

СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА

**НОРМЫ РАСХОДА
МАТЕРИАЛОВ,
ИЗДЕЛИЙ И ТРУБ
НА 1 МЛН. РУБ.
СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ
СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ
РАБОТ ПО ОБЪЕКТАМ
МАШИНОСТРОЕНИЯ**

СНиП 5.01.12-85

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Москва 2000

СНиП 5.01.12-85. Нормы расхода материалов, изделий и труб на 1 млн. руб. сметной стоимости строительно-монтажных работ по объектам машиностроения/Госстрой России. — М.: ГУП ЦПП, 2000. — 80 с.

РАЗРАБОТАНЫ проектными организациями Минавтопрома, Минлеглащмаша, Минприбора, Минстанкопрома, Минстройдормаша, Минсельхозмаша, Минтяжмаша, Минхиммаша, Минэлектротехпрома, Минэнергомаша под методическим руководством и при участии НИИЭС Госстроя СССР (канд. экон. наук *Л.Я. Лифшиц*; *Г.В. Большой*, *А.С. Деоскина*, *Н.М. Кораблева*).

ВНЕСЕНЫ НИИЭС Госстроя СССР.

ПОДГОТОВЛЕННЫ К УТВЕРЖДЕНИЮ Отделом нормирования расхода строительных материалов Госстроя СССР (*Л.Д. Гармашова*) и Отделом норм и нормативов Госплана СССР (канд. экон. наук *В.А. Королев*, канд. техн. наук *В.Л. Соколов*; *К.В. Ткачев*).

С введением в действие СНиП 5.01.12-85 утрачивают силу „Нормы расхода материалов и изделий на 1 млн. руб. сметной стоимости строительно-монтажных работ. Машиностроение“ (СН 414-78), „Нормы расхода труб на 1 млн. руб. сметной стоимости строительно-монтажных работ. Промышленное, транспортное, сельскохозяйственное, коммунальное строительство, связь. Объекты здравоохранения, просвещения, культуры и спорта. На 1000 м² приведенной общей площади жилых зданий“ (СН 526-80) в части норм расхода труб по объектам машиностроения, „Нормы расхода материалов, изделий и труб на 1 млн. руб. сметной стоимости строительно-монтажных работ на техническое перевооружение объектов электротехнической промышленности“, утвержденные постановлением Госстроя СССР и Госплана СССР от 25 мая 1983 г. № 106/142, и „Нормы расхода материалов, изделий и труб на 1 млн. руб. сметной стоимости строительно-монтажных работ на реконструкцию и техническое перевооружение объектов тяжелого и транспортного, химического и нефтяного машиностроения и техническое перевооружение объектов приборостроения“, утвержденные постановлением Госстроя СССР и Госплана СССР от 27 декабря 1984 г. № 222/356.

При пользовании нормативным документом следует учитывать утвержденные изменения строительных норм и правил и государственных стандартов, публикуемые в журнале «Бюллетень строительной техники», «Сборнике изменений к строительным нормам и правилам» Госстроя России и информационном указателе Госстандарта России.

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| Государственный комитет СССР по делам строительства (Госстрой СССР) | Строительные нормы и правила | СНиП 5.01.12-85 |
| | Нормы расхода материалов, изделий и труб на 1 млн. руб. сметной стоимости строительно-монтажных работ по объектам машиностроения | Взамен СН 414-78, СН 526-80 |

ОБЩАЯ ЧАСТЬ

1. Настоящие нормы предназначены для расчета средних норм расхода материалов, изделий и труб на 1 млн. руб. сметной стоимости строительно-монтажных работ при определении потребности в материальных ресурсах на строительство, осуществляемое министерствами, ведомствами СССР и советами министров союзных республик¹.

2. Нормы учитывают расход материалов, определенный по рабочим чертежам и сметным нормам, исходя из объемов работ, предусмотренных проектно-сметной документацией на объекты строительства, принятые для разработки норм, а также затраты материалов на устройство временных зданий и сооружений, включаемые в сводные сметные расчеты на строительство, и на работы, выполняемые за счет накладных расходов, включая монтажную оснастку и приспособления для оснащения рабочих бригад.

3. В нормах учтены отходы и потери материалов при производстве строительно-монтажных работ и изготовлении строительных конструкций и изделий, а также узлов и деталей трубопроводов.

4. Нормы расхода стали определены в стали класса А-I и марки СтЗ и учитывают расход на:

изготовление арматурных и закладных деталей для сборных и монолитных железобетонных конструкций;

изготовление стальных конструкций согласно „Перечню стальных конструкций, стоимость которых включается в объемы строительно-монтажных работ, а изготовление их обеспечивается материальными ресурсами, выделяемыми для капитального строительства министерствам (ведомствам) — исполнителям работ”, утвержденному Госстроем СССР;

изготовление плоских приварных фланцев с гладкими соединительными поверхностями (кроме ответных);

выполнение строительно-монтажных работ — кровельных, санитарно-технических, электромонтажных, вентиляционных, по теплоизоляции про-

¹ Потребность в материалах, изделиях и трубах на строительство отдельных объектов или их групп следует определять по проектно-сметной документации.

мышленного оборудования и трубопроводов и других.

Нормы расхода стали не учитывают расход стального шпунта для производства работ (кроме шпунта, предусмотренного проектом в качестве постоянного элемента конструкции), литья, поковок, штамповок, метизов (выпускаемых промышленностью), проволочной сетки (кроме арматурной), скобяных и других изделий, подвергаемых при изготовлении механической обработке, пружинных и катковых опор под трубопроводы.

5. Нормы учитывают расход профилей и листов из алюминиевых сплавов на изготовление окон, дверей, витрин и витражей, подвесных потолков и на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов.

6. Нормы учитывают расход цемента на изготовление бетонов и растворов всех видов (кроме цемента, необходимого для изготовления специальных железобетонных изделий и стеновых камней, номенклатура и объем производства которых устанавливаются Госпланом СССР).

Нормы определены, исходя из условий применения материалов и технологии изготовления изделий, принятых при разработке „Типовых норм расхода цемента для приготовления бетонов сборных и монолитных, бетонных, железобетонных изделий и конструкций”, утвержденных Госстроем СССР.

7. Нормы расхода цемента определены в портландцементе марки 400. Если средняя марка поставляемого потребителю цемента отличается от марки 400, то к средней расчетной норме расхода цемента следует вводить поправку Π , %, на марочную прочность, рассчитываемую по формуле

$$\pm \Pi = (400 - M_{ц}) 0,1,$$

где $M_{ц}$ — средняя марка поставляемого цемента;

0,1 — средний коэффициент использования марочной прочности цемента (10%) на 100 единиц марки цемента.

8. В нормах расхода пиломатериалов, круглых лесоматериалов, древесно-волоконистых и древесно-стружечных плит и клееной фанеры учтен их расход на изготовление деревянных и клефанерных конструкций и столярных изделий (включая встроенные шкафы), предусмотренных проектом.

| | | |
|--|--|---|
| Внесены Научно-исследовательским институтом экономики строительства Госстроя СССР | Утверждены постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства и Государственного планового комитета СССР от 24 сентября 1985 г. № 157/208 | Срок введения в действие 1 октября 1985 г. |
|--|--|---|

Нормы расхода пиломатериалов определены в необрезных пиломатериалах.

В нормах не учтен расход:

лесоматериалов на столбы и приставки для линий электропередачи, связи и освещения, на устройство лежневых дорог, на опалубку для изготовления сборных бетонных и железобетонных изделий;

пиломатериалов для оснований под щитовой паркет и паркетную доску.

9. Нормы расхода стекла оконного учитывают расход стекла: оконного, витринного, неполированного, армированного, узорчатого, солнцезащитного, плоского закаленного и стеклопакетов, применяемого для заполнения оконных и дверных проемов, фонарей, а также на устройство внутренних перегородок.

10. Нормы расхода керамических плиток не учитывают их расход на облицовку фасадов зданий.

11. Для окраски столярных изделий, трубопроводов, стальных и других конструкций нормами предусмотрено применение безолифной шпатлевки ОКС. Расход олифы и белил определен в соответствии с требованиями документов по проектированию и строительству и „Технических правил по экономному расходованию основных строительных материалов“, утвержденных Госстроем СССР.

Нормы не учитывают расход олифы на оштукатурку металлических конструкций и столярных изделий, различных видов красок и лакокрасочных материалов.

12. В нормах расхода материалов рулонных кровельных и гидроизоляционных учтен расход рубероида, стеклорубероида, фольгоизола, толя, пергамина, изола на устройство кровли, гидроизоляции и другие работы, предусмотренные проектами.

13. Нормы учитывают расход нефтебитума на изготовление мастик, грунтовок, асфальтобетонных и асфальтопесчаных смесей и битумных эмульсий, но не учитывают расход его на антикоррозионную защиту магистральных трубопроводов.

14. Нормы учитывают расход труб на:

все виды санитарно-технических устройств и технологических трубопроводов;

защиту проводов и кабелей;

изготовление тепловых панелей, регистров, полотенцесушителей, грязевиков и гибких компенсаторов, изогнутых из труб; фасонных соединительных деталей (из стальных труб) для чугунных и других напорных трубопроводов;

обустройство всех сооружений на внеплощадочных сетях (насосных станций, станций перекачки, очистных сооружений и т.п.);

сооружение установок автоматического пожаротушения (дренчерного, спринклерного, газового и др.);

внутриквартирные сети при строительстве жилых и общественных зданий и сооружений;

устройство сетей временных зданий и сооружений, затраты на которые включаются в сводные сметы на строительство;

устройство сетей, выполняемых за счет накладных расходов.

Для монтажа контрольно-измерительных приборов и средств автоматики нормами учтен расход только водогазопроводных и тонкостенных электросварных труб.

Нормы учитывают также отходы и потери труб при производстве строительно-монтажных работ и при изготовлении узлов и деталей трубопроводов.

Нормы расхода стальных водогазопроводных труб определены с учетом применения нецинкованных труб на отопление и газоснабжение и оцинкованных труб — на водопровод.

Соединительные части в нормах расхода водогазопроводных труб не учтены, за исключением муфт, устанавливаемых на концах труб.

15. Нормы не учитывают расход труб на сооружение:

внеплощадочных сетей предприятий;

сетей водоснабжения, газоснабжения, теплоснабжения и канализации городов и поселков, а также трубопроводов, прокладываемых между инженерными сооружениями городского водоснабжения и канализации;

технологических трубопроводов, прокладываемых между предприятиями для транспортирования различных продуктов.

16. Нормы не учитывают расход труб на производство работ гидромеханизированных, по временному и постоянному водопонижению, по замораживанию грунтов, а также расход труб на изготовление котельно-вспомогательного оборудования и трубопроводов (КВОВТ).

Нормы не учитывают расход труб (за исключением водогазопроводных и тонкостенных электросварных) на монтаж контрольно-измерительных приборов и средств автоматики.

17. Нормами не учтены трубы тонкостенные бесшовные холоднодеформированные.

18. Потребность во всех видах труб, необходимых для сооружения внеплощадочных сетей, а также на другие нужды, указанные в пп. 15–17, определяется на основании проектно-сметной документации и объемов работ на планируемый год.

К внеплощадочным сетям относятся:

сети водопровода от источников водоснабжения до точки ввода на территорию площадки;

сети канализации от границы площадки объекта до коллекторов, узлов очистных сооружений или до места сброса;

тепловые сети, прокладываемые от источников теплоснабжения (ТЭЦ, ГРЭС, котельных, магистральных сетей) до границы территории площадки;

сети газоснабжения, прокладываемые от газораспределительной станции до газораспределительного пункта предприятия;

технологические трубопроводы, прокладываемые вне территории площадки, по которым транспортируются сырье, полуфабрикаты, пар, топливо, реагенты, готовый продукт, отходы производства и другие.

19. Нормы расхода радиаторов, конвекторов отопительных и труб ребристых определены для расчетной зимней температуры наружного воздуха минус 25 °С. При других расчетных температурах к средним расчетным нормам необходимо при-

менять коэффициенты, принимаемые для ближайшей к расчетной температуре по следующей таблице:

| Расчетная зимняя температура наружного воздуха, °С | Коэффициент | Расчетная зимняя температура наружного воздуха, °С | Коэффициент |
|--|-------------|--|-------------|
| - 10 | 0,68 | - 30 | 1,098 |
| - 15 | 0,802 | - 35 | 1,15 |
| - 20 | 0,916 | - 40 | 1,187 |
| - 25 | 1 | - 45 | 1,2 |
| | | - 50 | 1,221 |

20. Нормы учитывают расход железнодорожных рельсов широкой (новые и старогодные) и узкой колеи для внутренних подъездных путей, а также рельсов для мостовых кранов.

Нормы не учитывают расход рельсов на сооружение трамвайных путей и на временные подкрановые пути монтажных кранов, используемых при производстве строительно-монтажных работ.

21. Нормы расхода материалов не учитывают особенностей строительства в сейсмических районах.

При строительстве в районах с сейсмичностью 7–9 баллов к средним нормам следует вводить

коэффициенты, приведенные в обязательном приложении 1.

22. Нормы определены для условий строительства в базисном районе (Московская обл.) и не учитывают дополнительного расхода материалов на производство работ в зимнее время.

При определении средних расчетных норм необходимо применять отраслевые коэффициенты изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ по районам СССР, разработанные министерствами и ведомствами СССР и утвержденные Госстроем СССР и Госпланом СССР в 1977, 1978 гг., и учитывать дополнительную потребность в материалах, вызываемую производством работ в зимнее время, *K* согласно обязательным приложениям 2 и 3.

23. Нормы не учитывают потери материалов и изделий при транспортировании от поставщика до склада строительства, а также при погрузочно-разгрузочных работах и хранении на складах.

24. Нормы определены в сметных ценах 1969 г.

При пересчете норм в сметные цены, введенные с 1 января 1984 г., нормы следует умножать на соответствующие коэффициенты, приведенные в обязательном приложении 4.

**НОРМЫ РАСХОДА
МАТЕРИАЛОВ, ИЗДЕЛИЙ И ТРУБ НА 1 МЛН. РУБ. СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ
СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ**

Таблица 1

| Объекты строительства | Код | Сталь класса А-I и марки Ст3, т | | | | | Трубы стальные для строительных конструкций, т | |
|--|---------------|---------------------------------|--|------------------------|-----------------------------------|--|--|---------------|
| | | всего | в том числе на | | | | | |
| | | | конструкции и изделия сборные железобетонные | монолитный железобетон | конструкции строительные стальные | теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | | прочие работы |
| I. Энергетическое машиностроение | 14 110 | | | | | | | |
| Турбинные заводы: | | | | | | | | |
| новое строительство | 390 | 701 | 162 | 75 | 422 | 2 | 40 | — |
| реконструкция | 391 | 508 | 218 | 60 | 183 | 3 | 44 | — |
| Расширение заводов атомного машиностроения | 392 | 904 | 113 | 126 | 605 | 4 | 56 | 14 |
| Расширение котлостроительных заводов | 393 | 920 | 210 | 107 | 524 | 1 | 78 | 3 |
| Механосборочные корпуса | 394 | 578 | 214 | 71 | 248 | 6 | 39 | 0,1 |
| Техническое перевооружение цехов заводов энергетического машиностроения | 395 | 415 | 80 | 66 | 84 | 1 | 184 | — |
| Другие объекты энергетического машиностроения | 396 | 493 | 136 | 130 | 193 | 1 | 33 | — |
| II. Тяжелое и транспортное машиностроение | 14 105 | | | | | | | |
| Заводы тяжелого и транспортного машиностроения | 397 | 808 | 418 | 63 | 290 | 2 | 35 | — |
| Расширение заводов металлургического машиностроения | 398 | 713 | 226 | 109 | 321 | 7 | 50 | — |
| Расширение заводов подъемно-транспортного машиностроения | 399 | 557 | 227 | 78 | 191 | 2 | 59 | 0,9 |
| Вагоностроительные заводы | 400 | 809 | 211 | 52 | 502 | 5 | 39 | — |
| Расширение тепловозостроительных заводов | 401 | 647 | 298 | 122 | 188 | 3 | 36 | 1,3 |
| Расширение дизелестроительных заводов | 402 | 669 | 237 | 82 | 262 | — | 88 | — |
| Расширение заводов горно-шахтного оборудования | 403 | 675 | 241 | 88 | 249 | 4 | 93 | — |
| Реконструкция и техническое перевооружение цехов заводов тяжелого и транспортного машиностроения | 404 | 538 | 75 | 95 | 311 | 2 | 55 | — |
| Другие объекты тяжелого и транспортного машиностроения | 405 | 493 | 236 | 60 | 163 | 2 | 32 | — |
| III. Электротехническая промышленность | 14 170 | | | | | | | |
| Заводы тяжелого электромашиностроения: | | | | | | | | |
| новое строительство | 406 | 728 | 248 | 82 | 331 | 1 | 66 | — |
| расширение | 407 | 696 | 104 | 80 | 476 | — | 36 | — |
| техническое перевооружение | 408 | 339 | 9 | 187 | 51 | — | 92 | — |
| Расширение заводов электровозостроения | 409 | 601 | 113 | 76 | 291 | 4 | 117 | — |
| Заводы силовых трансформаторов | 410 | 652 | 336 | 52 | 208 | — | 56 | — |
| Расширение заводов высоковольтной аппаратуры и электротермического оборудования | 411 | 795 | 293 | 126 | 259 | 2 | 115 | 0,1 |
| Расширение заводов свинцовых и щелочных аккумуляторов | 412 | 455 | 210 | 52 | 123 | 2 | 68 | — |
| Заводы источников света и светотехнического оборудования: | | | | | | | | |
| новое строительство | 413 | 655 | 327 | 51 | 184 | 2 | 91 | 0,2 |
| расширение | 414 | 533 | 288 | 66 | 102 | 7 | 70 | — |
| Заводы электродвигателей: | | | | | | | | |
| новое строительство | 415 | 578 | 305 | 82 | 161 | 2 | 28 | — |
| расширение | 416 | 569 | 273 | 54 | 166 | 1 | 75 | — |

