосные станции ЛВЖ и ГЖ.

17. Котельные установки с применением АМТ-300.

18. Помещения высоковольтных испытательных залов.

19. Помещения деревообрабатывающие по производству тары площадью 1500 кв. м и более, модельные – площадью 1000 кв. м и более.

Б. Сигнализация (утвержден 23.12.75)

1. Помещения: сушильно-пропиточные, ремонта и заливки трансформаторов маслом, окрасочные (при применении горючих растворителей, лаков и красок) – площадью до 500 кв.м.

2. Помещения: оплеточные с применением горючих оплеточ-

ных материалов, общей скрутки кабелей, консервации и упаковки изделий в горючую тару – площадью до 1000 кв. м, картонажные и тростильные – независимо от площади.

3. Помещения производств с применением спиртов, эфиров и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей – площадью до 500 кв. м.

4. Помещения производств, где применяются порошки и растворы синтетических смол, пластмассы, вещества, способные взрываться и гореть при взаимодействии с водой, кислородом воздуха или друг с другом, – площадью до 500 кв. м.

5. Помещения производств органических красителей с применением диметиланилина, хлорбензола, дихлорэтана, монометиланилина, крамина и производства полупроводников – площадью до 500 кв. м.

6. Помещения лакопокрытий, обмоточно-изоляционные, обезжиривания с применением ЛВЖ и ГЖ, вулканизации – площадью до 500 кв. м.

7. Помещения опытных, экспериментальных, испытательных работ при наличии сгораемых материалов – площадью до 500 кв. м.

8. Помещения производств с применением резино-технических изделий – площадью до 750 кв. м.

9. Закрытые склады ЛВЖ и ГЖ – площадью до 500 кв. м.

10. Помещения по производству сгораемой тары – площадью до 1500 кв. м и модельные с применением сгораемых материалов – площадью до 1000 кв. м.

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ СССР

А. Тушение (утвержден приказом от 26.11.74 № 110/а)

1. Помещения деревообрабатывающие – площадью 1500 кв. м и более.

2. Помещения окрасочные – площадью 500 кв. м и более. Те же участки, не выделенные перегородками, – независимо от площади.

3. Окрасочные камеры.

4. Трансформаторы и реакторы напряжением 500 кв. и выше, трансформаторы напряжением 220–330 кв с единичной мощностью 200 тыс. кВА и более.

5. Кабельные помещения (кабельные туннели, полуэтажи, подвалы, шахты) тепловых и атомных электростанций независимо от

мощности, гидростанций мощностью 100 Мвт и выше; подстанций напряжением 500 кв и выше.

6. Помещения маслоподпитывающих устройств маслонеполненных кабелей.

7. Преобразовательные мосты подстанций постоянного тока напряжением 400 кв и выше.

8. Боксы I и II контуров атомных электростанций со щелочными металлами в качестве теплоносителей.

9. Закрытые склады легковоспламеняющихся и горючих жидкостей и закрытые помещения гидростанций с установками для регенерации масел — площадью 500 кв. м и более.

Б. Сигнализация (утвержден приказом от 12.12.75 № 279)

1. Мазутные насосные, насосные дизельного топлива и маслоаппаратные без постоянного дежурного персонала тепловых и атомных электростанций.

2. Помещения камер задвижек управления на складах мазута с единичной емкостью резервуаров 5000 куб. м и более.

3 Проходные и полупроходные кабельные помещения:

— в корпусе подсобных производств, очистных сооружений, береговой насосной;

— гидроэлектростанции мощностью от 20 до 100 Мвт;

— подстанции напряжением от 220 до 500 кв.

4. Помещения дизель-генераторов и расходных баков топлива резервных дизельных электростанций на атомных электростанциях.

5. Электроремонтные мастерские для перемотки электродвигателей площадью более 100 кв. м.

6. Закрытые трансформаторные мастерские.

7 Помещения деревообрабатывающих предприятий площадью от 100 кв. м до 1500 кв. м.

8. Помещения по окраске изделий площадью от 100 кв. м до 500 кв. м.

9. Встроенные, сблокированные или отдельностоящие закрытые склады легковоспламеняющихся и горючих жидкостей суммарной емкостью 10 куб. м и более, а также специальные помещения для регенерации масла площадью от 100 кв. м до 500 кв. м.

МИНИСТЕРСТВО УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

А. Тушение (утвержден приказом от 28.08.74 № 312)

1. Помещения деревообрабатывающих производств (лесоразделочные и лесопропиточные) площадью 1500 кв. м и более.

2. Помещения приготовления и хранения горючих и легковоспламеняющихся реактивов — площадью 500 кв. м и более.

Б. Сигнализация (утвержден приказом от 13.07.76)

1. Помещения: электроподстанций и маркшейдерских бюро, депо дизельэлектровозов, тепловозов, автопогрузчиков, мотовозов, помещения маслохозяства, электромашинные помещения и подшивные площадки копров, здания вентиляторов главного проветривания, помещения плавления связующего брикетных фабрик.

2. Помещения приготовления и хранения горючих и легковоспламеняющихся реактивов и других ЛВЖ и ГЖ — площадью до 500 кв. м.

3. Помещения деревообрабатывающих производств — площадью до 1500 кв. м.

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СОВЕТА МИНИСТРОВ
СССР ПО МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ
СНАБЖЕНИЮ**

А. Тушение (утвержден 26.05.77)

1. Складские здания и помещения предприятий и организаций системы Госснаба СССР:

а) склады независимо от площади:

сгораемых материалов и несгораемых материалов в сгораемой упаковке при высоте стеллажей более 5,5 м, каучуков, мехов и меховых изделий, пушнины, целлулоида и изделий из него, шерсти;

б) склады площадью 500 кв. м и более:

активированного угля, аптечных товаров, гранитоля, горючих натуральных и синтетических смол, жидких продуктов переработки смолы, капролактама, карбида кальция, лаков, растворителей лаков, лакокрасочных москательно-химических материалов, парафина, печатных красок, пластмасс, полиакрилонитрила, полупроводниковых приборов, реактивов (окислителя перхлората бария и аммония, бертолетовой соли, аммиачной селитры, азотнокислого калия, натрия и др.), твердых горючих коксохимических продуктов, товаров в аэрозольной упаковке, элементной сажи;