Продолжение табл. 1

| Объекты строительства | Код | Сталь класса А-I и марки Ст3, т | | | | | | Трубы стальные для строительных конструкций, т |
|--|--------|---------------------------------|--|------------------------|-----------------------------------|--|---------------|--|
| | | всего | в том числе на | | | | | |
| | | | конструкции и изделия сборные железобетонные | монолитный железобетон | конструкции строительные стальные | теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | прочие работы | |
| Заводы специального технологического и нестандартизированного оборудования | 417 | 549 | 238 | 65 | 183 | 1 | 62 | — |
| Заводы низковольтной аппаратуры, электроаппаратные, полупроводниковой и преобразовательной техники и электроизоляционных материалов: | | | | | | | | |
| новое строительство | 418 | 542 | 229 | 81 | 144 | 3 | 85 | 0,3 |
| расширение | 419 | 624 | 286 | 94 | 179 | 2 | 63 | — |
| техническое перевооружение | 420 | 308 | 29 | 35 | 123 | — | 121 | — |
| Заводы по производству проводов и кабелей: | | | | | | | | |
| расширение | 421 | 622 | 258 | 125 | 197 | 2 | 40 | — |
| техническое перевооружение | 422 | 292 | 21 | 116 | 84 | 6 | 65 | — |
| Техническое перевооружение вспомогательных и заготовительных производств | 423 | 324 | 74 | 22 | 100 | 1 | 127 | — |
| Лабораторно-испытательные корпуса (12-этажные) | 424 | 593 | 401 | 59 | 63 | — | 70 | — |
| Другие объекты электротехнической промышленности | 425 | 494 | 198 | 78 | 140 | — | 78 | 0,2 |
| IV. Химическое и нефтяное машиностроение | 14 180 | | | | | | | |
| Заводы химического, бумагоделательного и целлюлозного оборудования | 426 | 695 | 368 | 88 | 192 | 4 | 43 | 0,4 |
| Расширение заводов химического, бумагоделательного, целлюлозного и насосного оборудования и промышленной арматуры | 427 | 713 | 240 | 75 | 358 | 1 | 39 | 1 |
| Заводы полимерного оборудования: | | | | | | | | |
| новое строительство | 428 | 486 | 194 | 82 | 152 | 2 | 56 | — |
| расширение | 429 | 476 | 123 | 85 | 230 | 4 | 34 | 0,1 |
| Заводы нефтегазодобывающего оборудования | 430 | 770 | 245 | 119 | 341 | 3 | 62 | 0,1 |
| Заводы нефтеперерабатывающего и нефтехимического оборудования: | | | | | | | | |
| новое строительство | 431 | 693 | 344 | 123 | 181 | 2 | 43 | — |
| расширение | 432 | 810 | 142 | 155 | 462 | 1 | 50 | 0,2 |
| Заводы по производству промышленной арматуры и насосного оборудования | 433 | 863 | 201 | 149 | 452 | 1 | 60 | 0,3 |
| Расширение заводов холодильного и компрессорного оборудования | 434 | 546 | 189 | 104 | 209 | 2 | 42 | 2,2 |
| Сталелитейные цехи | 435 | 724 | 174 | 65 | 451 | 4 | 30 | — |
| Чугунолитейные цехи | 436 | 706 | 368 | 46 | 254 | 3 | 35 | — |
| Реконструкция и техническое перевооружение заводов химического и нефтяного машиностроения | 437 | 562 | 196 | 159 | 167 | 2 | 38 | — |
| Другие объекты химического и нефтяного машиностроения | 438 | 443 | 149 | 47 | 222 | 1 | 24 | — |
| V. Станкостроительная и инструментальная промышленность | 14 200 | | | | | | | |
| Заводы тяжелого станкостроения, кузнечно-прессовых машин, оборудования для литейного производства: | | | | | | | | |
| новое строительство | 439 | 696 | 309 | 85 | 273 | 4 | 25 | — |
| расширение | 440 | 729 | 173 | 153 | 339 | 1 | 63 | — |

| Объекты строительства | Код | Сталь класса А-I и марки Ст3, т | | | | | | Трубы стальные для строительных конструкций, т |
|--|--------|---------------------------------|--|------------------------|-----------------------------------|--|---------------|--|
| | | всего | в том числе на | | | | | |
| | | | конструкции и изделия сборные железобетонные | монолитный железобетон | конструкции строительные стальные | теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | прочие работы | |
| Станкостроительные заводы | 441 | 565 | 228 | 96 | 201 | 2 | 38 | — |
| Инструментальные заводы | 442 | 571 | 265 | 93 | 187 | 1 | 25 | — |
| Заводы технологической оснастки и слесарно-монтажного инструмента | 443 | 475 | 230 | 47 | 151 | 3 | 44 | — |
| Заводы абразивной промышленности | 444 | 703 | 358 | 114 | 172 | 2 | 57 | — |
| Реконструкция станкостроительных и инструментальных заводов | 445 | 476 | 151 | 67 | 201 | 2 | 55 | — |
| Техническое перевооружение станкостроительных и инструментальных заводов | 446 | 348 | 81 | 42 | 193 | — | 32 | — |
| Другие объекты станкоинструментальной промышленности | 447 | 380 | 168 | 56 | 132 | 1 | 23 | — |
| VI. Промышленность межотраслевых производств | 14 290 | | | | | | | |
| Заводы по производству крупных машиностроительных узлов | 448 | 699 | 374 | 72 | 210 | 2 | 41 | — |
| Заводы по производству гидравлической аппаратуры, пневмооборудования, редукторов и др. | 449 | 638 | 278 | 100 | 185 | 2 | 73 | 0,2 |
| Центролиты | 450 | 822 | 434 | 64 | 265 | 4 | 55 | — |
| Кузнечные заводы | 451 | 741 | 213 | 136 | 328 | 2 | 62 | — |
| Инженерно-лабораторные корпуса | 452 | 548 | 272 | 51 | 154 | 2 | 69 | 0,3 |
| VII. Приборостроение | 14 309 | | | | | | | |
| Заводы средств вычислительной техники: | | | | | | | | |
| новое строительство | 453 | 728 | 355 | 113 | 197 | 1 | 62 | — |
| расширение | 454 | 692 | 312 | 131 | 165 | 4 | 80 | — |
| Заводы приборов контроля и регулирования технологических процессов: | | | | | | | | |
| новое строительство | 455 | 645 | 241 | 135 | 195 | 4 | 70 | — |
| расширение | 456 | 614 | 303 | 137 | 93 | 4 | 77 | — |
| Заводы общего приборостроения: | | | | | | | | |
| новое строительство | 457 | 603 | 305 | 74 | 167 | 2 | 55 | 12 |
| расширение | 458 | 655 | 345 | 113 | 133 | 2 | 62 | — |
| Расширение заводов по производству изделий часовой промышленности | 459 | 581 | 238 | 185 | 115 | 2 | 41 | — |
| Заводы ювелирные: | | | | | | | | |
| новое строительство | 460 | 650 | 402 | 19 | 166 | 2 | 61 | — |
| расширение | 461 | 580 | 207 | 216 | 97 | 2 | 58 | — |
| Техническое перевооружение заводов приборостроения | 462 | 424 | 46 | 95 | 177 | 1 | 105 | — |
| Инженерно-лабораторные корпуса с опытным производством | 463 | 679 | 335 | 155 | 95 | 1 | 93 | — |
| Другие объекты приборостроения | 464 | 388 | 182 | 75 | 89 | 1 | 41 | — |
| VIII. Автомобильная и подшипниковая промышленность | 14 340 | | | | | | | |
| Автомобильные заводы: | | | | | | | | |
| новое строительство | 465 | 744 | 227 | 104 | 339 | 3 | 71 | 0,1 |
| расширение | 466 | 601 | 161 | 97 | 276 | 2 | 65 | 31 |
| Заводы по производству агрегатов, автомобильных деталей и запасных частей | 467 | 649 | 169 | 79 | 317 | 2 | 82 | — |
| Автосборочные заводы | 468 | 553 | 282 | 93 | 118 | 1 | 59 | 0,2 |
| Подшипниковые заводы: | | | | | | | | |
| новое строительство | 469 | 701 | 294 | 90 | 270 | 2 | 45 | 1,1 |
| расширение | 470 | 746 | 230 | 117 | 316 | 2 | 81 | 2 |

Продолжение табл. 1

| Объекты строительства | Код | Сталь класса А-I и марки Ст3, т | | | | | Трубы стальные для строительных конструкций, т | |
|--|---------------|---------------------------------|--|------------------------|----------------------|--|--|---------------|
| | | всего | в том числе на | | | | | |
| | | | конструкции и изделия сборные железобетонные | монолитный железобетон | конструкции стальные | теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | | прочие работы |
| Спецавтоцентры и станции технического обслуживания автомобилей | 471 | 539 | 84 | 47 | 337 | — | 71 | 9,6 |
| Кузнечные цехи | 472 | 890 | 163 | 71 | 595 | 3 | 58 | — |
| Литейные корпуса | 473 | 843 | 204 | 134 | 434 | 3 | 68 | — |
| Механосборочные корпуса | 474 | 682 | 285 | 102 | 196 | 2 | 97 | 0,3 |
| IX. Тракторное и сельскохозяйственное машиностроение | 14 400 | | | | | | | |
| Заводы по производству тракторов и сельскохозяйственных машин | 475 | 605 | 228 | 126 | 166 | 1 | 84 | — |
| Заводы по производству двигателей: | | | | | | | | |
| новое строительство | 476 | 617 | 301 | 157 | 114 | 3 | 42 | — |
| расширение | 477 | 630 | 179 | 134 | 236 | 8 | 73 | — |
| Расширение литейных заводов | 478 | 610 | 145 | 69 | 352 | 3 | 41 | — |
| Кузнечно-штамповочные цехи | 479 | 731 | 141 | 215 | 338 | 2 | 35 | — |
| Универсальные корпуса | 480 | 553 | 197 | 113 | 86 | 2 | 55 | 1 |
| Другие объекты тракторного и сельскохозяйственного машиностроения | 481 | 438 | 165 | 91 | 20 | 1 | 61 | — |
| X. Строительное, дорожное и коммунальное машиностроение | 14 500 | | | | | | | |
| Заводы экскаваторные: | | | | | | | | |
| новое строительство | 482 | 676 | 240 | 110 | 257 | 4 | 65 | — |
| расширение | 483 | 560 | 140 | 82 | 258 | 5 | 75 | — |
| Заводы строительного, дорожного и коммунального машиностроения: | | | | | | | | |
| новое строительство | 484 | 524 | 231 | 80 | 158 | 3 | 52 | — |
| расширение | 485 | 518 | 180 | 92 | 191 | 7 | 48 | — |
| Заводы по производству оборудования для промышленности строительных материалов: | | | | | | | | |
| новое строительство | 486 | 543 | 283 | 60 | 143 | 2 | 55 | — |
| расширение | 487 | 514 | 187 | 54 | 216 | 4 | 53 | — |
| Заводы мелиоративного машиностроения | 488 | 663 | 336 | 49 | 206 | 4 | 68 | — |
| Расширение лифтостроительных заводов | 489 | 614 | 275 | 70 | 205 | 2 | 62 | — |
| Заводы по производству строительного инструмента и отделочных машин | 490 | 524 | 181 | 61 | 226 | 6 | 50 | — |
| Чугунолитейные цехи | 491 | 725 | 254 | 110 | 290 | 2 | 69 | — |
| Другие объекты строительного и дорожного машиностроения | 492 | 384 | 162 | 94 | 85 | 2 | 41 | — |
| XI. Машиностроение для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов | 14 600 | | | | | | | |
| Заводы текстильного, легкого и пищевого машиностроения: | | | | | | | | |
| новое строительство | 493 | 535 | 252 | 66 | 162 | 2 | 53 | — |
| расширение | 494 | 569 | 300 | 93 | 135 | 2 | 39 | — |
| Заводы полиграфического, торгового и электробытового машиностроения | | | | | | | | |
| новое строительство | 495 | 486 | 220 | 79 | 133 | 2 | 52 | — |
| расширение | 496 | 546 | 255 | 76 | 171 | 2 | 42 | — |
| Другие объекты машиностроения для легкой и пищевой промышленности | 497 | 313 | 154 | 49 | 84 | 2 | 24 | — |

| Объекты строительства | Код | Прокат алюминиевый, т | | Канаты стальные (трос), т | Рельсы, т | | | Переводы стрелочные, компл. | |
|--|---------------|-----------------------|---|---------------------------|-----------------|--------------|---------------------|-----------------------------|--------------|
| | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | | железнодорожные | | для мостовых кранов | широкой коллеи | узкой коллеи |
| | | | | | широкой коллеи | узкой коллеи | | | |
| I. Энергетическое машиностроение | 14 110 | | | | | | | | |
| Турбинные заводы: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 390 | 1,7 | — | — | 12 | — | 17 | — | — |
| реконструкция | 391 | 2,6 | — | — | — | — | 4 | — | — |
| Расширение заводов атомного машиностроения | 392 | 1,8 | — | — | — | — | — | — | — |
| Расширение котлостроительных заводов | 393 | 1,3 | 0,2 | — | 27 | — | 9 | 1 | — |
| Механосборочные корпуса | 394 | 1,2 | 1,2 | — | — | — | — | — | — |
| Техническое перевооружение цехов заводов энергетического машиностроения | 395 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Другие объекты энергетического машиностроения | 396 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| II. Тяжелое и транспортное машиностроение | 14 105 | | | | | | | | |
| Заводы тяжелого и транспортного машиностроения | 397 | 2,4 | 2,4 | — | 30 | — | 25 | 1 | — |
| Расширение заводов металлургического машиностроения | 398 | 0,6 | 0,5 | — | 34 | — | 38 | 1 | — |
| Расширение заводов подъемно-транспортного машиностроения | 399 | — | — | — | 9 | 2 | — | — | — |
| Вагоностроительные заводы | 400 | 3,6 | 3,6 | — | 12 | 2 | 10 | 1 | — |
| Расширение тепловозостроительных заводов | 401 | 0,8 | — | — | 19 | — | 18 | 1 | — |
| Расширение дизелестроительных заводов | 402 | — | — | — | 10 | — | — | 1 | — |
| Расширение заводов горно-шахтного оборудования | 403 | 0,9 | 0,9 | — | 10 | 2 | — | — | — |
| Реконструкция и техническое перевооружение цехов заводов тяжелого и транспортного машиностроения | 404 | 0,2 | 0,2 | — | 11 | — | — | — | — |
| Другие объекты тяжелого и транспортного машиностроения | 405 | 1,3 | 1,3 | — | 8 | 2 | 10 | 1 | — |
| III. Электротехническая промышленность | 14 170 | | | | | | | | |
| Заводы тяжелого электромашиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 406 | 0,7 | 0,3 | — | 12 | — | 4 | 0,6 | — |
| расширение | 407 | 0,5 | — | — | 3 | — | 1 | 0,2 | — |
| техническое перевооружение | 408 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Расширение заводов электровозостроения | 409 | 1 | 0,5 | — | 20 | — | 6 | 1 | — |
| Заводы силовых трансформаторов | 410 | 0,9 | 0,2 | — | 15 | — | 5 | 0,9 | — |
| Расширение заводов высоковольтной аппаратуры и электротермического оборудования | 411 | 0,9 | 0,2 | — | 18 | — | 4 | 0,6 | — |
| Расширение заводов свинцовых и щелочных аккумуляторов | 412 | 0,9 | 0,9 | — | 7 | 1 | — | — | — |
| Заводы источников света и светотехнического оборудования: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 413 | 1 | 1 | — | 9 | 2 | 2 | 0,6 | — |
| расширение | 414 | 0,2 | — | — | 8 | 2 | — | — | — |
| Заводы электродвигателей: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 415 | 0,7 | 0,7 | — | 6 | — | 5 | 0,4 | — |
| расширение | 416 | 0,3 | 0,1 | — | 4 | 3 | 0,2 | — | — |
| Заводы специального технологического и нестандартизированного оборудования | 417 | 0,8 | 0,8 | — | 13 | 2 | 4 | 1 | — |

Продолжение табл. 2

| Объекты строительства | Код | Прокат алюминиевый, т | | Канаты стальные (трос), т | Рельсы, т | | | Переводы стрелочные, компл. | |
|--|---------------|-----------------------|---|---------------------------|-----------------|--------------|---------------------|-----------------------------|--------------|
| | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | | железнодорожные | | для мостовых кранов | широкой коллеи | узкой коллеи |
| | | | | | широкой коллеи | узкой коллеи | | | |
| Заводы низковольтной аппаратуры, электроаппаратные, полупроводниковой и преобразовательной техники и электроизоляционных материалов: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 418 | 3,2 | 1,6 | — | 17 | — | — | 2 | — |
| расширение | 419 | 0,8 | 0,6 | — | 10 | 2 | — | 0,7 | — |
| техническое перевооружение | 420 | — | — | — | 5 | — | — | — | — |
| Заводы по производству проводов и кабелей: | | | | | | | | | |
| расширение | 421 | 2,5 | 2,5 | — | — | 9 | 10 | — | — |
| техническое перевооружение | 422 | — | — | — | — | 7 | 16 | — | — |
| Техническое перевооружение вспомогательных и заготовительных производств | 423 | — | — | — | 8 | — | 10 | — | — |
| Лабораторно-испытательные корпуса (12-этажные) | 424 | 6,7 | — | — | — | — | — | — | — |
| Другие объекты электротехнической промышленности | 425 | 2,2 | — | — | 2 | — | — | 0,1 | — |
| IV. Химическое и нефтяное машиностроение | 14 180 | | | | | | | | |
| Заводы химического, бумагоделательного и целлюлозного оборудования | 426 | 0,1 | — | — | 7 | — | 13 | 0,4 | — |
| Расширение заводов химического, бумагоделательного, целлюлозного и насосного оборудования и промышленной арматуры | 427 | 0,3 | 0,3 | — | 12 | — | 5 | — | — |
| Заводы полимерного оборудования: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 428 | — | — | — | 16 | — | 14 | 1 | — |
| расширение | 429 | 0,9 | 0,9 | — | 2 | — | 3 | — | — |
| Заводы нефтегазодобывающего оборудования | 430 | 0,3 | 0,3 | — | 10 | — | 15 | 0,4 | — |
| Заводы нефтеперерабатывающего и нефтехимического оборудования: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 431 | 0,8 | 0,8 | — | 10 | — | 13 | 0,4 | — |
| расширение | 432 | 0,8 | 0,8 | — | 4 | — | 5 | 0,4 | — |
| Заводы по производству промышленной арматуры и насосного оборудования | 433 | 0,5 | 0,5 | — | — | — | 10 | — | — |
| Расширение заводов холодильного и компрессорного оборудования | 434 | 0,3 | 0,3 | — | — | — | 3 | — | — |
| Сталелитейные цехи | 435 | 1,0 | 1,0 | — | 7 | — | 2 | 0,3 | — |
| Чугунолитейные цехи | 436 | — | — | — | 8 | — | 1 | 0,4 | — |
| Реконструкция и техническое перевооружение заводов химического и нефтяного машиностроения | 437 | — | — | — | 5 | — | 10 | 0,2 | — |
| Другие объекты химического и нефтяного машиностроения | 438 | 0,3 | 0,3 | — | — | — | 1 | — | — |
| V. Станкостроительная и инструментальная промышленность | 14 200 | | | | | | | | |
| Заводы тяжелого станкостроения, кузнечно-прессовых машин, оборудования для литейного производства: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 439 | 1,3 | 1,3 | — | 25 | — | 30 | 1 | — |
| расширение | 440 | 0,2 | 0,2 | — | 9 | 2 | — | — | — |
| Станкостроительные заводы | 441 | 0,5 | 0,5 | — | 23 | — | 28 | 1 | — |
| Инструментальные заводы | 442 | 1,5 | 1,5 | — | 20 | — | — | 1 | — |
| Заводы технологической оснастки и слесарно-монтажного инструмента | 443 | 1,3 | 1,3 | — | 7 | — | — | 1 | — |

| Объекты строительства | Код | Прокат алюминиевый, т | | Канаты стальные (трос), т | Рельсы, т | | | Переводы стрелочные, компл. | |
|--|---------------|-----------------------|---|---------------------------|-----------------|--------------|---------------------|-----------------------------|--------------|
| | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | | железнодорожные | | для мостовых кранов | широкой колеей | узкой колеей |
| | | | | | широкой колеей | узкой колеей | | | |
| Заводы абразивной промышленности | 444 | 0,8 | 0,8 | — | 10 | — | 4 | 1 | — |
| Реконструкция станкостроительных и инструментальных заводов | 445 | — | — | — | 1 | — | 9 | — | — |
| Техническое перевооружение станкостроительных и инструментальных заводов | 446 | — | — | — | 20 | — | — | — | — |
| Другие объекты станкоинструментальной промышленности | 447 | — | — | — | 7 | — | 2 | — | — |
| VI. Промышленность межотраслевых производств | 14 290 | | | | | | | | |
| Заводы по производству крупных машиностроительных узлов | 448 | 1,7 | 1,7 | — | 24 | — | 28 | 1 | — |
| Заводы по производству гидравлической аппаратуры, пневмооборудования, редукторов и др. | 449 | 0,6 | 0,6 | — | 19 | — | — | 1 | — |
| Центролиты | 450 | — | — | — | 33 | — | 38 | 1 | — |
| Кузнечные заводы | 451 | 1,8 | 1,8 | — | 30 | — | 35 | 2 | — |
| Инженерно-лабораторные корпуса | 452 | 7,7 | 0,8 | — | — | — | — | — | — |
| VII. Приборостроение | 14 309 | | | | | | | | |
| Заводы средств вычислительной техники: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 453 | 5 | — | — | — | — | 10 | — | — |
| расширение | 454 | 4 | 3,5 | — | — | 1 | 3 | — | — |
| Заводы приборов контроля и регулирования технологических процессов: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 455 | 5,3 | 5,3 | — | — | — | — | — | — |
| расширение | 456 | 2 | 2 | — | — | — | — | — | — |
| Заводы общего приборостроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 457 | 3,6 | 0,3 | 0,1 | 11 | — | 1 | — | — |
| расширение | 458 | 4,9 | 1,4 | — | — | — | — | — | — |
| Расширение заводов по производству изделий часовой промышленности | 459 | 1,4 | 1,4 | — | — | — | — | — | — |
| Заводы ювелирные: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 460 | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — |
| расширение | 461 | 2,2 | 1,1 | — | — | — | — | — | — |
| Техническое перевооружение заводов приборостроения | 462 | 0,7 | — | — | — | — | — | — | — |
| Инженерно-лабораторные корпуса с опытным производством | 463 | 7 | 0,2 | — | — | — | — | — | — |
| Другие объекты приборостроения | 464 | 0,5 | 0,5 | — | — | — | — | — | — |
| VIII. Автомобильная и подшипниковая промышленность | 14 340 | | | | | | | | |
| Автомобильные заводы: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 465 | 0,7 | 0,7 | — | 5 | — | 5 | — | — |
| расширение | 466 | — | — | — | — | — | 1 | — | — |
| Заводы по производству агрегатов, автомобильных деталей и запасных частей | 467 | 0,9 | 0,9 | — | 3 | — | 2 | — | — |
| Автосборочные заводы | 468 | 0,3 | 0,3 | — | 4 | — | 6 | — | — |
| Подшипниковые заводы: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 469 | 0,5 | — | — | 4 | — | 8 | — | — |
| расширение | 470 | 5,5 | — | — | 3 | — | 7 | — | — |
| Спецавтоцентры и станции технического обслуживания автомобилей | 471 | 3,2 | 1,5 | — | — | — | — | — | — |
| Кузнечные цехи | 472 | 1,2 | 1,2 | — | 7 | — | 5 | — | — |
| Литейные корпуса | 473 | 1,1 | 1,1 | — | 2 | — | 3 | — | — |
| Механосборочные корпуса | 474 | 0,2 | — | — | 2 | — | 3 | — | — |

Продолжение табл. 2

| Объекты строительства | Код | Прокат алюминиевый, т | | Канаты стальные (трос), т | Рельсы, т | | | Переводы стрелочные, компл. | |
|--|---------------|-----------------------|---|---------------------------|-----------------|--------------|---------------------|-----------------------------|--------------|
| | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | | железнодорожные | | для мостовых кранов | широкой коллей | узкой коллей |
| | | | | | широкой коллей | узкой коллей | | | |
| IX. Тракторное и сельскохозяйственное машиностроение | 14 400 | | | | | | | | |
| Заводы по производству тракторов и сельскохозяйственных машин | 475 | 1,2 | 1,2 | — | 10 | — | 13 | 0,4 | — |
| Заводы по производству двигателей: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 476 | 0,4 | 0,4 | — | 10 | — | 15 | 0,3 | — |
| расширение | 477 | — | — | — | 1 | — | 1 | — | — |
| Расширение литейных заводов | 478 | 0,3 | 0,3 | — | 8 | — | 4 | 0,4 | — |
| Кузнечно-штамповочные цехи | 479 | 0,3 | 0,3 | — | 7 | — | 3 | 0,3 | — |
| Универсальные корпуса | 480 | 0,7 | 0,7 | — | 4 | — | 5 | 0,4 | — |
| Другие объекты тракторного и сельскохозяйственного машиностроения | 481 | 0,2 | 0,2 | — | — | — | 1 | — | — |
| X. Строительное, дорожное и коммунальное машиностроение | 14 500 | | | | | | | | |
| Заводы экскаваторные: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 482 | 1,6 | 1,6 | — | 15 | 1 | 10 | 2 | — |
| расширение | 483 | 1,5 | 1,5 | — | 8 | 1 | 10 | 1 | — |
| Заводы строительного, дорожного и коммунального машиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 484 | 0,9 | 0,9 | — | 17 | 2 | 12 | 2 | — |
| расширение | 485 | 1,0 | 1,0 | — | 10 | 1 | 18 | — | — |
| Заводы по производству оборудования для промышленности строительных материалов: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 486 | 1,2 | 1,2 | — | 8 | 1 | 6 | 1 | — |
| расширение | 487 | 0,7 | 0,7 | — | 6 | 1 | 3 | 1 | — |
| Заводы мелиоративного машиностроения | 488 | — | — | — | 8 | 1 | 5 | 1 | — |
| Расширение лифтостроительных заводов | 489 | — | — | — | 8 | 1 | 10 | 1 | — |
| Заводы по производству строительного инструмента и отделочных машин | 490 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Чугунолитейные цехи | 491 | 1,1 | 1,1 | — | 4 | — | 2 | — | — |
| Другие объекты строительного и дорожного машиностроения | 492 | 0,5 | 0,5 | — | 5 | 1 | 4 | 1 | — |
| XI. Машиностроение для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов | 14 600 | | | | | | | | |
| Заводы текстильного, легкого и пищевого машиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 493 | 1,3 | 1,3 | — | 2 | — | 1 | — | — |
| расширение | 494 | 0,3 | 0,3 | — | 2 | — | 1 | — | — |
| Заводы полиграфического, торгового и электробытового машиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 495 | 0,7 | 0,7 | — | 2 | — | 1 | — | — |
| расширение | 496 | 0,7 | 0,7 | — | 1 | — | 1 | — | — |
| Другие объекты машиностроения для легкой и пищевой промышленности | 497 | 0,2 | 0,2 | — | — | — | — | — | — |

| Объекты строительства | Код | Цемент, т | | | | | |
|--|---------------|-----------|--|---------------|------------------------|------------------|---------|
| | | всего | в том числе на | | | | |
| | | | конструкции и изделия сборные железобетонные | сборный бетон | монолитный железобетон | монолитный бетон | раствор |
| I. Энергетическое машиностроение | 14 110 | | | | | | |
| Турбинные заводы: | | | | | | | |
| новое строительство | 390 | 1124 | 453 | 26 | 406 | 134 | 105 |
| реконструкция | 391 | 973 | 518 | 21 | 197 | 121 | 116 |
| Расширение заводов атомного машиностроения | 392 | 1180 | 324 | 15 | 553 | 219 | 69 |
| Расширение котлостроительных заводов | 393 | 1436 | 502 | 59 | 358 | 380 | 137 |
| Механосборочные корпуса | 394 | 1214 | 562 | 19 | 327 | 171 | 135 |
| Техническое перевооружение цехов заводов энергетического машиностроения | 395 | 839 | 198 | 66 | 164 | 233 | 178 |
| Другие объекты энергетического машиностроения | 396 | 926 | 312 | 56 | 372 | 126 | 60 |
| II. Тяжелое и транспортное машиностроение | 14 105 | | | | | | |
| Заводы тяжелого и транспортного машиностроения | 397 | 1555 | 342 | 328 | 324 | 274 | 287 |
| Расширение заводов металлургического машиностроения | 398 | 1328 | 447 | 7 | 480 | 217 | 177 |
| Расширение заводов подъемно-транспортного машиностроения | 399 | 1398 | 583 | 92 | 377 | 177 | 169 |
| Вагоностроительные заводы | 400 | 1002 | 451 | 15 | 191 | 281 | 64 |
| Расширение тепловозостроительных заводов | 401 | 1583 | 591 | 31 | 624 | 142 | 195 |
| Расширение дизелестроительных заводов | 402 | 1408 | 511 | 25 | 353 | 278 | 241 |
| Расширение заводов горно-шахтного оборудования | 403 | 1705 | 569 | 126 | 345 | 422 | 243 |
| Реконструкция и техническое перевооружение цехов заводов тяжелого и транспортного машиностроения | 404 | 1294 | 264 | 13 | 369 | 515 | 133 |
| Другие объекты тяжелого и транспортного машиностроения | 405 | 926 | 341 | 41 | 358 | 82 | 104 |
| III. Электротехническая промышленность | 14 170 | | | | | | |
| Заводы тяжелого электромашиностроения: | | | | | | | |
| новое строительство | 406 | 1191 | 471 | 2 | 221 | 325 | 172 |
| расширение | 407 | 1123 | 342 | 66 | 444 | 159 | 112 |
| техническое перевооружение | 408 | 1329 | 24 | 1 | 1139 | 57 | 108 |
| Расширение заводов электровозостроения | 409 | 958 | 298 | 21 | 264 | 240 | 135 |
| Заводы силовых трансформаторов | 410 | 1557 | 710 | 30 | 307 | 329 | 181 |
| Расширение заводов высоковольтной аппаратуры и электротермического оборудования | 411 | 1551 | 570 | 49 | 467 | 249 | 216 |
| Расширение заводов свинцовых и щелочных аккумуляторов | 412 | 1254 | 468 | 160 | 204 | 210 | 212 |
| Заводы источников света и светотехнического оборудования: | | | | | | | |
| новое строительство | 413 | 1487 | 728 | 77 | 171 | 233 | 278 |
| расширение | 414 | 1226 | 652 | 75 | 200 | 141 | 158 |
| Заводы электродвигателей: | | | | | | | |
| новое строительство | 415 | 1471 | 667 | 91 | 348 | 195 | 170 |
| расширение | 416 | 1563 | 770 | 77 | 239 | 338 | 139 |
| Заводы специального технологического и нестандартизированного оборудования | 417 | 1365 | 431 | 129 | 199 | 374 | 232 |
| Заводы низковольтной аппаратуры, электроаппаратные, полупроводниковой и преобразователь- | | | | | | | |

| Объекты строительства | Код | Цемент, т | | | | | |
|---|---------------|-----------|--|---------------|------------------------|------------------|---------|
| | | всего | в том числе на | | | | |
| | | | конструкции и изделия сборные железобетонные | сборный бетон | монолитный железобетон | монолитный бетон | раствор |
| ной техники и электроизоляционных материалов: | | | | | | | |
| новое строительство | 418 | 1479 | 605 | 88 | 303 | 245 | 238 |
| расширение | 419 | 1472 | 584 | 98 | 302 | 228 | 260 |
| техническое перевооружение | 420 | 597 | 79 | 11 | 106 | 116 | 285 |
| Заводы по производству проводов и кабелей: | | | | | | | |
| расширение | 421 | 1831 | 841 | 111 | 309 | 307 | 263 |
| техническое перевооружение | 422 | 990 | 36 | 1 | 496 | 234 | 223 |
| Техническое перевооружение вспомогательных и заготовительных производств | 423 | 784 | 150 | 99 | 118 | 153 | 264 |
| Лабораторно-испытательные корпуса (12-этажные) | 424 | 1349 | 519 | 190 | 177 | 120 | 343 |
| Другие объекты электротехнической промышленности | 425 | 1274 | 436 | 175 | 238 | 246 | 179 |
| IV. Химическое и нефтяное машиностроение | 14 180 | | | | | | |
| Заводы химического, бумагоделательного и целлюлозного оборудования | 426 | 1658 | 463 | 258 | 256 | 278 | 403 |
| Расширение заводов химического, бумагоделательного, целлюлозного и насосного оборудования и промышленной арматуры | 427 | 1350 | 504 | 27 | 213 | 210 | 396 |
| Заводы полимерного оборудования: | | | | | | | |
| новое строительство | 428 | 1491 | 690 | 135 | 249 | 158 | 259 |
| расширение | 429 | 1023 | 402 | 1 | 336 | 164 | 120 |
| Заводы нефтегазодобывающего оборудования | 430 | 1440 | 605 | 15 | 372 | 197 | 251 |
| Заводы нефтеперерабатывающего и нефтехимического оборудования: | | | | | | | |
| новое строительство | 431 | 1591 | 683 | 58 | 75 | 428 | 347 |
| расширение | 432 | 1538 | 323 | 41 | 710 | 300 | 164 |
| Заводы по производству промышленной арматуры и насосного оборудования | 433 | 1392 | 528 | 15 | 405 | 297 | 147 |
| Расширение заводов холодильного и компрессорного оборудования | 434 | 1310 | 642 | 15 | 376 | 77 | 200 |
| Сталелитейные цехи | 435 | 1590 | 760 | 22 | 337 | 219 | 252 |
| Чугунолитейные цехи | 436 | 1770 | 919 | 21 | 416 | 185 | 229 |
| Реконструкция и техническое перевооружение заводов химического и нефтяного машиностроения | 437 | 1402 | 544 | 12 | 595 | 146 | 105 |
| Другие объекты химического и нефтяного машиностроения | 438 | 835 | 312 | 18 | 131 | 130 | 244 |
| V. Станкостроительная и инструментальная промышленность | 14 200 | | | | | | |
| Заводы тяжелого станкостроения, кузнечно-прессовых машин, оборудования для литейного производства: | | | | | | | |
| новое строительство | 439 | 1789 | 563 | 151 | 541 | 387 | 147 |
| расширение | 440 | 1468 | 464 | 66 | 424 | 354 | 160 |
| Станкостроительные заводы | 441 | 1594 | 541 | 22 | 444 | 354 | 233 |
| Инструментальные заводы | 442 | 1705 | 490 | 65 | 654 | 275 | 221 |
| Заводы технологической оснастки и слесарно-монтажного инструмента | 443 | 1564 | 488 | 147 | 421 | 330 | 178 |