в) склады площадью 700 кв. м и более:

сгораемых материалов и несгораемых материалов в сгораемой упаковке, размещаемые в подвале (см. пункт б примечания), резины и резинотехнических изделий, сгораемых изоляционных материалов, текстиля;

г) склады площадью 1000 кв. м и более:
сгораемых материалов;

д) склады площадью 1500 кв. м и более:
несгораемых материалов в сгораемой упаковке;

е) склады площадью:

1200 кв. м и более – V степени огнестойкости,

1600 кв. м и более – IV степени огнестойкости,

2000 кв. м и более – III степени огнестойкости,

3000 кв. м и более – I и II степени огнестойкости,

деревянных строительных деталей и готовых изделий, строительных материалов в сгораемой упаковке (санитарно-технических изделий, стекла, строительной керамики, строительного фаянса).

2. Здания и помещения предприятий по переработке вторичного сырья:

а) предприятия по производству иглопробивных нетканых материалов:

производство ковровых напольных покрытий при площади помещений 500 кв. м и более:

подготовительный цех для получения сырья при производстве ковровых напольных покрытий (получение восстановленной шерсти и синтетического вторичного волокна), цех крашения и сушки синтетического волокна, цех основного производства получения ковровых напольных покрытий;

производство теплозвукоизоляционной основы для линолеума, производство нетканых материалов технического назначения при площади помещений 1000 кв. м и более:

подготовительный цех для получения восстановленной шерсти с замасливанием и вторичного синтетического волокна, цех основного производства;

б) предприятия по производству изделий вязально-прошивным способом при площади помещений 1000 кв. м и более:

производство нетканой обтирочной салфетки:

подготовительный цех компонентов сырья, где в качестве компонентов сырья применяется низкосортный хлопок, орешек № 15, подметь, цех основного производства;

производство полушерстяного ватина:

подготовительный цех для получения сырья при производстве полушерстяного ватина (сырье из материалов суконного и камвольного производства), цех основного производства;

в) предприятия по производству изделий из вторичного полиэтилена при площади помещений 500 кв. м и более;

г) производственно-заготовительные предприятия по первич-

ной обработке и пакетированию тряпья и макулатуры площадью 1500 кв м и более.

3. Здания и помещения тароремонтных предприятий:

- а) независимо от площади – сушильные камеры,
- б) при площади 1000 кв. м и более – помещения сортировки, ремонта, переработки и упаковки картонной тары;
- в) закрытые склады деревянной тары, заготовок, деталей и лесоматериалов при площади зданий:
 - 1200 кв. м и более – V степени огнестойкости
 - 1600 кв. м и более – IV степени огнестойкости
 - 2000 кв. м и более – III степени огнестойкости
 - 3000 кв. м и более – I и II степени огнестойкости
- г) при площади 1000 кв. м и более – закрытые склады картонной тары и изделий из картона;
- д) цехи площадью 1500 кв. м и более: по ремонту и переработке деревянной тары, производству столярных и других изделий из древесины, а также по производству технологической щепы, лесопильные, переработки древесины, раскромочно-строгальные, по производству изделий широкого потребления из отходов древесины.

Б. Сигнализация (утвержден 26.05.77)

Оборудованию автоматической пожарной сигнализацией подлежат здания и помещения, указанные в перечне по тушению, площадью от 100 кв. м до величин, приведенных в соответствующих пунктах.

Примечания:

- 1. 2. 3.
- 4. К складам негорюемых материалов в сгораемой упаковке относятся склады негорюемых приборов, оборудования, веществ, которые хранятся:
 - а) в горючей мягкой или твердой таре;
 - б) с использованием горючих упаковочных и консервационных материалов.
- 5.
- 6. Размещение складов категории А, Б и Е (см. «Перечень складов и производств системы Госнаба СССР с установлением их категории по взрывной, взрывопожарной и пожарной опасности»), а также целлулоида и поролона в подвальных и цокольных этажах не допускается.

МИНИСТЕРСТВО РАДИОПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

А. Тушение (утвержден 09.07.74)

1. Помещения: окрасочные, пропиточные, белого шлифования, расконсервации металлов в органических растворителях и киноплёнки на триацетатной основе — площадью 500 кв. м и более. Те же участки, не выделенные перегородками, — независимо от площади.

2. Окрасочные и сушильные камеры.

3. Участки, не выделенные перегородками: промывки с применением ЛВЖ и ГЖ, выклейки стеклосот, нанесения пенополиуретана, регулировки, прогона и термотренировки изделий — независимо от площади.

4. Помещения деревообрабатывающие и по производству футляров — площадью 1500 кв. м и более, модельных — площадью 1000 кв. м и более.

5. Помещения обработки целлулоида и киноплёнки на нитрооснове — независимо от площади.

6. Цеховые кладовые ЛВЖ, ГЖ, сгораемых материалов и деталей — независимо от площади.

7. Краскоприготовительные.

8. Экранированные помещения.

9. Помещения картонажных по изготовлению гофротары, шелкографии, изготовления сеток, нанесения защитных технологических покрытий, снятия краски в трихлорэтилене — площадью 1000 кв. м и более.

10. Помещения производства пластмасс: таблетирования, пресования, механической обработки и т. д. — площадью 500 кв. м и более.

11. Помещения сборки в автомонтажных цехах — площадью 1000 кв. м и более.

Б. Сигнализация (утвержден 12.05.77)

1. Помещения: окрасочные, пропиточные, белого шлифования, расконсервации металлов в органических растворителях и киноплёнки на триацетатной основе — площадью до 500 кв. м.

2. Помещения: деревообрабатывающие и по производству футляров — площадью от 100 до 1500 кв. м, модельные — площадью от 100 до 1000 кв. м.

3. Помещения: картонажные по изготовлению гофротары, шелкографии, изготовления сеток, нанесения защитных технологи-

ческих покрытий, снятия краски в трихлорэтилене — площадью от 100 до 1000 кв. м.

4. Помещения производства пластмасс: таблетирования, пресования, механической обработки и т. д. — площадью до 500 кв. м.

5. Помещения сборки автомонтажных цехов — площадью от 100 до 1000 кв. м.

6. Помещения окончательной сборки и регулировки аппаратуры — независимо от площади.

7. Помещения складов: сгораемых материалов — площадью от 100 до 1000 кв. м, несгораемых материалов в сгораемой упаковке площадью от 100 до 1500 кв. м, расположенных в подвале — площадью до 700 кв. м.

8. Помещения термотренировки телевизоров — независимо от площади.

9. Помещения резки и механической обработки неметаллических материалов (гетинакс, текстолит, органическое стекло), обработки магниевого и литейного литья, зачистки отливок из этих металлов и сплавов — независимо от площади.

10. Лаборатории типовых испытаний (отделения механических и климатических испытаний), центральные заводские лаборатории, лаборатории главного метролога, лаборатории отдела главного конструктора — независимо от площади.

11. Первые отделы и мобилизационные отделы — независимо от площади.

12. Отделы размножения технической документации: ротаторные, светокопировальные, фотолaborатории, архивы, машбюро, брошюрочные, переплеточные и т. п. — независимо от площади.

13. Специальные типографии — независимо от площади.

14. Испытательные цехи, стенды.

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

А. Тушение (утвержден 22.07.76)

1. Гидролизно-дрожжевое производство

Помещения упаковки дрожжей.

II. Спиртовое, фурфольное производство и производство растворителей

Помещения: ректификации, сливное, гидрирования.

III. Производство белково-витаминных концентратов из углеводородов нефти.

Помещения: экстракции БВК бензином, упаковки БВК.

IV. Производство антибиотиков, средств защиты растений, ферментных препаратов, бактериальных препаратов, витаминов немедицинского назначения и аминокислот

Помещения: бестарного приема и хранения сыпучего органического сырья, осаждения и выделения ферментных препаратов с применением органических растворителей, измельчения, стандартизации, фасовки и упаковки готовой продукции.

V. Производство премиксов.

Помещения: сушки отрубей, фасовки и упаковки готовой продукции.

VI. Помещения:

- насосных по перекачке легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;
- пропитки и сушки в электроремонтных мастерских;
- лакокраскозаготовительные.

VII. Закрытые склады

Помещения: горючих и легковоспламеняющихся жидкостей площадью 500 м² и более; горючих СДЯВ, независимо от площади; сгораемых материалов площадью более 1000 м²; сырья и готовой продукции, несгораемых материалов и сырья в сгораемой упаковке площадью более 1500 м².

Б. Сигнализация.

Оборудуются автоматической пожарной сигнализацией в соответствии с требованиями действующих нормативных документов по строительству.

МИНИСТЕРСТВО ЦВЕТНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ СССР

А. Тушение (утвержден 23.07.74)

1. Помещения деревообрабатывающие — площадью 1500 кв. м и более, модельные — площадью 1000 кв. м и более.

2. Помещения: получения порошков редких металлов, порошков из алюминия и магния, водородного восстановления, гидрирования и дегидрирования, экстракции с применением ЛВЖ и ГЖ, установок с применением высокотемпературных теплоносителей, пентисернистой и трехсернистой сурьмы, дробильные угля и торфа, малярные, лакокрасочные, пропиточные и промывочные — площадью 500 кв. м и более. Те же участки, не выделенные перегородками, — независимо от площади.

3. Окрасочные и сушильные камеры.

4. Краскоприготовительные.
5. Закрытые склады ЛВЖ и ГЖ, активированного угля, пластмасс, моделей и других горючих твердых веществ – площадью 500 кв. м и более.
6. Помещения, содержащие емкости масел.
7. Склады щелочных металлов и металлических порошков (титана, тория, лития, циркония).
8. Закрытые разгрузочные устройства угля, торфа и др. горючих веществ.
9. Копры и надшахтные сооружения из сгораемых материалов.

Б. Сигнализация.

Перечень находится в стадии разработки, согласования и утверждения.

МИНИСТЕРСТВО ТРАКТОРНОГО И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ СССР

А. Тушение (утвержден 10.07.74)

1. Помещения: окрасочные, грунтовочные, консервации и расконсервации – площадью 500 кв. м и более. Те же участки, не выделенные перегородками, – независимо от площади.
2. Краскоприготовительные – независимо от площади.
3. Участки, не выделенные перегородками: механической обработки сгораемых материалов (текстолит, пластмасса, резина и др.), промывки деталей ЛВЖ и ГЖ, заправки тракторов, оборудования и агрегатов – независимо от площади.
4. Закрытые склады ЛВЖ, ГЖ и горючесмазочных материалов – площадью 500 кв. м и более.
5. Помещения деревообрабатывающие – площадью 1500 кв. м и более и деревянных моделей – площадью 1000 кв. м и более.
6. Участки, не выделенные перегородками, испытания и сдачи тракторов и двигателей внутреннего сгорания – независимо от площади, траншеи сборочных конвейеров.
7. Помещения по изготовлению легкоплавких моделей и подготовки формовочной легкоплавкой массы – независимо от площади.
8. Насосно-аккумуляторные станции автоматических формовочных линий.
9. Подвальные помещения термических цехов, содержащих емкости с маслом и с установками для централизованной очистки горючих жидкостей.

Б. Сигнализация.

Перечень находится в стадии разработки, согласования и утверждения.

МИНИСТЕРСТВО ВЫСШЕГО И СРЕДНЕГО СПЕЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СССР

А. Тушение.

Оборудуются автоматическими средствами пожаротушения в соответствии с требованиями действующих нормативных документов по строительству.