| Объекты строительства | Код | Цемент, т | | | | | |
|--|-----|-----------|--|---------------|------------------------|------------------|---------|
| | | всего | в том числе на | | | | |
| | | | конструкции и изделия сборные железобетонные | сборный бетон | монолитный железобетон | монолитный бетон | раствор |
| Заводы абразивной промышленности | 444 | 1637 | 588 | 227 | 326 | 289 | 207 |
| Реконструкция станкостроительных и инструментальных заводов | 445 | 1297 | 436 | 51 | 344 | 278 | 188 |
| Техническое перевооружение станкостроительных и инструментальных заводов | 446 | 960 | 205 | 69 | 278 | 120 | 288 |
| Другие объекты станкоинструментальной промышленности | 447 | 1017 | 328 | 73 | 288 | 212 | 116 |
| VI. Промышленность межотраслевых производств | | | | | | | |
| Заводы по производству крупных машиностроительных узлов | 448 | 2079 | 677 | 117 | 723 | 337 | 225 |
| Заводы по производству гидравлической аппаратуры, пневмооборудования, редукторов и др. | 449 | 1673 | 535 | 71 | 328 | 495 | 244 |
| Центролиты | 450 | 1780 | 707 | 143 | 504 | 268 | 158 |
| Кузнечные заводы | 451 | 1529 | 448 | 83 | 532 | 277 | 189 |
| Инженерно-лабораторные корпуса | 452 | 1031 | 485 | 50 | 139 | 144 | 213 |
| VII. Приборостроение | | | | | | | |
| Заводы средств вычислительной техники: | | | | | | | |
| новое строительство | 453 | 1873 | 730 | 174 | 294 | 371 | 304 |
| расширение | 454 | 1602 | 611 | 129 | 353 | 258 | 251 |
| Заводы приборов контроля и регулирования технологических процессов: | | | | | | | |
| новое строительство | 455 | 1698 | 558 | 54 | 333 | 232 | 521 |
| расширение | 456 | 1632 | 670 | 211 | 300 | 278 | 173 |
| Заводы общего приборостроения: | | | | | | | |
| новое строительство | 457 | 1629 | 668 | 122 | 292 | 240 | 307 |
| расширение | 458 | 1622 | 740 | 124 | 299 | 212 | 247 |
| Расширение заводов по производству изделий часовой промышленности | 459 | 1708 | 504 | 86 | 521 | 301 | 296 |
| Заводы ювелирные: | | | | | | | |
| новое строительство | 460 | 1731 | 788 | 237 | 87 | 274 | 345 |
| расширение | 461 | 1619 | 492 | 76 | 460 | 287 | 304 |
| Техническое перевооружение заводов приборостроения | 462 | 1136 | 118 | 98 | 235 | 211 | 474 |
| Инженерно-лабораторные корпуса с опытным производством | 463 | 1575 | 683 | 114 | 383 | 247 | 148 |
| Другие объекты приборостроения | 464 | 1094 | 419 | 90 | 222 | 175 | 188 |
| VIII. Автомобильная и подшипниковая промышленность | | | | | | | |
| 14 340 | | | | | | | |
| Автомобильные заводы: | | | | | | | |
| новое строительство | 465 | 1450 | 566 | 43 | 404 | 229 | 208 |
| расширение | 466 | 1202 | 449 | 31 | 402 | 236 | 84 |
| Заводы по производству агрегатов, автомобильных деталей и запасных частей | 467 | 1134 | 406 | 42 | 310 | 224 | 152 |
| Автосборочные заводы | 468 | 1309 | 593 | 92 | 264 | 168 | 192 |
| Подшипниковые заводы: | | | | | | | |
| новое строительство | 469 | 1599 | 584 | 197 | 461 | 145 | 212 |
| расширение | 470 | 1359 | 562 | 17 | 363 | 317 | 100 |
| Спецавтоцентры и станции технического обслуживания автомобилей | 471 | 1079 | 358 | 24 | 178 | 251 | 268 |
| Кузнечные цехи | 472 | 1227 | 261 | 21 | 523 | 271 | 151 |
| Литейные корпуса | 473 | 1190 | 468 | 15 | 391 | 148 | 168 |
| Механосборочные корпуса | 474 | 1455 | 572 | 6 | 355 | 262 | 260 |

| Объекты строительства | Код | Цемент, т | | | | | |
|--|---------------|-----------|--|---------------|------------------------|------------------|---------|
| | | всего | в том числе на | | | | |
| | | | конструкции и изделия сборные железобетонные | сборный бетон | монолитный железобетон | монолитный бетон | раствор |
| IX. Тракторное и сельскохозяйственное машиностроение | 14 400 | | | | | | |
| Заводы по производству тракторов и сельскохозяйственных машин | 475 | 1405 | 522 | 15 | 433 | 268 | 167 |
| Заводы по производству двигателей: | | | | | | | |
| новое строительство | 476 | 1934 | 725 | 17 | 484 | 445 | 263 |
| расширение | 477 | 1019 | 360 | 18 | 395 | 103 | 143 |
| Расширение литейных заводов | 478 | 1021 | 337 | 19 | 367 | 127 | 171 |
| Кузнечно-штамповочные цехи | 479 | 1683 | 365 | 12 | 682 | 372 | 252 |
| Универсальные корпуса | 480 | 1363 | 522 | 22 | 401 | 212 | 206 |
| Другие объекты тракторного и сельскохозяйственного машиностроения | 481 | 863 | 320 | 12 | 265 | 164 | 102 |
| X. Строительное, дорожное и коммунальное машиностроение | 14 500 | | | | | | |
| Заводы экскаваторные: | | | | | | | |
| новое строительство | 482 | 1328 | 509 | 42 | 349 | 244 | 184 |
| расширение | 483 | 1226 | 444 | 26 | 313 | 228 | 215 |
| Заводы строительного, дорожного и коммунального машиностроения: | | | | | | | |
| новое строительство | 484 | 1144 | 410 | 36 | 385 | 132 | 181 |
| расширение | 485 | 1544 | 553 | 35 | 266 | 417 | 273 |
| Заводы по производству оборудования для промышленности строительных материалов: | | | | | | | |
| новое строительство | 486 | 1586 | 552 | 153 | 246 | 387 | 248 |
| расширение | 487 | 1184 | 359 | 89 | 280 | 230 | 226 |
| Заводы мелиоративного машиностроения | 488 | 1497 | 697 | 68 | 165 | 374 | 193 |
| Расширение лифтостроительных заводов | 489 | 1517 | 492 | 148 | 244 | 458 | 175 |
| Заводы по производству строительного инструмента и отделочных машин | 490 | 1543 | 547 | 56 | 226 | 305 | 409 |
| Чугунолитейные цехи | 491 | 1343 | 463 | 34 | 400 | 275 | 171 |
| Другие объекты строительного и дорожного машиностроения | 492 | 1333 | 382 | 79 | 438 | 297 | 137 |
| XI. Машиностроение для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов | | | | | | | |
| Заводы текстильного, легкого и пищевого машиностроения: | | | | | | | |
| новое строительство | 493 | 1257 | 608 | 101 | 173 | 243 | 132 |
| расширение | 494 | 1298 | 634 | 42 | 271 | 222 | 129 |
| Заводы полиграфического, торгового и электробытового машиностроения: | | | | | | | |
| новое строительство | 495 | 1184 | 401 | 115 | 257 | 180 | 231 |
| расширение | 496 | 1138 | 592 | 11 | 190 | 205 | 140 |
| Другие объекты машиностроения для легкой и пищевой промышленности | 497 | 712 | 320 | 38 | 140 | 122 | 92 |

| Объекты строительства | Код | Конструкции и изделия сборные железобетонные, м ³ | Сборный бетон, м ³ | Монолитный железобетон, м ³ | Монолитный бетон, м ³ | Раствор, м ³ |
|--|---------------|--|-------------------------------|--|----------------------------------|-------------------------|
| I. Энергетическое машиностроение | 14 110 | | | | | |
| Турбинные заводы: | | | | | | |
| новое строительство | 390 | 1234 | 94 | 1161 | 551 | 323 |
| реконструкция | 391 | 1421 | 61 | 717 | 549 | 440 |
| Расширение заводов атомного машиностроения | 392 | 1048 | 66 | 1957 | 1141 | 246 |
| Расширение котлостроительных заводов | 393 | 1463 | 285 | 1396 | 1634 | 559 |
| Механосборочные корпуса | 394 | 1831 | 92 | 1193 | 949 | 504 |
| Техническое перевооружение цехов заводов энергетического машиностроения | 395 | 624 | 344 | 651 | 948 | 685 |
| Другие объекты энергетического машиностроения | 396 | 1040 | 223 | 1491 | 506 | 240 |
| II. Тяжелое и транспортное машиностроение | 14 105 | | | | | |
| Заводы тяжелого и транспортного машиностроения | 397 | 1297 | 1802 | 1345 | 1681 | 1222 |
| Расширение заводов металлургического машиностроения | 398 | 1434 | 33 | 1759 | 1118 | 619 |
| Расширение заводов подъемно-транспортного машиностроения | 399 | 1642 | 378 | 1260 | 758 | 626 |
| Вагоностроительные заводы | 400 | 1463 | 75 | 680 | 1474 | 234 |
| Расширение тепловозостроительных заводов | 401 | 1816 | 136 | 2321 | 661 | 686 |
| Расширение дизелестроительных заводов | 402 | 1562 | 112 | 1181 | 1376 | 827 |
| Расширение заводов горно-шахтного оборудования | 403 | 1685 | 539 | 1117 | 2027 | 808 |
| Реконструкция и техническое перевооружение заводов тяжелого и транспортного машиностроения | 404 | 811 | 64 | 1373 | 2511 | 604 |
| Другие объекты тяжелого и транспортного машиностроения | 405 | 1296 | 223 | 1491 | 506 | 446 |
| III. Электротехническая промышленность | 14 170 | | | | | |
| Заводы тяжелого электромашиностроения: | | | | | | |
| новое строительство | 406 | 1820 | 10 | 1224 | 2048 | 748 |
| расширение | 407 | 1042 | 236 | 1374 | 509 | 922 |
| техническое перевооружение | 408 | 107 | 5 | 4313 | 234 | 261 |
| Расширение заводов электровозостроения | 409 | 984 | 87 | 843 | 917 | 476 |
| Заводы силовых трансформаторов | 410 | 2368 | 145 | 1119 | 1776 | 677 |
| Расширение заводов высоковольтной аппаратуры и электротермического оборудования | 411 | 1843 | 234 | 1656 | 1312 | 787 |
| Расширение заводов свинцовых и щелочных аккумуляторов | 412 | 1640 | 808 | 778 | 1191 | 832 |
| Заводы источников света и светотехнического оборудования: | | | | | | |
| новое строительство | 413 | 2252 | 347 | 577 | 1173 | 970 |
| расширение | 414 | 1960 | 265 | 681 | 542 | 561 |
| Заводы электродвигателей: | | | | | | |
| новое строительство | 415 | 2024 | 401 | 1153 | 962 | 581 |
| расширение | 416 | 3016 | 430 | 1022 | 2147 | 607 |
| Заводы специального технологического и нестандартизированного оборудования | 417 | 1435 | 625 | 726 | 2022 | 864 |
| Заводы низковольтной аппаратуры, электроаппаратные, полупроводниковой и преобразовательной техники и электроизоляционных материалов: | | | | | | |
| новое строительство | 418 | 1864 | 395 | 1019 | 1227 | 824 |
| расширение | 419 | 1912 | 464 | 1086 | 1214 | 957 |
| техническое перевооружение | 420 | 269 | 38 | 389 | 603 | 1304 |
| Заводы по производству проводов и кабелей: | | | | | | |
| расширение | 421 | 2645 | 509 | 1066 | 1567 | 928 |
| техническое перевооружение | 422 | 110 | 5 | 2049 | 1067 | 683 |
| Техническое перевооружение вспомогательных и заготовительных производств | 423 | 478 | 303 | 407 | 874 | 832 |

Продолжение табл. 4

| Объекты строительства | Код | Конструкции и изделия сборные железобетонные, м ³ | Сборный бетон, м ³ | Монолитный железобетон, м ³ | Монолитный бетон, м ³ | Раствор, м ³ |
|---|---------------|--|-------------------------------|--|----------------------------------|-------------------------|
| Лабораторно-испытательные корпуса (12-этажные) | 424 | 1692 | 894 | 630 | 638 | 1259 |
| Другие объекты электротехнической промышленности | 425 | 1650 | 710 | 967 | 1237 | 845 |
| IV. Химическое и нефтяное машиностроение | 14 180 | | | | | |
| Заводы химического, бумагоделательного и целлюлозного оборудования | 426 | 1318 | 685 | 953 | 1398 | 1804 |
| Расширение заводов химического, бумагоделательного, целлюлозного и насосного оборудования и промышленной арматуры | 427 | 2042 | 161 | 945 | 1381 | 1806 |
| Заводы полимерного оборудования: | | | | | | |
| новое строительство | 428 | 1693 | 347 | 1040 | 750 | 1026 |
| расширение | 429 | 1105 | 7 | 1012 | 730 | 370 |
| Заводы нефтегазодобывающего оборудования | 430 | 1826 | 70 | 1231 | 955 | 848 |
| Заводы нефтеперерабатывающего и нефтехимического оборудования: | | | | | | |
| новое строительство | 431 | 1880 | 226 | 223 | 1913 | 1075 |
| расширение | 432 | 899 | 165 | 2171 | 1358 | 515 |
| Заводы по производству промышленной арматуры и насосного оборудования | 433 | 1712 | 74 | 1437 | 1561 | 536 |
| Расширение заводов холодильного и компрессорного оборудования | 434 | 1920 | 69 | 1233 | 373 | 673 |
| Сталелитейные цехи | 435 | 2359 | 104 | 1145 | 1101 | 879 |
| Чугунолитейные цехи | 436 | 2997 | 100 | 1484 | 976 | 838 |
| Реконструкция и техническое перевооружение заводов химического и нефтяного машиностроения | 437 | 1688 | 56 | 2483 | 692 | 484 |
| Другие объекты химического и нефтяного машиностроения | 438 | 1263 | 100 | 584 | 854 | 1117 |
| V. Станкостроительная и инструментальная промышленность | 14 200 | | | | | |
| Заводы тяжелого станкостроения, кузнечно-прессовых машин, оборудования для литейного производства: | | | | | | |
| новое строительство | 439 | 2011 | 776 | 2117 | 2243 | 588 |
| расширение | 440 | 1459 | 302 | 1565 | 1568 | 674 |
| Станкостроительные заводы | 441 | 1738 | 101 | 1564 | 1843 | 840 |
| Инструментальные заводы | 442 | 1612 | 309 | 2358 | 1478 | 817 |
| Заводы технологической оснастки и слесарно-монтажного инструмента | 443 | 1755 | 762 | 1653 | 1917 | 720 |
| Заводы абразивной промышленности | 444 | 2195 | 1229 | 1327 | 1748 | 865 |
| Реконструкция станкостроительных и инструментальных заводов | 445 | 1367 | 205 | 1337 | 1293 | 606 |
| Техническое перевооружение станкостроительных и инструментальных заводов | 446 | 695 | 272 | 932 | 560 | 1008 |
| Другие объекты станкоинструментальной промышленности | 447 | 1132 | 364 | 1090 | 1184 | 448 |
| VI. Промышленность межотраслевых производств | 14 290 | | | | | |
| Заводы по производству крупных машиностроительных узлов | 448 | 2455 | 616 | 2868 | 1980 | 919 |
| Заводы по производству гидравлической аппаратуры, пневмооборудования, редукторов и др. | 449 | 1691 | 324 | 1136 | 2534 | 867 |
| Центролиты | 450 | 2442 | 714 | 1905 | 1501 | 613 |
| Кузнечные заводы | 451 | 1439 | 381 | 1872 | 1443 | 681 |
| Инженерно-лабораторные корпуса | 452 | 1620 | 240 | 507 | 782 | 799 |
| VII. Приборостроение | 14 309 | | | | | |
| Заводы средств вычислительной техники: | | | | | | |
| новое строительство | 453 | 2643 | 907 | 1162 | 2179 | 1237 |
| расширение | 454 | 2025 | 617 | 1280 | 1382 | 933 |