Б. Сигнализация (утвержден 26.03. 76)

1. Аудиторный фонд Поточные лекционные аудитории с преподавательскими, групповые и полугрупповые аудитории, залы курсового и дипломного проектирования, чертежные залы, модельные, архив чертежей.
2. Библиотеки (встроенные) Книгохранилище, читальные залы, помещения информационно-справочного и библиографического обслуживания, помещения комплектования, обработки, размножения, хранения информации.
3. Лаборатории общетехнические и специальные Лаборатории: химические, физические, электротехнические, теплотехнические, гидравлические, сопротивления материалов, электроники, радиотехники и др. Преподавательские.
4. Учебные кабинеты общетехнические и специальные Кабинеты: общественных наук, высшей математики, теоретической механики, НОТ, оптических методов исследования и др. Преподавательские. Рентгенкабинеты.
5. Учебно - производственные, экспериментальные и эксплуатационные мастерские, складские помещения и др. Мастерские: механическая, столярная, радио и электромонтажная, термическая, слесарная и другие.
Кладовые смазочных и вспомогательных материалов, горючих эмульсий, комплектующих изделий, запасных частей, помещение КИП, промежуточные склады горючих материалов и изделий, складские помещения для учебного и хозяйственного оборудования.
6. Здания и помещения инженерного обеспечения Помещения трансформаторных, компрессорных, генераторных, щитовых и пультов управлений.
7. Помещения культурно-бытового обслуживания Актовые и учебно-спортивные залы и помещения, киноаппаратный комплекс, ра-

- | | |
|--|--|
| ния и учебно-спортивные помещения | диоузел, манежи, комнаты для самодеятельных коллективов и т. п. |
| 8. Административно-служебные, общественные организации и медпункты | Кабинеты: директора, зам. директора, приемные, учебной части, преподавательские, канцелярии, бухгалтерии и т. п. |
| 9. Столовые | Обеденные залы, складские помещения, вспомогательные помещения. |

МИНИСТЕРСТВО ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ СССР

А. Тушение (утвержден 16.06.76)

1. Помещения насосно-аккумуляторных станций установок непрерывной разливки стали (УНРС и УПНРС), работающие на горючих жидкостях – объемом 500 куб. м и более.

2. Склады щелочных металлов, металлических порошков (титана, лития, тория, циркония) и алюминиевой пудры.

3. Закрытые склады ЛВЖ, ГЖ, бензола, бензолных продуктов, жидких продуктов переработки смолы, а также твердых горючих коксохимических продуктов – площадью 500 кв. м и более.

4. Маслоподвалы объемом 500 куб. м и более.

5. Насосные ЛВЖ и ГЖ – площадью 500 кв. м и более.

Примечание: В насосных площадью менее 500 кв. м следует принимать такую же систему тушения пожара, которая принята для резервуарного парка или здания, в блоке с которым расположена насосная.

6. Кабельные помещения объемом более 100 куб. м (тоннели, коллекторы, этажи, полуэтажи, подвалы, шахты), за исключением межцеховых кабельных тоннелей.

Примечания: 1. Если перечисленные в скобках кабельные сооружения объемом менее 100 куб. м примыкают к электрокабельным помещениям, защищаемым автоматическими средствами пожаротушения, то они должны быть оборудованы такими средствами.

2. Межцеховые кабельные тоннели с маслонаполненными кабелями подлежат оборудованию автоматическими средствами пожаротушения независимо от их площади или объема.

7. Помещения: малярные, окрасочные, лакокрасочные, вулканизации, покрытия с применением горючих растворителей – площадью 500 кв. м и более.

8. Краскоприготовительные отделения с применением легковоспламеняющихся и горючих растворителей.

9. Окрасочные и окрасочно-сушильные камеры с применением легковоспламеняющихся и горючих растворителей.

10. Главные магазины – площадью 1000 кв. м и более.

11. Склады сгораемых моделей – площадью 700 кв. м и более, склады пластмасс, элементной сажи, селитры и других горючих химических веществ – площадью 500 кв. м и более.

12. Помещения деревообрабатывающих производств (ремонтно-строительные, деревообделочные, столярные, модельные и закрытые склады деревянной тары) – площадью 1500 кв. м и более.

13. Галереи транспортеров топливоподачи в местах примыкания к зданиям.

14. Насосные для перекачки бензола, бензолных продуктов и продуктов переработки каменноугольной смолы – площадью 500 кв. м и более.

15. Помещения по производству или переработке бензолных продуктов и продуктов каменноугольной смолы – площадью 500 кв. м и более.

16. Помещения приготовления и хранения флотореагентов и помещения гидроприводов обогатительных фабрик – площадью 500 кв. м и более.

17. Масляное хозяйство компрессорных станций – площадью 500 кв. м и более.

18. Помещения: малотоннажных продуктов, конденсаторов, сепараторов, мерников разлива в мелкую тару продуктов ректификации, подготовки и разлива в бочки углеводородов, ректификации легких и тяжелых пиридиновых оснований, полимеризации горючих смол, кристаллизации и мойки фракций, производства присадок, получения кристаллического нафталина и фталевого ангидрида коксохимического производства – площадью 500 кв. м и более.

19. Центральные смазочные станции жидкой смазки – площадью 500 кв. м и более.

20. Склады крепежей (имеющих в своем составе ЛВЖ и ГЖ) – площадью 500 кв. м и более.

21. Мастерские (отделения) ремонта и ревизии подшипников (ПЖТ и ПК) в том числе и установки для промывки подшипников в керосине – площадью 500 кв. м и более.

22. Отсеки внутрицеховых масляных тоннелей, примыкающие к маслоподвалам, оборудуемым автоматическими средствами пожаротушения.

23. Отделения приготовления и склады экзотермических смесей.

24. Помещения гуммировочных мастерских: отделения (участки) прессования резины, винипласта, фаолита; раскроечно-заготовительные отделения; отделения гуммирования; кладовые хранения

горючих растворителей; отделения подготовки резинового клея – площадью 500 кв. м и более.

Б. Сигнализация (утвержден 16.06.76)

1. Помещения насосно-аккумуляторных станций установок непрерывной разливки стали (УНРС и УПНРС), работающие на горючих жидкостях, объемом до 500 м³.

2. Закрытые склады ЛВЖ и ГЖ, бензола, бензолных продуктов, жидких продуктов переработки смолы, а также твердых горючих коксохимических продуктов – площадью до 500 кв. м.

3. Маслоподвалы объемом до 500 м³.

4. Насосные ЛВЖ и ГЖ – площадью до 500 кв. м.

5. Помещения: малярные, окрасочные, лакокрасочные, вулканизации, покрытия с применением горючих растворителей – площадью до 500 кв. м.