| Объекты строительства | Код | Конструкции и изделия сборные железобетонные, м ³ | Сборный бетон, м ³ | Монолитный железобетон, м ³ | Монолитный бетон, м ³ | Раствор, м ³ |
|---|---------------|--|-------------------------------|--|----------------------------------|-------------------------|
| Заводы приборов контроля и регулирования технологических процессов: | | | | | | |
| новое строительство | 455 | 1884 | 263 | 1230 | 1270 | 1978 |
| расширение | 456 | 2175 | 994 | 1067 | 1460 | 629 |
| Заводы общего приборостроения: | | | | | | |
| новое строительство | 457 | 2154 | 570 | 1033 | 1261 | 1117 |
| расширение | 458 | 2313 | 529 | 1051 | 952 | 1154 |
| Расширение заводов по производству изделий часовой промышленности | 459 | 1633 | 405 | 1851 | 1588 | 1078 |
| Заводы ювелирные: | | | | | | |
| новое строительство | 460 | 2828 | 1232 | 343 | 1595 | 1388 |
| расширение | 461 | 1491 | 331 | 1531 | 1415 | 1036 |
| Техническое перевооружение заводов приборостроения | 462 | 412 | 479 | 866 | 829 | 1655 |
| Инженерно-лабораторные корпуса с опытным производством | 463 | 1921 | 371 | 1316 | 1186 | 720 |
| Другие объекты приборостроения | 464 | 1219 | 380 | 709 | 828 | 614 |
| VIII. Автомобильная и подшипниковая промышленность | 14 340 | | | | | |
| Автомобильные заводы: | | | | | | |
| новое строительство | 465 | 1508 | 164 | 1179 | 987 | 622 |
| расширение | 466 | 1634 | 139 | 1023 | 999 | 299 |
| Заводы по производству агрегатов, автомобильных деталей и запасных частей | 467 | 1332 | 191 | 1115 | 1196 | 560 |
| Автосборочные заводы | 468 | 1774 | 396 | 864 | 814 | 646 |
| Подшипниковые заводы: | | | | | | |
| новое строительство | 469 | 1751 | 856 | 1511 | 705 | 711 |
| расширение | 470 | 1656 | 57 | 1245 | 1148 | 406 |
| Спецавтоцентры и станции технического обслуживания автомобилей | 471 | 1028 | 98 | 560 | 1167 | 867 |
| Кузнечные цехи | 472 | 708 | 81 | 1551 | 1189 | 461 |
| Литейные корпуса | 473 | 1402 | 63 | 1283 | 720 | 566 |
| Механосборочные корпуса | 474 | 1989 | 27 | 1355 | 1479 | 1016 |
| IX. Тракторное и сельскохозяйственное машиностроение | 14 400 | | | | | |
| Заводы по производству тракторов и сельскохозяйственных машин | 475 | 1651 | 69 | 1501 | 1376 | 591 |
| Заводы по производству двигателей: | | | | | | |
| новое строительство | 476 | 2016 | 66 | 1476 | 2007 | 829 |
| расширение | 477 | 1056 | 76 | 1461 | 426 | 486 |
| Расширение литейных заводов | 478 | 1211 | 99 | 1439 | 733 | 684 |
| Кузнечно-штамповочные цехи | 479 | 1173 | 56 | 2400 | 1942 | 906 |
| Универсальные корпуса | 480 | 1731 | 107 | 1458 | 1134 | 767 |
| Другие объекты тракторного и сельскохозяйственного машиностроения | 481 | 1276 | 53 | 1160 | 1064 | 457 |
| X. Строительное, дорожное и коммунальное машиностроение | 14 500 | | | | | |
| Заводы экскаваторные: | | | | | | |
| новое строительство | 482 | 1752 | 209 | 1313 | 1360 | 709 |
| расширение | 483 | 1562 | 136 | 1207 | 1304 | 622 |
| Заводы строительного, дорожного и коммунального машиностроения: | | | | | | |
| новое строительство | 484 | 1626 | 206 | 1678 | 856 | 810 |
| расширение | 485 | 1712 | 152 | 1007 | 1976 | 693 |
| Заводы по производству оборудования для промышленности строительных материалов: | | | | | | |
| новое строительство | 486 | 2057 | 826 | 1002 | 2341 | 1042 |
| расширение | 487 | 1409 | 512 | 1209 | 1471 | 996 |
| Заводы малиоративного машиностроения | 488 | 2624 | 360 | 883 | 2281 | 818 |
| Расширение лифтостроительных заводов | 489 | 1684 | 736 | 915 | 2538 | 670 |
| Заводы по производству строительного инструмента и отделочных машин | 490 | 1565 | 226 | 883 | 1217 | 1290 |
| Чугунолитейные цехи | 491 | 1723 | 182 | 1628 | 1662 | 715 |
| Другие объекты строительного и дорожного машиностроения | 492 | 1286 | 381 | 1618 | 1619 | 517 |

Продолжение табл. 4

| Объекты строительства | Код | Конструкции и изделия сборные железобетонные, м ³ | Сборный бетон, м ³ | Монолитный железобетон, м ³ | Монолитный бетон, м ³ | Раствор, м ³ |
|--|---------------|--|-------------------------------|--|----------------------------------|-------------------------|
| XI. Машиностроение для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов | 14 600 | | | | | |
| Заводы текстильного, легкого и пищевого машиностроения: | | | | | | |
| новое строительство | 493 | 1914 | 457 | 596 | 1244 | 469 |
| расширение | 494 | 1970 | 190 | 919 | 1120 | 448 |
| Заводы полиграфического, торгового и электробытового машиностроения: | | | | | | |
| новое строительство | 495 | 1422 | 591 | 998 | 1032 | 926 |
| расширение | 496 | 1903 | 52 | 669 | 1068 | 505 |
| Другие объекты машиностроения для легкой и пищевой промышленности | 497 | 1043 | 177 | 500 | 647 | 340 |

Таблица 5

| Объекты строительства | Код | Лесоматериалы круглые, м ³ | Пиломатериалы, м ³ | Плиты древесноволокнистые, м ² | | | Плиты древесностружечные, м ³ | Фанера клееная, м ³ | Изделия деревянные для паркетных покрытий (паркет), м ² |
|--|---------------|---------------------------------------|-------------------------------|--|--------------|------------------------|--|--------------------------------|--|
| | | | | твердые (включая полутвердые и сверхтвердые) | изоляционные | изоляционно-отделочные | | | |
| I. Энергетическое машиностроение | 14 110 | | | | | | | | |
| Турбинные заводы: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 390 | 64 | 215 | 161 | 7 | — | 0,9 | 0,4 | 8 |
| реконструкция | 391 | 54 | 221 | 387 | — | — | 0,2 | — | 126 |
| Расширение заводов атомного машиностроения | 392 | 62 | 245 | 170 | — | — | 1 | — | — |
| Расширение котлостроительных заводов | 393 | 67 | 249 | 251 | 2 | 2 | 1 | — | 45 |
| Механосборочные корпуса | 394 | 50 | 296 | 289 | — | 6 | 0,4 | 0,3 | 4 |
| Техническое перевооружение заводов энергетического машиностроения | 395 | 75 | 182 | 193 | — | — | 0,5 | 0,2 | — |
| Другие объекты энергетического машиностроения | 396 | 56 | 172 | 110 | — | — | 1,1 | 0,4 | — |
| II. Тяжелое и транспортное машиностроение | 14 105 | | | | | | | | |
| Заводы тяжелого и транспортного машиностроения | 397 | 109 | 415 | 71 | — | — | — | — | 304 |
| Расширение заводов металлургического машиностроения | 398 | 66 | 394 | 303 | 12 | — | 1,1 | 0,1 | 84 |
| Расширение заводов подъемно-транспортного машиностроения | 399 | 58 | 305 | 157 | 35 | — | 2,8 | 0,5 | 14 |
| Вагоностроительные заводы | 400 | 56 | 192 | 71 | — | — | 2,1 | 0,8 | 190 |
| Расширение тепловозостроительных заводов | 401 | 69 | 248 | 217 | 1 | 1 | 0,6 | 0,9 | 9 |
| Расширение дизелестроительных заводов | 402 | 48 | 256 | 467 | — | — | 0,9 | 0,1 | 41 |
| Расширение заводов горношахтного оборудования | 403 | 92 | 344 | 76 | — | — | 1,5 | 0,4 | — |
| Реконструкция и техническое перевооружение цехов заводов тяжелого и транспортного машиностроения | 404 | 64 | 247 | 112 | — | — | 1,8 | — | — |
| Другие объекты тяжелого и транспортного машиностроения | 405 | 56 | 172 | 110 | — | — | 1,1 | 0,4 | — |

| Объекты строительства | Код | Лесоматериалы круглые, м ³ | Пиломатериалы, м ³ | Плиты древесно-волоконистые, м ² | | | Плиты древесно-стружечные, м ³ | Фанера клееная, м ³ | Изделия деревянные для паркетных покрытий (паркет), м ² |
|--|---------------|---------------------------------------|-------------------------------|--|--------------|------------------------|---|--------------------------------|--|
| | | | | твердые (включая полутвердые и сверхтвердые) | изоляционные | изоляционно-отделочные | | | |
| III. Электротехническая промышленность | 14 170 | | | | | | | | |
| Заводы тяжелого электромашиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 406 | 92 | 281 | 107 | — | — | 5 | 0,3 | 73 |
| расширение | 407 | 68 | 197 | 226 | — | 2 | 2,1 | 0,1 | 135 |
| техническое перевооружение | 408 | 111 | 388 | 266 | — | — | — | 0,9 | — |
| Расширение заводов электровозостроения | 409 | 81 | 262 | 290 | 12 | 16 | 1,7 | 0,1 | 16 |
| Заводы силовых трансформаторов | 410 | 62 | 225 | 249 | — | — | — | 0,2 | — |
| Расширение заводов высоковольтной аппаратуры и электротермического оборудования | 411 | 58 | 246 | 217 | — | 84 | 0,5 | — | 102 |
| Расширение заводов свинцовых и щелочных аккумуляторов | 412 | 51 | 193 | — | — | 9 | — | 0,1 | — |
| Заводы источников света и светотехнического оборудования: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 413 | 51 | 216 | 354 | — | 9 | 2,7 | — | 29 |
| расширение | 414 | 55 | 276 | 547 | — | — | 2,2 | 1 | 108 |
| Заводы электродвигателей: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 415 | 139 | 288 | 303 | — | — | 0,2 | — | 13 |
| расширение | 416 | 109 | 416 | 371 | — | — | — | 0,2 | — |
| Заводы специального технологического и нестандартизированного оборудования | 417 | 46 | 253 | 365 | — | 26 | — | — | 307 |
| Заводы низковольтной аппаратуры, электроаппаратные, полупроводниковой и преобразовательной техники и электроизоляционных материалов: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 418 | 63 | 307 | 344 | 160 | 3 | 0,6 | 0,3 | 131 |
| расширение | 419 | 52 | 269 | 566 | 132 | — | 0,3 | 0,1 | 33 |
| техническое перевооружение | 420 | 54 | 235 | 935 | — | — | — | 2,6 | — |
| Заводы по производству проводов и кабелей: | | | | | | | | | |
| расширение | 421 | 66 | 344 | 274 | — | — | — | — | 86 |
| техническое перевооружение | 422 | 64 | 222 | 178 | — | — | — | — | — |
| Техническое перевооружение вспомогательных и заготовительных производств | 423 | 56 | 154 | 361 | — | — | — | 0,2 | — |
| Лабораторно-испытательные корпуса (12-этажные) | 424 | 66 | 398 | 806 | — | — | 2,6 | 0,7 | — |
| Другие объекты электротехнической промышленности | 425 | 59 | 259 | 292 | 74 | 7 | — | 0,2 | 17 |
| IV. Химическое и нефтяное машиностроение | 14 180 | | | | | | | | |
| Заводы химического, бумагоделательного и целлюлозного оборудования | 426 | 65 | 276 | 365 | — | — | 0,50 | 2,2 | 239 |
| Расширение заводов химического, бумагоделательного, целлюлозного и насосного оборудования и промышленной арматуры | 427 | 79 | 274 | 189 | 6 | — | 0,5 | 0,9 | 102 |

Продолжение табл. 5

| Объекты строительства | Код | Лесоматериалы круглые, м ³ | Пиломатериалы, м ³ | Плиты древесно-волоконистые, м ² | | | Плиты древесно-стружечные, м ³ | Фанера клееная, м ³ | Изделия деревянные для паркетных покрытий (паркет), м ² |
|--|--------|---------------------------------------|-------------------------------|--|--------------|------------------------|---|--------------------------------|--|
| | | | | твердые (включая полутвердые и сверхтвердые) | изоляционные | изоляционно-отделочные | | | |
| Заводы полимерного оборудования: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 428 | 63 | 258 | 429 | — | — | 0,8 | 0,6 | 355 |
| расширение | 429 | 55 | 173 | 70 | — | — | 5 | 2,4 | 138 |
| Заводы нефтегазодобывающего оборудования | 430 | 63 | 269 | 357 | — | 572 | 0,7 | — | — |
| Заводы нефтеперерабатывающего и нефтехимического оборудования: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 431 | 105 | 398 | 363 | — | — | — | — | 266 |
| расширение | 432 | 45 | 239 | 171 | 171 | — | — | — | 273 |
| Заводы по производству промышленной арматуры и насосного оборудования | 433 | 112 | 429 | 290 | — | 1062 | 0,1 | 0,8 | 102 |
| Расширение заводов холодильного и компрессорного оборудования | 434 | 55 | 210 | 278 | — | — | — | 1,7 | 102 |
| Сталелитейные цехи | 435 | 60 | 266 | 47 | — | — | — | — | — |
| Чугунолитейные цехи | 436 | 74 | 264 | 46 | — | — | — | — | — |
| Реконструкция и техническое перевооружение заводов химического и нефтяного машиностроения | 437 | 54 | 226 | 185 | — | — | 0,9 | 0,1 | 13 |
| Другие объекты химического и нефтяного машиностроения | 438 | 51 | 177 | 121 | 4 | — | 0,3 | 0,5 | 63 |
| V. Станкостроительная и инструментальная промышленность | 14 200 | | | | | | | | |
| Заводы тяжелого станкостроения, кузнечно-прессовых машин, оборудования для литейного производства: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 439 | 60 | 247 | 71 | — | — | 5,7 | — | 478 |
| расширение | 440 | 64 | 267 | 350 | 6 | — | 0,3 | 0,3 | 63 |
| Станкостроительные заводы | 441 | 53 | 272 | 463 | — | — | 1,3 | — | 225 |
| Инструментальные заводы | 442 | 70 | 303 | 112 | — | 99 | 0,2 | 1,5 | — |
| Заводы технологической оснастки и слесарно-монтажного инструмента | 443 | 50 | 237 | 502 | — | — | — | — | — |
| Заводы абразивной промышленности | 444 | 70 | 322 | 136 | — | — | — | — | 83 |
| Реконструкция станкостроительных и инструментальных заводов | 445 | 53 | 269 | 324 | — | — | 0,2 | 0,2 | — |
| Техническое перевооружение станкостроительных и инструментальных заводов | 446 | 70 | 268 | 71 | — | — | — | — | — |
| Другие объекты станкоинструментальной промышленности | 447 | 50 | 167 | 146 | — | 5 | 1,5 | 0,1 | 169 |
| VI. Промышленность межотраслевых производств | 14 290 | | | | | | | | |
| Заводы по производству крупных машиностроительных узлов | 448 | 67 | 255 | 71 | — | — | 4 | — | 76 |
| Заводы по производству гидравлической аппаратуры, пневмооборудования, редукторов и др. | 449 | 66 | 405 | 258 | 6 | 10 | 0,4 | 0,6 | 103 |
| Центролиты | 450 | 50 | 140 | 71 | — | — | — | — | — |

| Объекты строительства | Код | Лесоматериалы круглые, м ³ | Пиломатериалы, м ³ | Плиты древесно-волоконистые, м ² | | | Плиты древесно-стружечные, м ³ | Фанера клееная, м ³ | Изделия деревянные для паркетных покрытий (паркет), м ² |
|---|---------------|---------------------------------------|-------------------------------|--|--------------|------------------------|---|--------------------------------|--|
| | | | | твердые (включая полутвердые и сверхтвердые) | изоляционные | изоляционно-отделочные | | | |
| Кузнечные заводы | 451 | 74 | 387 | 412 | — | — | 0,3 | 0,3 | 188 |
| Инженерно-лабораторные корпуса | 452 | 52 | 223 | 749 | 15 | 3 | 12 | 0,5 | 965 |
| VII. Приборостроение | 14 309 | | | | | | | | |
| Заводы средств вычислительной техники: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 453 | 66 | 328 | 1132 | — | 308 | 7,6 | 0,3 | 278 |
| расширение | 454 | 64 | 378 | 700 | 195 | 355 | 1,1 | 0,4 | 314 |
| Заводы приборов контроля и регулирования технологических процессов: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 455 | 65 | 316 | 453 | 137 | 59 | 5,9 | 0,4 | 87 |
| расширение | 456 | 63 | 231 | 385 | — | — | 11,1 | 1,5 | — |
| Заводы общего приборостроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 457 | 56 | 262 | 442 | 253 | 82 | 3,9 | 0,6 | 9 |
| расширение | 458 | 65 | 351 | 887 | 145 | 121 | 1,4 | 0,4 | 201 |
| Расширение заводов по производству изделий часовой промышленности | 459 | 52 | 346 | 607 | — | 276 | 1,2 | 0,3 | — |
| Заводы ювелирные: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 460 | 47 | 220 | 59 | — | 170 | — | 0,2 | — |
| расширение | 461 | 74 | 363 | 61 | 206 | 130 | 2,2 | 0,4 | 61 |
| Техническое перевооружение заводов приборостроения | 462 | 55 | 245 | 897 | — | — | 1,4 | 0,3 | — |
| Инженерно-лабораторные корпуса с опытным производством | 463 | 69 | 272 | 958 | — | 508 | 3,6 | 1,2 | 178 |
| Другие объекты приборостроения | 464 | 50 | 190 | 304 | — | 140 | 1,2 | 0,3 | — |
| VIII. Автомобильная и подшипниковая промышленность | 14 340 | | | | | | | | |
| Автомобильные заводы: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 465 | 88 | 312 | 196 | 32 | — | 0,6 | — | 12 |
| расширение | 466 | 57 | 167 | 565 | 3 | — | 1 | 0,3 | — |
| Заводы по производству агрегатов, автомобильных деталей и запасных частей | 467 | 79 | 355 | 85 | 116 | 2 | 1,6 | 0,3 | 30 |
| Автосборочные заводы | 468 | 60 | 319 | 182 | — | — | 0,6 | — | 25 |
| Подшипниковые заводы: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 469 | 66 | 309 | 240 | — | 31 | — | 0,1 | 2 |
| расширение | 470 | 70 | 173 | 227 | — | — | 0,1 | — | 29 |
| Спецавтоцентры и станции технического обслуживания автомобилей | 471 | 50 | 146 | 373 | 598 | 7 | 0,5 | — | 278 |
| Кузнечные цехи | 472 | 63 | 301 | 325 | 2 | — | 1,4 | — | — |
| Литейные корпуса | 473 | 130 | 314 | 213 | — | — | 0,2 | — | — |
| Механосборочные корпуса | 474 | 66 | 335 | 183 | 16 | — | 0,7 | — | 25 |
| IX. Тракторное и сельскохозяйственное машиностроение | 14 400 | | | | | | | | |
| Заводы по производству тракторов и сельскохозяйственных машин | 475 | 54 | 264 | 318 | — | 45 | 0,4 | — | 133 |
| Заводы по производству двигателей: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 476 | 50 | 293 | 71 | — | — | — | 0,3 | 43 |
| расширение | 477 | 51 | 236 | 310 | — | — | — | — | 33 |
| Расширение литейных заводов | 478 | 52 | 249 | 71 | — | 118 | — | — | 2 |