6. Склады сгораемых моделей – площадью от 100 до 700 кв. м. Склады пластмасс, элементной сажи, селитры и других горючих химических веществ – площадью от 100 до 500 кв. м.

7. Помещения деревообрабатывающих производств (ремонтно-строительные, деревообделочные, столярные, модельные и закрытые склады деревянной тары) – площадью от 100 до 1500 кв. м.

8. Насосные для перекачки бензола, бензолных продуктов, продуктов переработки каменноугольной смолы – площадью до 500 кв. метров.

9. Помещения по производству или переработке бензолных продуктов и продуктов каменноугольной смолы – площадью до 500 кв. м.

10. Помещения приготовления и хранения флотореагентов и помещения гидроприводов обогатительных фабрик – площадью до 500 кв. м.

11. Масляное хозяйство компрессорных станций – площадью до 500 кв. м.

12. Помещения: малотоннажных продуктов, конденсаторов, сепараторов, мерников разливки в мелкую тару продуктов ректификации, подготовки и разливки в бочки углеводородов, ректификации легких и тяжелых пиридиновых оснований, полимеризации горючих смол, кристаллизации и мойки фракций, производства присадок, получения кристаллического нафталина и фталевого ангидрида коксохимического производства – площадью до 500 кв. м.

13. Закрытые склады ацетилена – емкостью 500 баллонов и более.

14. Электрокабельные помещения: межцоховые кабельные тоннели; закрытые и полузакрытые кабельные галереи.

15. Центральные смазочные станции жидкой смазки — площадью до 500 кв. м.

16. Склады лакокрасочных материалов с применением горючих растворителей — площадью 100 кв. м. и более.

17. Приточные венткамеры с масляными самоочищающимися фильтрами — площадью 200 кв. м и более.

18. Помещения трансформаторных подстанций, распределительных подстанций, статических конденсаторов, содержащих более 60 кг масла в единице оборудования.

19. Электромашинные помещения и помещения станций управления.

Примечание. Электромашинное помещение с электрооборудованием, в котором предусматривается круглосуточное пребывание дежурного персонала, автоматической пожарной сигнализацией не оборудуется.

20. Цехи (отделения) дробления и измельчения топлива — площадью 500 кв. м и более.

21. Отделения (участки) сортировки, консервации и упаковки в деревянную тару (ящики, контейнеры), площадью 200 кв. м и более.

22. Здания (помещения) с установками подачи пылеугольного топлива и углемазутной смеси — площадью 500 кв. м и более.

23. Масляные тоннели, не оборудованные автоматическими средствами пожаротушения.

24. Главные магазины — площадью от 100 до 1000 кв. м.

25. Склады крепителей (имеющих в своем составе ЛВЖ и ГЖ) — площадью до 500 кв. м.

26. Мастерские (отделения) ремонта и ревизии подшипников (ПЖТ и ПК), в том числе и установки для промывки подшипников в керосине — площадью до 500 кв. м.

27. Помещения гуммировочных мастерских: отделения (участки) прессования резины, винипласта, фаолита; раскроечно-заготовительные отделения; отделения гуммирования; кладовые хранения горючих растворителей; отделения подготовки резинового клея — площадью до 500 кв. м.

МИНИСТЕРСТВО ЗАГОТОВОК СССР

А. Тушение (утвержден приказом от 14.08.74 № 268)

Здания элеваторов III, IV и V степени огнестойкости.

Б. Сигнализация.

Перечень находится в стадии разработки, согласования и утверждения.

МИНИСТЕРСТВО СВЯЗИ СССР

А. Тушение (утвержден 03.04.75)

Помещения обработки и хранения посылок, обработки, сортировки и доставки письменной и переходящей корреспонденции каждое площадью 500 кв. м и более (без постоянного обслуживающего персонала).

Б. Сигнализация (утвержден 29.11.76)

1. Вентиляционные, дизельные, трансформаторные помещения, помещения распределительных устройств и кабельные шахты: передающих радиостанций мощностью передатчиков 150 кВт и выше;

приемных радиостанций с количеством приемников от 20 и больше;

станции космической связи («Азимут»);

ретрансляционных телевизионных станций мощностью передатчиков 25–50 кВт;

сетевых узлов, междугородных телефонных станций, телеграфов, оконечных усилительных пунктов, городских телефонных станций и районных узлов связи.

2. Необслуживаемые и обслуживаемые без вечерних и ночных смен: технические цеха оконечных усилительных пунктов, промежуточных радиорелейных станций (ПРС), передающих и приемных радиоцентров, автоматные залы городских телефонных станций и подстанций.

3. Помещения главных касс, помещения бюро контроля переводов и зональных вычислительных центров, почтамтов и зданий «Союзпечати» общим объемом здания 40 тыс. куб. м и более.

4. Склады и базы областного, краевого и республиканского значения.

5. По промышленным предприятиям (заводам):

а) помещения цехов, производственных участков, лабораторий, а также отделения и участки при наличии обращающихся в процессе производства пожароопасных и взрывопожароопасных веществ и материалов (окрасочные, по переработке пластмасс, сборочные, кон-

сервации, упаковки, деревообрабатывающие и т. д.) площадью 100 кв. м и более,

б) кладовые и склады хранения легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, лаков и красок, сгораемых материалов и несгораемых материалов в сгораемой упаковке — площадью 100 кв. м и более.

МИНИСТЕРСТВО СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОЙ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

А. Тушение (утвержден 15.07.74)

1. Помещения окрасочные — площадью 500 кв. м и более. Те же участки, не выделенные перегородками, — независимо от площади.

2. Окрасочные, электроокрасочные, сушильные камеры окрасочных цехов и термокамеры в отделениях аппретирования тканей и в отделениях изготовления шлифшкурки с применением фенол-фурфуроформальдегидных смол.

3. Участки, не выделенные перегородками: пропиточные электроремонтных цехов, промывки деталей в керосине, бензине и уайтспирите, испытательные участки сварочных швов с использованием масел и керосина — независимо от площади.

4. Станции регенерации масел.