Продолжение табл. 5

| Объекты строительства | Код | Лесоматериалы круглые, м ³ | Пиломатериалы, м ³ | Плиты древесно-волоконистые, м ² | | | Плиты древесно-стружечные, м ³ | Фанера клееная, м ³ | Изделия деревянные для паркетных покрытий (паркет), м ² |
|--|---------------|---------------------------------------|-------------------------------|--|--------------|------------------------|---|--------------------------------|--|
| | | | | твердые (включая полутвердые и сверхтвердые) | изоляционные | изоляционно-отделочные | | | |
| Кузнечно-штамповочные цехи | 479 | 111 | 394 | 168 | — | 40 | 0,3 | 1,2 | 45 |
| Универсальные корпуса | 480 | 66 | 332 | 210 | — | 47 | 0,6 | 0,4 | 157 |
| Другие объекты тракторного и сельскохозяйственного машиностроения | 481 | 45 | 187 | 225 | — | 31 | 0,3 | — | 102 |
| Х. Строительное, дорожное и коммунальное машиностроение | 14 500 | | | | | | | | |
| Заводы экскаваторные: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 482 | 107 | 340 | 345 | — | — | — | — | 202 |
| расширение | 483 | 127 | 392 | 291 | — | — | 2,5 | — | 205 |
| Заводы строительного, дорожного и коммунального машиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 484 | 101 | 345 | 525 | — | 3 | 2,8 | 0,9 | — |
| расширение | 485 | 85 | 365 | 285 | — | — | 0,4 | — | 79 |
| Заводы по производству оборудования для промышленности строительных материалов: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 486 | 140 | 538 | 133 | — | — | 2,6 | 0,2 | 196 |
| расширение | 487 | 102 | 445 | 224 | — | — | — | 0,2 | 303 |
| Заводы мелиоративного машиностроения | 488 | 175 | 482 | 63 | — | — | 5,6 | — | 12 |
| Расширение лифтостроительных заводов | 489 | 60 | 256 | 191 | — | 86 | 2,8 | — | 93 |
| Заводы по производству строительного инструмента и отделочных машин | 490 | 50 | 280 | 435 | — | 38 | 8,1 | — | 112 |
| Чугунолитейные цехи | 491 | 113 | 327 | 289 | — | — | 0,3 | — | 3 |
| Другие объекты строительного и дорожного машиностроения | 492 | 65 | 305 | 322 | — | — | 1,5 | — | 28 |
| XI. Машиностроение для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов | 14 600 | | | | | | | | |
| Заводы текстильного, легкого и пищевого машиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 493 | 52 | 214 | 71 | — | — | — | 1,1 | 6 |
| расширение | 494 | 77 | 164 | 137 | — | — | 0,7 | 0,7 | 31 |
| Заводы полиграфического, торгового и электробытового машиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 495 | 54 | 221 | 187 | — | — | 0,2 | 1 | 26 |
| расширение | 496 | 50 | 201 | 107 | — | — | — | 1,1 | 87 |
| Другие объекты машиностроения для легкой и пищевой промышленности | 497 | 50 | 127 | 79 | — | — | 0,3 | 0,6 | 20 |

| Объекты строительства | Код | Стекло оконное, м ² | Стекло профильное строительное, м ² | Блоки стеклянные пустотелые, м ² | Стекло листовое полированное витринное, м ² | Линолеум (рулоны и плитки), м ² | Плитки керамические, м ² | | |
|--|---------------|--------------------------------|--|---|--|--|-------------------------------------|---|--------------------------------------|
| | | | | | | | для полов | глазурованные для внутренней облицовки стен | кислотоупорные и термокислотоупорные |
| I. Энергетическое машиностроение | 14 110 | | | | | | | | |
| Турбинные заводы: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 390 | 985 | — | 1 | — | 261 | 140 | 282 | 8 |
| реконструкция | 391 | 962 | — | 155 | 97 | 301 | 279 | 692 | 197 |
| Расширение заводов атомного машиностроения | 392 | 1138 | — | — | — | 120 | 91 | 187 | — |
| Расширение котлостроительных заводов | 393 | 1175 | 58 | 8 | 5 | 412 | 622 | 854 | — |
| Механосборочные корпуса | 394 | 1385 | 11 | — | — | 355 | 257 | 628 | 47 |
| Техническое перевооружение цехов заводов энергетического машиностроения | 395 | 366 | — | — | — | 51 | 101 | — | — |
| Другие объекты энергетического машиностроения | 396 | 969 | — | — | — | 297 | 300 | 364 | 18 |
| II. Тяжелое и транспортное машиностроение | 14 105 | | | | | | | | |
| Заводы тяжелого и транспортного машиностроения | 397 | 1676 | — | — | — | 228 | 516 | 204 | — |
| Расширение заводов металлургического машиностроения | 398 | 1418 | 140 | 103 | 133 | 302 | 347 | 533 | 1 |
| Расширение заводов подъемно-транспортного машиностроения | 399 | 1316 | 25 | 5 | 21 | 407 | 602 | 529 | 20 |
| Вагоностроительные заводы | 400 | 1440 | — | 3 | 132 | 375 | 333 | 763 | 96 |
| Расширение тепловозостроительных заводов | 401 | 1575 | — | — | — | 363 | 394 | 543 | 10 |
| Расширение дизелестроительных заводов | 402 | 1096 | — | 41 | — | 265 | 445 | 203 | — |
| Расширение заводов горношахтного оборудования | 403 | 1928 | — | 1 | — | 283 | 896 | 786 | 20 |
| Реконструкция и техническое перевооружение цехов заводов тяжелого и транспортного машиностроения | 404 | 440 | — | — | — | 10 | 60 | 82 | 14 |
| Другие объекты тяжелого и транспортного машиностроения | 405 | 969 | — | — | — | 297 | 300 | 364 | 18 |
| III. Электротехническая промышленность | 14 170 | | | | | | | | |
| Заводы тяжелого электромашиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 406 | 2261 | — | 3 | — | — | 741 | 532 | — |
| расширение | 407 | 853 | 108 | 82 | 40 | 257 | 443 | 620 | 24 |
| техническое перевооружение | 408 | 111 | — | — | — | — | — | — | — |
| Расширение заводов электровозостроения | 409 | 915 | — | 56 | — | 297 | 288 | 329 | 31 |
| Заводы силовых трансформаторов | 410 | 2225 | — | 81 | — | — | 1570 | 437 | 31 |
| Расширение заводов высоковольтной аппаратуры и электротермического оборудования | 411 | 1638 | 12 | 129 | 74 | 354 | 559 | 487 | 7 |
| Расширение заводов свинцовых и щелочных аккумуляторов | 412 | 1683 | — | 116 | — | 648 | 1272 | 1257 | 219 |
| Заводы источников света и светотехнического оборудования: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 413 | 2550 | 7 | 267 | 107 | 1095 | 494 | 1218 | 152 |
| расширение | 414 | 1029 | — | 7 | — | 2347 | 1672 | 1181 | 104 |

| Объекты строительства | Код | Стекло оконное, м ² | Стекло профильное строительное, м ² | Блоки стеклянные пустотелые, м ² | Стекло листовое полированное витринное, м ² | Линолеум (рулоны и плитки), м ² | Плитки керамические, м ² | | |
|--|---------------|--------------------------------|--|---|--|--|-------------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | | | | | для полов | глазурованные для внутренней облицовки стен | кислотоупорные и термостойкие |
| Заводы электродвигателей: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 415 | 1519 | — | 91 | 34 | 273 | 904 | 775 | 254 |
| расширение | 416 | 1765 | — | — | — | 418 | 105 | 989 | — |
| Заводы специального технологического и нестандартизированного оборудования | 417 | 1759 | 272 | 132 | 187 | 373 | 896 | 772 | 146 |
| Заводы низковольтной аппаратуры, электроаппаратные, полупроводниковой и преобразовательной техники и электроизоляционных материалов: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 418 | 1526 | 103 | 62 | 56 | 582 | 1327 | 1085 | 104 |
| расширение | 419 | 2211 | 32 | 208 | 110 | 1225 | 1584 | 1251 | 360 |
| техническое перевооружение | 420 | 283 | — | 54 | 260 | 331 | 945 | 1234 | 2750 |
| Заводы по производству проводов и кабелей: | | | | | | | | | |
| расширение | 421 | 2197 | 3 | 47 | 2 | 452 | 728 | 615 | 175 |
| техническое перевооружение | 422 | 135 | — | — | — | — | 34 | 458 | — |
| Техническое перевооружение вспомогательных и заготовительных производств | 423 | 734 | — | — | — | 260 | 1070 | 1164 | — |
| Лабораторно-испытательные корпуса (12-этажные) | 424 | 1279 | 104 | — | 28 | 74 | 418 | 686 | — |
| Другие объекты электротехнической промышленности | 425 | 1653 | 102 | 48 | — | 544 | 844 | 748 | — |
| IV. Химическое и нефтяное машиностроение | 14 180 | | | | | | | | |
| Заводы химического, бумагоделательного и целлюлозного оборудования | 426 | 1836 | — | 31 | 48 | 888 | 456 | 588 | 209 |
| Расширение заводов химического, бумагоделательного, целлюлозного и насосного оборудования и промышленной арматуры | 427 | 2905 | 5 | — | 5 | 530 | 549 | 530 | 37 |
| Заводы полимерного оборудования: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 428 | 1561 | — | 1 | 27 | 436 | 400 | 356 | 285 |
| расширение | 429 | 3561 | — | — | — | 58 | 574 | 910 | — |
| Заводы нефтегазодобывающего оборудования | 430 | 1880 | 2 | 8 | 4 | 516 | 688 | 109 | 106 |
| Заводы нефтеперерабатывающего и нефтехимического оборудования: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 431 | 2886 | — | — | — | 54 | 66 | 497 | 5 |
| расширение | 432 | 1890 | — | — | 6 | 162 | 304 | 373 | — |
| Заводы по производству промышленной арматуры и насосного оборудования | 433 | 1763 | — | 2 | 21 | 440 | 678 | 547 | 115 |
| Расширение заводов холодильного и компрессорного оборудования | 434 | 3550 | — | 6 | 30 | 446 | 607 | 566 | 229 |
| Сталелитейные цехи | 435 | 2814 | — | — | — | 196 | 785 | 466 | — |
| Чугунолитейные цехи | 436 | 2682 | — | — | — | 87 | 657 | 413 | — |
| Реконструкция и техническое перевооружение заводов химического и нефтяного машиностроения | 437 | 1048 | — | 7 | — | 130 | 112 | 24 | 119 |
| Другие объекты химического и нефтяного машиностроения | 438 | 1797 | 3 | — | 3 | 328 | 340 | 328 | 23 |

| Объекты строительства | Код | Стекло оконное, м ² | Стекло профильное строительное, м ² | Блоки стеклянные пустотелые, м ² | Стекло листовое полированное витринное, м ² | Линолеум (рулоны и плитки), м ² | Плитки керамические, м ² | | |
|--|---------------|--------------------------------|--|---|--|--|-------------------------------------|---|--------------------------------------|
| | | | | | | | для полов | глазурованные для внутренней облицовки стен | кислотоупорные и термокислотоупорные |
| V. Станкостроительная и инструментальная промышленность | 14 200 | | | | | | | | |
| Заводы тяжелого станкостроения, кузнечно-прессовых машин, оборудования для литейного производства: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 439 | 2752 | — | 13 | — | 1510 | 1047 | 734 | — |
| расширение | 440 | 1898 | 111 | 111 | 8 | 529 | 527 | 1040 | 111 |
| Станкостроительные заводы | 441 | 1794 | 213 | 57 | 424 | 377 | 959 | 1085 | — |
| Инструментальные заводы | 442 | 1513 | — | 83 | 269 | 1822 | 493 | 824 | 181 |
| Заводы технологической оснастки и слесарно-монтажного инструмента | 443 | 2734 | — | — | — | 1136 | 930 | 418 | — |
| Заводы абразивной промышленности | 444 | 1421 | — | 103 | — | 44 | 507 | 512 | — |
| Реконструкция станкостроительных и инструментальных заводов | 445 | 1294 | — | 2 | — | 69 | 447 | 149 | 4 |
| Техническое перевооружение станкостроительных и инструментальных заводов | 446 | 314 | — | — | — | 121 | 739 | 840 | — |
| Другие объекты станкоинструментальной промышленности | 447 | 1276 | 49 | 25 | 82 | 541 | 526 | 491 | 27 |
| VI. Промышленность межотраслевых производств | 14 290 | | | | | | | | |
| Заводы по производству крупных машиностроительных узлов | 448 | 3397 | 39 | 188 | — | 810 | 1460 | 529 | — |
| Заводы по производству гидравлической аппаратуры, пневмооборудования, редукторов и др. | 449 | 2402 | 12 | 30 | — | 1682 | 913 | 966 | 146 |
| Центролиты | 450 | 2056 | — | 7 | — | 258 | 721 | 831 | — |
| Кузнечные заводы | 451 | 1660 | — | 133 | — | 167 | 588 | 686 | 2 |
| Инженерно-лабораторные корпуса | 452 | 549 | 2139 | 4 | 42 | 409 | 756 | 1312 | — |
| VII. Приборостроение | 14 309 | | | | | | | | |
| Заводы средств вычислительной техники: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 453 | 2527 | 162 | 507 | 1229 | 3811 | 2594 | 2531 | 179 |
| расширение | 454 | 1356 | 66 | 31 | 1005 | 1514 | 3089 | 1963 | 448 |
| Заводы приборов контроля и регулирования технологических процессов: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 455 | 2276 | 196 | 22 | 452 | 938 | 931 | 817 | 55 |
| расширение | 456 | 1250 | 97 | — | 879 | 1433 | 1764 | 1473 | 895 |
| Заводы общего приборостроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 457 | 2720 | 533 | 15 | 669 | 1222 | 2003 | 1200 | 659 |
| расширение | 458 | 1747 | 104 | — | 146 | 892 | 1421 | 2570 | 548 |
| Расширение заводов по производству изделий часовой промышленности | 459 | 1378 | 239 | — | 240 | 1470 | 2608 | 1833 | 652 |
| Заводы ювелирные: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 460 | 3754 | 29 | — | 4 | 1340 | 987 | 2083 | 340 |
| расширение | 461 | 1712 | 488 | 215 | 118 | 1608 | 1557 | 1404 | 119 |
| Техническое перевооружение заводов приборостроения | 462 | 821 | 177 | 102 | — | 1342 | 1354 | 1585 | 1688 |
| Инженерно-лабораторные корпуса с опытным производством | 463 | 2528 | 60 | — | 114 | 1931 | 897 | 1103 | 189 |