5. Модельные цехи, склады сгораемых материалов (сгораемых моделей, тары, пиломатериалов, масел, шлифшкурки на бумажной основе, химикатов, огнеопасных материалов), площадью 1000 кв. м и более.

6. Деревообрабатывающие цехи площадью 1500 кв. м и более.

7. Помещения отделений по производству водостойкой шлифшкурки на бумажной основе с применением пентофталевых смол — площадью 500 кв. м и более.

8. Краскозаготовительные на основе ЛВЖ и ГЖ — независимо от площади.

9. Закрытые склады ЛВЖ и ГЖ — площадью 500 кв. м и более.

10. Помещения по изготовлению модельных блоков и керамических форм в цехах литья по выплавляемым моделям, независимо от площади.

11. Помещения консервации и упаковки площадью 1000 кв. м и более. Те же участки, не выделенные перегородками, — независимо от площади.

Б. Сигнализация.

Перечень находится в стадии разработки, согласования и утверждения.

МИНИСТЕРСТВО ТОРГОВЛИ СССР

А. Тушение (утвержден 06.11.74)

1. Помещения складов для хранения товаров в аэрозольной упаковке площадью 100 кв. м и более.

2. Помещения дебаркадеров при складах, подлежащих оборудованию автоматическими средствами пожаротушения.

3. Помещения экспедиций, распаковки и упаковки сгораемых материалов площадью 1000 кв. м и более и негоряемых материалов в сгораемой упаковке площадью 1500 кв. м и более. Помещения распаковки и упаковки сгораемых и негоряемых материалов площадью 700 кв. м и более, расположенные в подвальных и цокольных этажах.

4. Склады целлулоидных изделий — независимо от площади.

5. Склады с москально-химическими товарами площадью 500 кв. м и более.

Примечания: 1. Склады сахара, независимо от площади и этажности, средствами автоматического пожаротушения не оборудуются.

2. Охлаждаемые камеры, холодильники, хранилища для картофеля, овощей и фруктов средствами автоматического пожаротушения не оборудуются.

3. Помещения неотапливаемых дебаркадеров холодильников средствами автоматического пожаротушения не оборудуются.

Б. Сигнализация.

Оборудуются автоматической пожарной сигнализацией в соответствии с требованиями действующих нормативных документов по строительству.

МИНИСТЕРСТВО МОРСКОГО ФЛОТА СССР

А. Тушение (утвержден 03.10.74)

1. Помещения деревообрабатывающие — площадью 1500 кв. м и более, модельные — 1000 кв. м и более.

2. Помещения малярные, парусно-обойные, испытания топлив-

ной аппаратуры – площадью 500 кв. м и более. Те же участки, не выделенные перегородками, – независимо от площади.

3. Насосные ЛВЖ и ГЖ.

4. Склады каучука, взрывоопасных и ядовитых веществ и материалов.

Б. Сигнализация.

Оборудуются автоматической пожарной сигнализацией в соответствии с требованиями действующих нормативных документов по строительству.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБРАЗОВАНИЮ

А. Тушение (утвержден 05.11.74)

1. Помещения окрасочные, промывки с применением ЛВЖ и ГЖ, лакирования и полировки «белого» шлифования, ламинирования – площадью 500 кв. м и более. Те же участки, не выделенные перегородками, – независимо от площади.

2. Помещения деревообрабатывающие, по производству мебели, фанеры, древесно-волоконных плит – площадью 1500 кв. м и более.

3. Окрасочные камеры.

4. Краскоприготовительные.

5. Закрытые склады ЛВЖ и ГЖ – площадью 500 кв. м и более.

6. Помещения с применением целлулоида, киноплёнки на нитрооснове, пластмасс – независимо от площади.

7. Склады изделий из целлулоида, киноплёнки и пластмасс.

8. Закрытые склады деревянных деталей и заготовок, изделий из древесины при следующих площадях зданий:

I – II степени огнестойкости – 3000 кв. м и более,

III степени огнестойкости – 2000 кв. м и более,

IV – V степени огнестойкости – 1200 кв. м и более.

Б. Сигнализация.

Оборудуются автоматической пожарной сигнализацией в соответствии с требованиями действующих нормативных документов по строительству.

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕЗЕРВОВ ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

А. Тушение (утвержден приказом от 28. 07.77 № 130)

1. Помещения складов каучука — площадью 500 кв. м и более.
2. Помещения складов какао-бобов, кофе в зернах, табачных изделий, поливинилхлорида и полиэтилена, хлопка-волокна в кипах — площадью 1000 кв. м и более.
3. Помещения складов консервированных мясных, молочных и рыбных продуктов, сухоовощей, мыла, канифоли, эпоксидной смолы — площадью 2000 кв. м и более.

Б. Сигнализация (утвержден приказом от 28.07.77 № 130)

1. Помещения складов каучука — площадью от 100 до 500 кв. м.
2. Помещения складов какао-бобов, кофе в зернах, табачных изделий, поливинилхлорида и полиэтилена, хлопка-волокна в кипах — площадью от 100 до 1000 кв. м.
3. Помещения складов консервированных мясных, молочных и рыбных продуктов, сухоовощей, мыла, канифоли, эпоксидной смолы — площадью от 100 до 2000 кв. м.
4. Помещения складов сахара, металла в сгораемой упаковке — площадью 100 кв. м и более.

МИНИСТЕРСТВО ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ СССР

(Производимые ниже перечни отдельным документом не утверждались — утверждены МПС 15.04.77 в составе «Руководства по определению категорий и классов пожаро- и взрывоопасности основных производств предприятий и объектов железнодорожного транспорта»).

А. Тушение.

1. Закрытые склады ЛВЖ и ГЖ — площадью 500 кв. м и более.
2. Окрасочные и сушильные камеры — независимо от площади.
3. Помещения, связанные с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, — площадью 500 кв. м и более с размещением производств: горячей обработки и промывки цистерн, топливных и масляных баков, ремонта топливной аппаратуры и фильтров, окрасочно-сушильных, сушильно-пропиточных и поли-

мерных покрытий, расконсервации, консервации деталей, подшипников и узлов, промывки тары из-под лаков и красок, разливаемых и расфасовочных, регенерации масла, закалки в масляных ваннах, маслоохладительных установок.

Помещения — площадью 500 кв. м и более с размещением производств: обработки и шлифовки деталей из пластмасс, шлифовки деревянных деталей, механической полировки металлических деталей, пропитки шпал.

Участки производств, перечисленных выше и не выделенных в отдельные помещения (расположенных в потоке других производств), а также помещения приготовления лаков, красок, клеев на основе ЛВЖ и ГЖ — независимо от площади.

4. Помещения — площадью 1500 кв. м с размещением производств: разборки, ремонта и сборки локомотивов, вагонов, дизель-генераторов, трансформаторов, гидropередач, ремонта, осмотра и заправки тепловозов, текущего отцепочного ремонта грузовых вагонов, ремонта и экипировки пассажирских вагонов, укрупненного осмотра рефрижераторных вагонов, модельного, столярного, обойного, деревообделочного, лесопильного и лесосушения.

Участки производств, перечисленных выше и не выделенных в отдельные помещения (расположенных в потоке других производств), — площадью 200 кв. м и более.

Б. Сигнализация.

1. Закрытые склады ЛВЖ и ГЖ — площадью до 500 кв. м.

2. Помещения, связанные с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, — площадью до 500 кв. м с размещением производств: горячей обработки и промывки цистерн, топливных и масляных баков, ремонта топливной аппаратуры и фильтров, окрасочно-сушильных, сушильно-пропиточных и полимерных покрытий, расконсервации и консервации деталей, подшипников и узлов, промывки тары из-под лаков и красок, разливаемых и фасовочных, регенерации масла, закалки в масляных ваннах, маслоохладительных установок.

Помещения — площадью до 500 кв. м с размещением производств: обработки и шлифовки деталей из пластмасс и шлифовки деревянных деталей, механической полировки металлических деталей, пропитки шпал.

Участки производств, расположенных в потоке: снятия смазки и старой краски, гудронообмазки, антисептирования, олиферовки, а также помещения тяговых подстанций, зданий СЦБ и связи — независимо от площади.

3. Помещения – площадью от 100 до 1500 кв. м с размещением производств: разборки, ремонта и сборки локомотивов, вагонов, дизель-генераторов, трансформаторов, гидропередач, ремонта, осмотра и заправки тепловозов, текущего отцепочного ремонта грузовых вагонов, ремонта и экипировки пассажирских вагонов, укрупненного осмотра рефрижераторных вагонов, модельного, столярного, обойного, деревообделочного, лесопильного и лесосушения.

О ДОПОЛНЕНИИ И ИЗМЕНЕНИИ РЯДА ГЛАВ СНиП
в части оборудования жилых и общественных зданий системами автоматической пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения.

(Вводятся в действие с 01.01.78 Постановлением Госстроя СССР от 01.09.77 № 137)

ИЗМЕНЕНИЕ

пункта 4.10 главы СНиП П-Л. 7–70 «Магазины.
Нормы проектирования».

Пункт 4.10 изложить в следующей редакции:

«4.10. Установками автоматического пожаротушения должны быть оборудованы следующие помещения зданий универсальных магазинов с торговыми залами общей площадью 3600 кв. м и более и здания универсальных магазинов высотой в 3 этажа и более (независимо от площади торговых залов): торговые залы, помещения для приемки, хранения и подготовки к продаже товаров, для хранения тары, упаковочных материалов и инвентаря, обменного фонда контейнеров, для прессовки бумажных и древесностружечных отходов, для мусора, мастерских ремонта оборудования и инвентаря, рекламно-декорационных мастерских, экспедиций по доставке товаров на дом.

Автоматической пожарной сигнализацией должны быть оборудованы помещения непродовольственных магазинов (при отсутствии) в этих помещениях автоматического пожаротушения) и продовольственных магазинов (при оборудовании магазина охранной сигнализацией) за исключением помещений: уборных, душевых, моечных, охлаждаемых камер, хранения и подготовки к продаже мяса, рыбы, фруктов (в несгораемой упаковке), овощей, металлической посуды, несгораемых строительных материалов».

ДОПОЛНЕНИЕ

таблицы 8 главы СНиП П-Л. 1—71 «Жилые здания. Нормы проектирования».

Дополнить таблицу 8 примечанием следующего содержания:

«10. Помещения, указанные в позициях 1—9 и 11—15 таблицы, должны быть оборудованы автоматической пожарной сигнализацией».

ДОПОЛНЕНИЕ

раздела 5 главы СНиП П-Л. 8—71 «Предприятия общественного питания. Нормы проектирования».

Дополнить раздел 5 пунктом 5.8 следующего содержания:

«5.8. Автоматической пожарной сигнализацией должны быть оборудованы следующие помещения предприятий общественного питания на 300 мест и более: залы, кладовые сухих продуктов, помещения для контор и персонала, гардеробные».

ДОПОЛНЕНИЕ

раздела 6 главы СНиП П-Л. 3—71 «Детские ясли-сады. Нормы проектирования».

Дополнить раздел 6 пунктом 6.10 следующего содержания:

«6.10. В зданиях детских яслей-садов автоматической пожарной сигнализацией должны быть оборудованы помещения: групповых ячеек (кроме туалетных), для музыкальных и гимнастических занятий, медицинские и административные, сушильной-гладильной, кладовых (кроме кладовых для хранения овощей)».

ДОПОЛНЕНИЕ

раздела 8 главы СНиП П-Л. 16—71 «Клубы. Нормы проектирования».

Дополнить раздел 8 пунктом 8.5 следующего содержания:

«8.5. В зданиях клубов автоматической пожарной сигнализацией должны быть оборудованы помещения, приведенные в Перечне зданий, и помещений, подлежащих оборудованию средствами автоматической пожарной сигнализации, утвержденном Министерством культуры СССР, по согласованию с Госстроем СССР и ГУПО МВД СССР».

ДОПОЛНЕНИЕ

пункта 6.21 главы СНиП П-70-74 «Санатории».