Продолжение табл. 6

| Объекты строительства | Код | Стекло оконное, м ² | Стекло профильное строительное, м ² | Блоки стеклянные пустотелые, м ² | Стекло листовое полированное витринное, м ² | Линолеум (рулоны и плитки), м ² | Плитки керамические, м ² | | |
|---|---------------|--------------------------------|--|---|--|--|-------------------------------------|---|--------------------------------------|
| | | | | | | | для полов | глазурованные для внутренней облицовки стен | кислотоупорные и термокислотоупорные |
| Другие объекты приборостроения | 464 | 1458 | 502 | 248 | — | 514 | 1100 | 875 | 100 |
| VIII. Автомобильная и подшипниковая промышленность | 14 340 | | | | | | | | |
| Автомобильные заводы: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 465 | 1351 | 221 | 16 | 89 | 424 | 543 | 488 | 58 |
| расширение | 466 | 999 | — | 19 | — | 309 | 48 | 13 | 5 |
| Заводы по производству агрегатов, автомобильных деталей и запасных частей | 467 | 1514 | 40 | 37 | 16 | 435 | 650 | 525 | 93 |
| Автосборочные заводы: | | | | | | | | | |
| Подшипниковые заводы: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 468 | 1962 | 347 | 48 | 294 | 751 | 406 | 574 | 109 |
| расширение | 469 | 1205 | 393 | 10 | 5 | 544 | 664 | 552 | 104 |
| спецавтоцентры и станции технического обслуживания автомобилей | 470 | 909 | 3 | 55 | — | 242 | 241 | 482 | 102 |
| Кузнечные цехи | 471 | 2118 | — | 29 | — | 11 | 1496 | 1053 | 17 |
| Литейные корпуса | 472 | 415 | 7 | — | 22 | 244 | 686 | 359 | 59 |
| Механосборочные корпуса | 473 | 1001 | 77 | 6 | 2 | 207 | 551 | 343 | 31 |
| Другие объекты приборостроения | 474 | 1225 | — | — | 6 | 409 | 767 | 760 | 58 |
| IX. Тракторное и сельскохозяйственное машиностроение | 14 400 | | | | | | | | |
| Заводы по производству тракторов и сельскохозяйственных машин | 475 | 998 | 11 | 46 | 145 | 440 | 408 | 750 | 92 |
| Заводы по производству двигателей: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 476 | 1363 | — | 37 | — | 82 | 1019 | 509 | — |
| расширение | 477 | 1512 | 226 | 58 | 5 | 704 | 268 | 952 | 29 |
| Расширение литейных заводов | 478 | 2167 | 1 | — | 30 | 51 | 737 | 710 | 203 |
| Кузнечно-штамповочные цехи | 479 | 2076 | 3 | — | 23 | 61 | 562 | 954 | 41 |
| Универсальные корпуса | 480 | 2059 | 2 | — | 9 | 161 | 890 | 827 | 244 |
| Другие объекты тракторного и сельскохозяйственного машиностроения | 481 | 958 | 8 | 35 | 112 | 340 | 316 | 580 | 71 |
| X. Строительное, дорожное и коммунальное машиностроение | 14 500 | | | | | | | | |
| Заводы экскаваторные: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 482 | 1958 | — | 14 | 8 | 349 | 742 | — | — |
| расширение | 483 | 990 | — | 4 | 108 | 226 | 608 | 367 | — |
| Заводы строительного, дорожного и коммунального машиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 484 | 2183 | — | — | — | 309 | 479 | 548 | — |
| расширение | 485 | 980 | 88 | 71 | 37 | 328 | 484 | 668 | 113 |
| Заводы по производству оборудования для промышленности строительных материалов: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 486 | 1944 | — | — | — | 345 | 444 | 225 | — |
| расширение | 487 | 1582 | — | 47 | — | 47 | 714 | 337 | — |
| Заводы мелиоративного машиностроения | 488 | 2000 | — | 1 | — | 600 | 556 | 594 | — |
| Расширение лифтостроительных заводов | 489 | 2373 | — | — | — | 151 | 582 | 538 | 497 |
| Заводы по производству строительного инструмента и отделочных машин | 490 | 1261 | 6 | 115 | — | 459 | 1007 | 602 | 90 |
| Чугунолитейные цехи | 491 | 1606 | — | 9 | — | 139 | 377 | 400 | 28 |
| Другие объекты строительного и дорожного машиностроения | 492 | 1223 | — | — | — | 159 | 653 | 505 | 40 |

| Объекты строительства | Код | Стекло оконное, м ² | Стекло профильное строительное, м ² | Блоки стеклянные пустотелые, м ² | Стекло листовое полированное витринное, м ² | Линолеум (рулоны и плитки), м ² | Плитки керамические, м ² | | |
|--|---------------|--------------------------------|--|---|--|--|-------------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | | | | | для полов | глазурованные для внутренней облицовки стен | кислотоупорные и термостойкие |
| XI. Машиностроение для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов | 14 600 | | | | | | | | |
| Заводы текстильного, легкого и пищевого машиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 493 | 1726 | 58 | 104 | 6 | 327 | 2062 | 546 | 24 |
| расширение | 494 | 1261 | 146 | 231 | 180 | 423 | 2118 | 604 | 4 |
| Заводы полиграфического, торгового и электробытового машиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 495 | 1514 | — | 155 | 40 | 116 | 617 | 843 | 236 |
| расширение | 496 | 1735 | 170 | 82 | 79 | 735 | 1450 | 817 | — |
| Другие объекты машиностроения для легкой и пищевой промышленности | 497 | 898 | 60 | 100 | 21 | 225 | 949 | 405 | 4 |

Таблица 7

| Объекты строительства | Код | Нефтебитум, т | | | | Олифа, кг | | Белила густотертые, кг | |
|---|---------------|---------------|---|---|---|-----------|---|------------------------|---|
| | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | из расхода "всего" битум строительный твердых марок | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов |
| | | | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | | | | |
| I. Энергетическое машиностроение | 14 110 | | | | | | | | |
| Турбинные заводы: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 390 | 70 | 1 | 11 | — | 954 | 13 | 288 | 14 |
| реконструкция | 391 | 58 | — | 6 | — | 1306 | — | 525 | — |
| Расширение заводов атомного машиностроения | 392 | 78 | 25 | — | — | 1086 | 17 | 364 | 19 |
| Расширение котлостроительных заводов | 393 | 135 | 1 | 21 | — | 1442 | — | 973 | — |
| Механосборочные корпуса | 394 | 102 | 1 | 12 | — | 932 | 21 | 323 | 23 |
| Техническое перевооружение цехов заводов энергетического машиностроения | 395 | 60 | 1 | 6 | — | 1348 | 9 | 878 | 12 |
| Другие объекты энергетического машиностроения | 396 | 67 | 1 | 7 | — | 1230 | 7 | 490 | 10 |
| II. Тяжелое и транспортное машиностроение | 14 105 | | | | | | | | |
| Заводы тяжелого и транспортного машиностроения | 397 | 142 | 1 | 21 | — | 2375 | 28 | 1257 | 30 |
| Расширение заводов металлургического машиностроения | 398 | 115 | 1 | 20 | — | 2396 | 33 | 2030 | 46 |
| Расширение заводов подъемно-транспортного машиностроения | 399 | 103 | 1 | 30 | — | 1072 | 6 | 603 | 7 |
| Вагоностроительные заводы | 400 | 99 | 2 | 25 | — | 1406 | 9 | 508 | 10 |

Продолжение табл. 7

| Объекты строительства | Код | Нефтебитум, т | | | | Олифа, кг | | Белила густотертые, кг | |
|--|--------|---------------|---|---|---|-----------|---|------------------------|---|
| | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | из расхода "всего" битум строительный твердых марок | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов |
| | | | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | | | | |
| Расширение тепловозостроительных заводов | 401 | 142 | 1 | 28 | — | 1940 | — | 1009 | — |
| Расширение дизелестроительных заводов | 402 | 109 | 1 | 12 | — | 1028 | — | 588 | — |
| Расширение заводов горношахтного оборудования | 403 | 127 | 1 | 23 | — | 2625 | 41 | 1324 | 46 |
| Реконструкция и техническое перевооружение цехов заводов тяжелого и транспортного машиностроения | 404 | 49 | — | 11 | — | 1472 | 85 | 1078 | 96 |
| Другие объекты тяжелого и транспортного машиностроения | 405 | 67 | 1 | 7 | — | 1230 | 16 | 490 | 18 |
| III. Электротехническая промышленность | 14 170 | | | | | | | | |
| Заводы тяжелого электромашиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 406 | 128 | — | 21 | — | 1838 | — | 1066 | — |
| расширение | 407 | 107 | 1 | 12 | — | 1199 | 45 | 683 | 51 |
| техническое перевооружение | 408 | 19 | — | — | — | 443 | — | 285 | — |
| Расширение заводов электровозостроения | 409 | 91 | 2 | 15 | — | 1610 | 10 | 879 | 11 |
| Заводы силовых трансформаторов | 410 | 147 | — | 37 | — | 1477 | — | 918 | — |
| Расширение заводов высоковольтной аппаратуры и электротермического оборудования | 411 | 144 | 1 | 21 | — | 1364 | 27 | 786 | 30 |
| Расширение заводов свинцовых и щелочных аккумуляторов | 412 | 87 | 1 | 19 | — | 2153 | 6 | 1242 | 7 |
| Заводы источников света и светотехнического оборудования: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 413 | 145 | 2 | 22 | — | 1803 | — | 1329 | — |
| расширение | 414 | 128 | 5 | 13 | — | 2289 | 70 | 985 | 76 |
| Заводы электродвигателей: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 415 | 137 | 1 | 14 | — | 1326 | 30 | 744 | 33 |
| расширение | 416 | 90 | — | 10 | — | 4110 | — | 2439 | — |
| Заводы специального технологического и нестандартизированного оборудования | 417 | 160 | 1 | 26 | — | 2504 | — | 901 | — |
| Заводы низковольтной аппаратуры, электроаппаратные, полупроводниковой и преобразовательной техники и электроизоляционных материалов: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 418 | 166 | 1 | 21 | — | 1926 | 17 | 1096 | 19 |
| расширение | 419 | 151 | 1 | 22 | — | 1562 | 7 | 915 | 9 |
| техническое перевооружение | 420 | 27 | — | 5 | — | 935 | 254 | 540 | 164 |
| Заводы по производству проводов и кабелей: | | | | | | | | | |
| расширение | 421 | 139 | 2 | 21 | — | 1386 | 76 | 717 | 83 |
| техническое перевооружение | 422 | 7 | 0,01 | — | — | 953 | 160 | 474 | 179 |

| Объекты строительства | Код | Нефтебитум, т | | | | Олифа, кг | | Белила густотертые, кг | |
|---|---------------|---------------|---|---|---|-----------|---|------------------------|---|
| | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | из расхода "всего" битум строительный твердых марок | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов |
| | | | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | | | | |
| Техническое перевооружение вспомогательных и заготовительных производств | 423 | 60 | — | 15 | — | 5196 | 4638 | 2554 | 2075 |
| Лабораторно-испытательные корпуса (12-этажные) | 424 | 78 | — | 4 | — | 1459 | — | 1442 | — |
| Другие объекты электротехнической промышленности | 425 | 122 | — | 20 | — | 1678 | — | 979 | — |
| IV. Химическое и нефтяное машиностроение | 14 180 | | | | | | | | |
| Заводы химического, бумажного и целлюлозного оборудования | 426 | 154 | — | 14 | — | 955 | — | 438 | — |
| Расширение заводов химического, бумажного и целлюлозного и насосного оборудования и промышленной арматуры | 427 | 141 | 1 | 16 | — | 1630 | 12 | 738 | 13 |
| Заводы полимерного оборудования: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 428 | 142 | — | 24 | — | 753 | — | 348 | — |
| расширение | 429 | 206 | 1 | 46 | — | 1094 | — | 414 | — |
| Заводы нефтегазодобывающего оборудования | 430 | 108 | 1 | 16 | — | 1713 | 19 | 1106 | 21 |
| Заводы нефтеперерабатывающего и нефтехимического оборудования: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 431 | 180 | 2 | 26 | — | 1844 | 10 | 921 | 11 |
| расширение | 432 | 111 | 1 | 10 | — | 2253 | — | 1063 | — |
| Заводы по производству промышленной арматуры и насосного оборудования | 433 | 147 | 1 | 14 | — | 1445 | 13 | 538 | 14 |
| Расширение заводов холодильного и компрессорного оборудования | 434 | 199 | 1 | 12 | — | 1521 | — | 1026 | — |
| Сталелитейные цехи | 435 | 108 | 1 | 10 | — | 1391 | — | 545 | — |
| Чугунолитейные цехи | 436 | 106 | 1 | 10 | — | 1142 | — | 762 | — |
| Реконструкция и техническое перевооружение заводов химического и нефтяного машиностроения | 437 | 58 | 2 | 7 | — | 783 | 22 | 316 | 23 |
| Другие объекты химического и нефтяного машиностроения | 438 | 112 | 1 | 10 | — | 978 | 5 | 443 | 6 |
| V. Станкостроительная и инструментальная промышленность | 14 200 | | | | | | | | |
| Заводы тяжелого станкостроения, кузнечно-прессовых машин, оборудования для литейного производства: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 439 | 180 | 1 | 30 | — | 2189 | 17 | 1100 | 19 |
| расширение | 440 | 121 | — | 24 | — | 1182 | 21 | 590 | 25 |
| Станкостроительные заводы | 441 | 100 | — | 30 | — | 1278 | 15 | 729 | 17 |
| Инструментальные заводы | 442 | 101 | 1 | 8 | — | 1245 | 4 | 683 | 5 |
| Заводы технологической оснастки и слесарно-монтажного инструмента | 443 | 167 | 2 | 25 | — | 1595 | 27 | 1092 | 20 |

Продолжение табл. 7

| Объекты строительства | Код | Нефтебитум, т | | | | Олифа, кг | | Белила густотертые, кг | |
|--|---------------|---------------|---|---|---|-----------|---|------------------------|---|
| | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | из расхода "всего" битум строительный твердых марок | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов |
| | | | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | | | | |
| Заводы абразивной промышленности | 444 | 173 | 2 | 26 | — | 1361 | 35 | 834 | 36 |
| Реконструкция станкостроительных и инструментальных заводов | 445 | 133 | 3 | 14 | — | 1136 | 13 | 846 | 15 |
| Техническое перевооружение станкостроительных и инструментальных заводов | 446 | 64 | 4 | 1 | — | 1439 | — | 1041 | — |
| Другие объекты станкоинструментальной промышленности | 447 | 89 | 1 | 16 | — | 990 | 15 | 561 | 16 |
| VI. Промышленность межотраслевых производств | 14 290 | | | | | | | | |
| Заводы по производству крупных машиностроительных узлов | 448 | 188 | 1 | 28 | — | 1414 | 13 | 960 | 15 |
| Заводы по производству гидравлической аппаратуры, пневмооборудования, редукторов и др. | 449 | 105 | 2 | 13 | — | 1445 | 15 | 769 | 17 |
| Центролиты | 450 | 133 | 1 | 20 | — | 1050 | 40 | 511 | 44 |
| Кузнечные заводы | 451 | 132 | 1 | 12 | — | 831 | 31 | 484 | 34 |
| Инженерно-лабораторные корпуса | 452 | 107 | — | 10 | — | 1249 | 24 | 800 | 27 |
| VII. Приборостроение | 14 309 | | | | | | | | |
| Заводы средств вычислительной техники: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 453 | 160 | — | 20 | — | 4963 | 14 | 3687 | 18 |
| расширение | 454 | 151 | 1 | 13 | — | 2726 | 41 | 2162 | 45 |
| Заводы приборов контроля и регулирования технологических процессов: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 455 | 169 | 1 | 7 | — | 3003 | 52 | 1402 | 57 |
| расширение | 456 | 88 | 1 | 6 | — | 2890 | 21 | 999 | 23 |
| Заводы общего приборостроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 457 | 159 | 1 | 19 | — | 3513 | 18 | 2451 | 20 |
| расширение | 458 | 133 | 2 | 16 | — | 739 | 32 | 678 | 35 |
| Расширение заводов по производству изделий часовой промышленности | 459 | 101 | 2 | 7 | — | 1652 | 44 | 1701 | 48 |
| Заводы ювелирные: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 460 | 154 | 1 | 10 | — | 1962 | 23 | 902 | 25 |
| расширение | 461 | 112 | 1 | 6 | — | 1332 | 28 | 2133 | 32 |
| Техническое перевооружение заводов приборостроения | 462 | 119 | 1 | 7 | — | 2930 | 23 | 1374 | 24 |
| Инженерно-лабораторные корпуса с опытным производством | 463 | 109 | — | — | — | 1417 | — | 1481 | — |
| Другие объекты приборостроения | 464 | 92 | 1 | 9 | — | 1774 | 25 | 1200 | 25 |
| VIII. Автомобильная и подшипниковая промышленность | 14 340 | | | | | | | | |
| Автомобильные заводы: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 465 | 125 | 1 | 11 | — | 1318 | 5 | 819 | 5 |
| расширение | 466 | 53 | — | 15 | — | 1472 | 142 | 833 | 66 |

| Объекты строительства | Код | Нефтебитум, т | | | | Олифа, кг | | Белила густотертые, кг | |
|---|---------------|---------------|---|---|---|-----------|---|------------------------|---|
| | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | из расхода "всего" битум строительный твердых марок | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов |
| | | | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | | | | |
| Заводы по производству агрегатов, автомобильных деталей и запасных частей | 467 | 129 | 1 | 22 | — | 2156 | 18 | 1515 | 20 |
| Автосборочные заводы | 468 | 146 | 1 | 15 | — | 1546 | 14 | 1212 | 15 |
| Подшипниковые заводы: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 469 | 132 | — | 37 | — | 1931 | 17 | 1296 | 19 |
| расширение | 470 | 72 | — | 15 | — | 848 | — | 593 | — |
| Спецавтоцентры и станции технического обслуживания автомобилей | 471 | 199 | — | 20 | — | 2217 | 35 | 2460 | 38 |
| Кузнечные цехи | 472 | 176 | 1 | 2 | — | 862 | 12 | 410 | 13 |
| Литейные корпуса | 473 | 102 | 1 | 7 | — | 1007 | 20 | 392 | 22 |
| Механосборочные корпуса | 474 | 91 | 1 | 8 | — | 1092 | 31 | 682 | 34 |
| IX. Тракторное и сельскохозяйственное машиностроение | 14 400 | | | | | | | | |
| Заводы по производству тракторов и сельскохозяйственных машин | 475 | 95 | 1 | 13 | — | 1046 | 11 | 758 | 12 |
| Заводы по производству двигателей: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 476 | 102 | 1 | 15 | — | 1224 | 4 | 800 | 5 |
| расширение | 477 | 51 | 2 | 11 | — | 1437 | — | 1012 | 87 |
| Расширение литейных заводов | 478 | 100 | 1 | 8 | — | 2667 | 7 | 2054 | 8 |
| Кузнечно-штамповочные цехи | 479 | 138 | 1 | 22 | — | 2091 | 13 | 1219 | 14 |
| Универсальные корпуса | 480 | 134 | 1 | 23 | — | 2409 | 18 | 1561 | 22 |
| Другие объекты тракторного и сельскохозяйственного машиностроения | 481 | 73 | 1 | 10 | — | 809 | 7 | 586 | 10 |
| X. Строительное, дорожное и коммунальное машиностроение | 14 500 | | | | | | | | |
| Заводы экскаваторные: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 482 | 115 | 1 | 14 | — | 2425 | 23 | 638 | 25 |
| расширение | 483 | 152 | 1 | 15 | — | 1908 | 58 | 520 | 64 |
| Заводы строительного, дорожного и коммунального машиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 484 | 120 | 1 | 20 | — | 2024 | — | 1537 | — |
| расширение | 485 | 130 | 10 | 19 | 1 | 1434 | 26 | 870 | 28 |
| Заводы по производству оборудования для промышленности строительных материалов: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 486 | 166 | 1 | 28 | — | 1578 | 7 | 1438 | 8 |
| расширение | 487 | 168 | 1 | 28 | — | 2786 | — | 1510 | — |
| Заводы мелиоративного машиностроения | 488 | 124 | 1 | 21 | — | 1679 | 11 | 867 | 12 |
| Расширение лифтостроительных заводов | 489 | 117 | 1 | 18 | — | 1227 | 21 | 587 | 23 |
| Заводы по производству строительного инструмента и отделочных машин | 490 | 104 | 2 | 18 | 1 | 1448 | 39 | 673 | 44 |
| Чугунолитейные цехи | 491 | 93 | 1 | 32 | — | 1814 | 24 | 643 | 26 |
| Другие объекты строительного и дорожного машиностроения | 492 | 82 | 1 | 9 | — | 1134 | 10 | 722 | 11 |