Дополнить пункт 6.21 абзацем следующего содержания:

«В зданиях санаториев автоматической пожарной сигнализацией должны быть оборудованы помещения: спальных комнат, гостиных, гардеробных, регистратуры, почты, сберкассы, транспортного агентства, пунктов приема вещей в химчистку, белья в прачечную, обуви в ремонт, камеры хранения, административные, парикмахерской, кладовых (складов), ремонтных мастерских, архивов, хранения рентгеновской пленки, культурно-массового назначения, библиотек, лечебно-диагностические (кроме помещений с мокрыми процессами), зрительные залы на 250 мест и более».

ДОПОЛНЕНИЯ

разделов 2 и 4 главы СНиП П-80-75 «Предприятия бытового обслуживания населения».

1. Дополнить раздел 2 пунктом 2.37 следующего содержания:

«2.37. Автоматической пожарной сигнализацией должны быть оборудованы производственные и складские помещения: предприятий изготовления и ремонта одежды, головных уборов, трикотажных изделий с числом рабочих мест более 10; ремонта бытовых электроприборов, радио-, теле- и фотоаппаратуры, часов – с числом рабочих мест более 20; химической чистки».

2. Дополнить раздел 4 пунктом 4.58 следующего содержания:

«4.58. В прачечных производительностью 3000 кг и более суточного белья в смену автоматической пожарной сигнализацией должны быть оборудованы помещения приема, метки, учета, сортировки и хранения белья, помещения цеха разборки, починки и упаковки белья, помещения хранения белья (в цехе выдачи белья)».

О Г Л А В Л Е Н И Е

№ п/п	Министерства и Ведомства	Стр
1.	Академия наук СССР	4
2.	Министерство автомобильной промышленности СССР	5
3.	Министерство бытового обслуживания населения РСФСР	9
4.	Министерство внутренних дел СССР	10
5.	Министерство газовой промышленности СССР	13
6.	Министерство здравоохранения СССР	14
7.	Государственный комитет Совета Министров СССР по делам издательства, полиграфии и книжной торговли	15
8.	Министерство культуры СССР	16
9.	Государственный комитет Совета Министров СССР по кинематографии	17
10.	Министерство легкой промышленности СССР	18
11.	Министерство лесной и деревообрабатывающей промышленности СССР	26
12.	Государственный комитет лесного хозяйства Совета Министров СССР	29
13.	Министерство машиностроения для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов СССР	31
14.	Министерство медицинской промышленности СССР	32
15.	Министерство мелиорации и водного хозяйства СССР	33
16.	Министерство местной промышленности РСФСР	35
17.	Министерство монтажных и специальных строительных работ СССР	44
18.	Министерство мясной и молочной промышленности СССР	44
19.	Министерство нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности СССР	46
20.	Министерство нефтяной промышленности	47
21.	Министерство пищевой промышленности СССР	48
22.	Министерство приборостроения, средств автоматизации и систем управления СССР	50
23.	Министерство промышленного строительства СССР	51
24.	Министерство промышленности строительных материалов СССР	52
25.	Министерство рыбного хозяйства СССР	53
26.	Министерство сельского строительства СССР	55
27.	Всесоюзное объединение «Союзсельхозтехника»	56
28.	Министерство строительства СССР	57
29.	Министерство строительства предприятий тяжелой индустрии СССР	59
30.	Министерство строительства предприятий нефтяной и газовой промышленности СССР	60
31.	Министерство судостроительной промышленности СССР	61
32.	Государственный комитет Совета Министров СССР по телевидению и радиовещанию	62
33.	Министерство тяжелого и транспортного машиностроения СССР	63
34.	Министерство финансов СССР	64
35.	Министерство химического и нефтяного машиностроения СССР	65

36. Министерство химической промышленности СССР	71
37. Министерство целлюлозно-бумажной промышленности СССР	74
38. Министерство электронной промышленности СССР	77
39. Министерство электротехнической промышленности СССР	78
40. Министерство энергетики и электрификации СССР	80
41. Министерство угольной промышленности СССР	81
42. Государственный комитет Совета Министров СССР по материально-техническому снабжению	82
43. Министерство радиопромышленности СССР	85
44. Главное управление микробиологической промышленности при Совете Министров СССР	86
45. Министерство цветной металлургии СССР	87
46. Министерство тракторного и сельскохозяйственного машиностроения СССР	88
47. Министерство высшего и среднего специального образования СССР	89
48. Министерство черной металлургии СССР	90
49. Министерство заготовок СССР	93
50. Министерство связи СССР	94
51. Министерство станкостроительной и инструментальной промышленности СССР	95
52. Министерство торговли СССР	96
53. Министерство морского флота СССР	96
54. Государственный комитет Совета Министров СССР по профессионально-техническому образованию	97
55. Главное управление государственных материальных резервов при Совете Министров СССР	98
56. Министерство путей сообщения СССР	98
57. Дополнения и изменения ряда глав СНиП, вводимые в действие с 01.01.78 Постановлением Госстроя СССР от 01.09.77 № 137	100

Составитель:

старший инженер-инспектор ГУПО МВД СССР

В. Семин, тел. 222 64 03

ПЕРЕЧЕНЬ

ЗДАНИЙ И ПОМЕЩЕНИЙ ОБЪЕКТОВ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР, ПОДЛЕЖАЩИХ ОБОРУДОВАНИЮ АВТОМАТИЧЕСКИМИ СРЕДСТВАМИ ПОЖАРУТУШЕНИЯ И АВТОМАТИЧЕСКОЙ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИЕЙ

Ответственный за выпуск Пивоваров Л. З

Сдано в набор 31.08.78. Подписано к печати 29.11.78. Формат 60 × 84^{1/16}. Бум. № 3. Гарнитура Таймс. Печать высокая. Печ. л. 7,5. Уч.-изд. л. 5,4. Тираж 1000. Бесплатно. Заказ 158.

Всесоюзный научно-исследовательский институт противопожарной обороны
МВД СССР

Ордына Октябрьской Революции, ордена Трудового Красного Знамени Ленинградское производственно-техническое объединение «Печатный Двор» имени А. М. Горького Союзполиграфпрома при Государственном комитете Совета Министров СССР по делам издательств, полиграфии и книжной торговли. 197136, Ленинград, П-136, Гатчинская ул., 26.