Продолжение табл. 7

| Объекты строительства | Код | Нефтебитум, т | | | | Олифа, кг | | Белила густотертые, кг | |
|--|---------------|---------------|---|---|---|-----------|---|------------------------|---|
| | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | из расхода "всего" битум строительный твердых марок | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов |
| | | | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | | | | |
| XI. Машиностроение для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов | 14 600 | | | | | | | | |
| Заводы текстильного, легкого и пищевого машиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 493 | 106 | 1 | 11 | — | 1390 | 14 | 726 | 16 |
| расширение | 494 | 108 | 2 | 19 | — | 1919 | 44 | 892 | 49 |
| Заводы полиграфического, торгового и электробытового машиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 495 | 118 | 1 | 23 | — | 1634 | 13 | 926 | 14 |
| расширение | 496 | 84 | 2 | 11 | — | 1539 | — | 990 | — |
| Другие объекты машиностроения для легкой и пищевой промышленности | 497 | 62 | 1 | 11 | — | 1003 | 10 | 523 | 12 |

Таблица 8

| Объекты строительства | Код | Листы асбестоцементные, тыс. условных плиток | | | | Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные, тыс. м ² | | | |
|---|---------------|--|---|-----------------------------------|---|--|---|---|---|
| | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | из расхода "всего" конструктивные | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | из расхода "всего" материалы с применением фольги | |
| | | | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов |
| I. Энергетическое машиностроение | 14 110 | | | | | | | | |
| Турбинные заводы: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 390 | 11,2 | — | 7,1 | — | 16,6 | 0,2 | — | — |
| реконструкция | 391 | 2,4 | — | 0,2 | — | 13,5 | 1,1 | — | — |
| Расширение заводов атомного машиностроения | 392 | 7,1 | — | 5,3 | — | 19,2 | 1,9 | 0,4 | 0,4 |
| Расширение котлостроительных заводов | 393 | 11,6 | — | 9,9 | — | 26,4 | 0,6 | — | — |
| Механосборочные корпуса | 394 | 10,8 | — | 8,1 | — | 22,3 | 1,5 | — | — |
| Техническое перевооружение цехов заводов энергетического машиностроения | 395 | 2,2 | 0,2 | 0,6 | — | 12,1 | 0,3 | — | — |
| Другие объекты энергетического машиностроения | 396 | 5,5 | 0,1 | 3,8 | — | 17 | 0,7 | — | — |
| II. Тяжелое и транспортное машиностроение | 14 105 | | | | | | | | |
| Заводы тяжелого и транспортного машиностроения | 397 | 5,7 | — | 3,6 | — | 24,6 | 1,7 | 0,2 | 0,2 |

| Объекты строительства | Код | Листы асбестоцементные, тыс. условных плиток | | | | Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные, тыс. м ² | | | |
|--|---------------|--|---|-----------------------------------|---|--|---|---|---|
| | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | из расхода "всего" конструктивные | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | из расхода "всего" материалы с применением фольги | |
| | | | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов |
| Расширение заводов металлургического машиностроения | 398 | 16,8 | — | 12,9 | — | 31,0 | — | — | — |
| Расширение заводов подъемно-транспортного машиностроения | 399 | 6,1 | 0,2 | 2,1 | — | 24,4 | 0,8 | — | — |
| Вагоностроительные заводы | 400 | 7,1 | — | 1,4 | — | 34 | 2,8 | 0,6 | 0,6 |
| Расширение тепловозостроительных заводов | 401 | 4,2 | — | 1,3 | — | 20,4 | 0,2 | — | — |
| Расширение дизелестроительных заводов | 402 | 8,1 | — | 6,5 | — | 20,4 | 0,5 | — | — |
| Расширение заводов горношахтного оборудования | 403 | 12,1 | — | 5,7 | — | 27,9 | 1,2 | 0,2 | 0,2 |
| Реконструкция и техническое перевооружение цехов заводов тяжелого и транспортного машиностроения | 404 | 10,5 | — | 7,7 | — | 17,7 | 0,4 | — | — |
| Другие объекты тяжелого и транспортного машиностроения | 405 | 5,5 | — | 3,8 | — | 17 | 1 | 0,1 | 0,1 |
| III. Электротехническая промышленность | 14 170 | | | | | | | | |
| Заводы тяжелого электромашиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 406 | 10,9 | — | 2,8 | — | 29,3 | 0,3 | 0,1 | 0,1 |
| расширение | 407 | 4,2 | — | — | — | 18,0 | 0,2 | — | — |
| техническое перевооружение | 408 | 1,4 | — | — | — | 1,6 | — | — | — |
| Расширение заводов электровозостроения | 409 | 13 | — | — | — | 16,5 | 0,5 | 0,1 | 0,1 |
| Заводы силовых трансформаторов | 410 | 15,8 | — | 14 | — | 36,5 | 0,4 | 0,1 | 0,1 |
| Расширение заводов высоковольтной аппаратуры и электротермического оборудования | 411 | 5,9 | — | 3,5 | — | 26,7 | 0,4 | — | — |
| Расширение заводов свинцовых и щелочных аккумуляторов | 412 | 7,5 | — | 5,7 | — | 26,5 | 0,9 | 0,2 | 0,2 |
| Заводы источников света и светотехнического оборудования: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 413 | 3,2 | — | 1,7 | — | 26,6 | 0,2 | — | — |
| расширение | 414 | 9,3 | — | 0,5 | — | 21,3 | 2,1 | 2,1 | 2,1 |
| Заводы электродвигателей: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 415 | 10 | — | 8,2 | — | 20,3 | 0,8 | 0,3 | 0,3 |
| расширение | 416 | 8,1 | — | 6,4 | — | 34,1 | 0,4 | — | — |
| Заводы специального технологического и нестандартизированного оборудования | 417 | 9,1 | — | 7,4 | — | 31,2 | 0,7 | 0,1 | 0,1 |
| Заводы низковольтной аппаратуры, электроаппаратные, полупроводниковой и преобразовательной техники и электроизоляционных материалов: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 418 | 19,2 | — | 6,2 | — | 23,9 | 0,9 | 0,3 | 0,3 |
| расширение | 419 | 7,5 | — | 4 | — | 28,2 | 0,8 | — | — |

| Объекты строительства | Код | Листы асбестоцементные, тыс. условных плиток | | | | Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные, тыс. м ² | | | |
|--|---------------|--|---|-----------------------------------|---|--|---|---|---|
| | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | из расхода "всего" конструктивные | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | из расхода "всего" материалы с применением фольги | |
| | | | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов |
| для литейного производства: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 439 | 7,6 | — | 4 | — | 20,3 | 1,8 | 0,5 | 0,5 |
| расширение | 440 | 12,4 | 0,8 | 8 | — | 19,3 | 0,4 | — | — |
| Станкостроительные заводы | 441 | 8,2 | — | 0,3 | — | 25,5 | 0,6 | — | — |
| Инструментальные заводы | 442 | 7,1 | — | 2,7 | — | 31,5 | 1,3 | — | — |
| Заводы технологической оснастки и слесарно-монтажного инструмента | 443 | 11,3 | — | 9,7 | — | 31,5 | 1,1 | — | — |
| Заводы абразивной промышленности | 444 | 10,5 | — | 7,4 | — | 19,3 | 1,2 | 0,6 | 0,6 |
| Реконструкция станкостроительных и инструментальных заводов | 445 | 5,4 | — | 0,4 | — | 22,0 | 2,8 | 0,4 | 0,4 |
| Техническое перевооружение станкостроительных и инструментальных заводов | 446 | 9,3 | — | 7,3 | — | 15,2 | 0,7 | — | — |
| Другие объекты станкоинструментальной промышленности | 447 | 4,4 | — | 1,5 | — | 14,2 | 0,5 | — | — |
| VI. Промышленность межотраслевых производств | 14 290 | | | | | | | | |
| Заводы по производству крупных машиностроительных узлов | 448 | 1,7 | — | — | — | 24,9 | 1,7 | 0,4 | 0,4 |
| Заводы по производству гидравлической аппаратуры, пневмооборудования, редукторов и др. | 449 | 12 | — | — | — | 21,8 | 1,2 | 0,3 | 0,3 |
| Центролиты | 450 | 1,6 | — | — | — | 23 | 1,4 | — | — |
| Кузнечные заводы | 451 | 10,1 | — | 1 | — | 23,2 | 0,9 | 0,1 | 0,1 |
| Инженерно-лабораторные корпуса | 452 | 7,2 | — | 5,4 | — | 8,9 | 0,6 | — | — |
| VII. Приборостроение | 14 309 | | | | | | | | |
| Заводы средств вычислительной техники: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 453 | 25,8 | — | 15,9 | — | 30,2 | 0,2 | — | — |
| расширение | 454 | 20,8 | — | 13,6 | — | 25,8 | 0,7 | — | — |
| Заводы приборов контроля и регулирования технологических процессов: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 455 | 4 | — | 1,4 | — | 24,1 | 1,1 | 0,2 | 0,2 |
| расширение | 456 | 22,8 | — | 16,4 | — | 20,1 | 0,9 | 0,1 | 0,1 |
| Заводы общего приборостроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 457 | 18,6 | — | 11,3 | — | 27,1 | 0,4 | — | — |
| расширение | 458 | 15,1 | — | 8,1 | — | 25,4 | 2,8 | — | — |
| Расширение заводов по производству изделий часовой промышленности | 459 | 18,8 | — | 17,1 | — | 23,1 | 0,6 | — | — |
| Заводы ювелирные: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 460 | 24,1 | — | 21,9 | — | 29 | 0,4 | — | — |
| расширение | 461 | 24,9 | — | 14,2 | — | 19,9 | 0,3 | — | — |

Продолжение табл. 8

| Объекты строительства | Код | Листы асбестоцементные, тыс. условных плиток | | | | Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные, тыс. м ² | | | |
|---|---------------|--|---|-----------------------------------|---|--|---|---|---|
| | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | из расхода "всего" конструктивные | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | из расхода "всего" материалы с применением фольги | |
| | | | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов |
| Техническое перевооружение заводов приборостроения | 462 | 14 | — | 11,4 | — | 20,1 | 0,6 | — | — |
| Инженерно-лабораторные корпуса с опытным производством | 463 | 25,1 | — | 9,2 | — | 12,4 | 0,4 | — | — |
| Другие объекты приборостроения | 464 | 9,7 | — | 6 | — | 17,8 | 0,4 | — | — |
| VIII. Автомобильная и подшипниковая промышленность | 14 340 | | | | | | | | |
| Автомобильные заводы: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 465 | 8,9 | — | 4,6 | — | 19,7 | 0,6 | — | — |
| расширение | 466 | 4 | — | 2,5 | — | 17,8 | 1 | — | — |
| Заводы по производству агрегатов, автомобильных деталей и запасных частей | 467 | 7 | — | 0,8 | — | 19,6 | 1 | — | — |
| Автосборочные заводы | 468 | 7,9 | — | 2,7 | — | 17,6 | 0,3 | — | — |
| Подшипниковые заводы: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 469 | 8,1 | — | 6,4 | — | 25,4 | 1,3 | 0,2 | 0,2 |
| расширение | 470 | 5,6 | — | 0,5 | — | 19,2 | 0,8 | 0,3 | 0,3 |
| Спецавтоцентры и станции технического обслуживания автомобилей | 471 | 10,2 | — | 8,4 | — | 34 | 0,9 | — | — |
| Кузнечные цехи | 472 | 22,1 | — | 12,9 | — | 33,2 | 1,4 | 0,3 | 0,3 |
| Литейные корпуса | 473 | 5,6 | — | 3,9 | — | 14,2 | 1,2 | 0,1 | 0,1 |
| Механосборочные корпуса | 474 | 12,1 | — | 8,5 | — | 24,8 | 0,4 | — | — |
| IX. Тракторное и сельскохозяйственное машиностроение | 14 400 | | | | | | | | |
| Заводы по производству тракторов и сельскохозяйственных машин | 475 | 6,7 | — | 2 | — | 29,3 | 0,3 | — | — |
| Заводы по производству двигателей: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 476 | 12,1 | — | 3,6 | — | 28,2 | 0,8 | 0,1 | 0,1 |
| расширение | 477 | 6 | 0,3 | 4,1 | 0,3 | 15 | 0,3 | — | — |
| Расширение литейных заводов | 478 | 4,9 | — | 3,6 | — | 12,3 | 0,5 | 0,2 | 0,2 |
| Кузнечно-штамповочные цехи | 479 | 7,1 | — | 4,1 | — | 26,7 | 0,5 | 0,1 | 0,1 |
| Универсальные корпуса | 480 | 10,2 | — | 5,2 | — | 16,7 | 0,7 | 0,1 | 0,1 |
| Другие объекты тракторного и сельскохозяйственного машиностроения | 481 | 6,2 | — | 2,6 | — | 22,6 | 0,2 | — | — |
| X. Строительное, дорожное и коммунальное машиностроение | 14 500 | | | | | | | | |
| Заводы экскаваторные: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 482 | 8,7 | — | 7 | — | 28,1 | 0,2 | — | — |
| расширение | 483 | 6,2 | — | 0,4 | — | 16,5 | 1,2 | 0,2 | 0,2 |
| Заводы строительного, дорожного и коммунального машиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 484 | 8,7 | — | — | — | 21,2 | 0,7 | 0,1 | 0,1 |
| расширение | 485 | 7,0 | — | 1,7 | — | 24,9 | 2,2 | 0,7 | 0,7 |

| Объекты строительства | Код | Листы асбестоцементные, тыс. условных плиток | | | | Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные, тыс. м ² | | | |
|--|---------------|--|---|-----------------------------------|---|--|---|---|---|
| | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | из расхода "всего" конструктивные | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | из расхода "всего" материалы с применением фольги | |
| | | | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов |
| Заводы по производству оборудования для промышленности строительных материалов: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 486 | 11 | — | 2,4 | — | 28,5 | 0,8 | — | — |
| расширение | 487 | 12,8 | — | 7,8 | — | 22,3 | 1,1 | 0,2 | 0,2 |
| Заводы мелиоративного машиностроения | 488 | 6,6 | — | 3,6 | — | 23,3 | 0,8 | 0,1 | 0,1 |
| Расширение лифтостроительных заводов | 489 | 11,2 | — | 8,8 | — | 32,3 | 0,9 | 0,1 | 0,1 |
| Заводы по производству строительного инструмента и отделочных машин | 490 | 19,2 | — | 9,4 | — | 29,7 | 0,8 | — | — |
| Чугунолитейные цехи | 491 | 4,2 | — | 0,6 | — | 18,7 | 0,5 | — | — |
| Другие объекты строительного и дорожного машиностроения | 492 | 4,9 | — | 1,3 | — | 22,9 | 0,4 | 0,1 | 0,1 |
| XI. Машиностроение для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов | 14 600 | | | | | | | | |
| Заводы текстильного, легкого и пищевого машиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 493 | 10,8 | — | 6 | — | 23,6 | 0,7 | 0,2 | 0,2 |
| расширение | 494 | 15,6 | — | 4,2 | — | 22,4 | 0,8 | — | — |
| Заводы полиграфического, торгового и электробытового машиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 495 | 6,7 | — | 1,4 | — | 21,4 | 0,4 | — | — |
| расширение | 496 | 11,4 | — | — | — | 20 | 0,6 | 0,2 | 0,2 |
| Другие объекты машиностроения для легкой и пищевой промышленности | 497 | 7,1 | — | 1,8 | — | 12,8 | 0,3 | — | — |

Таблица 9

| Объекты строительства | Код | Изделия из пластмасс, кг | | Вата, м ³ | | | |
|--|---------------|--------------------------|---|----------------------|---|------------|---|
| | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | минеральная | | стеклянная | |
| | | | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов |
| I. Энергетическое машиностроение | 14 110 | | | | | | |
| Турбинные заводы: | | | | | | | |
| новое строительство | 390 | — | — | 2 | — | — | — |
| реконструкция | 391 | 57 | — | 6 | 3 | — | — |
| Расширение заводов атомного машиностроения | 392 | 11910 | 13 | 21 | — | — | — |

| Объекты строительства | Код | Изделия из пластмасс, кг | | Вата, м ³ | | | |
|--|--------------|--------------------------|---|----------------------|---|------------|---|
| | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | минеральная | | стеклянная | |
| | | | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов |
| Расширение котлостроительных заводов | 393 | 15 | — | 17 | 12 | 4 | 4 |
| Механосборочные корпуса | 394 | 7084 | — | 3 | 3 | — | — |
| Техническое перевооружение цехов заводов энергетического машиностроения | 395 | — | — | 20 | 7 | — | — |
| Другие объекты энергетического машиностроения | 396 | — | — | 10 | — | — | — |
| II. Тяжелое и транспортное машиностроение | 14105 | | | | | | |
| Заводы тяжелого и транспортного машиностроения | 397 | 311 | — | 13 | 10 | — | — |
| Расширение заводов металлургического машиностроения | 398 | — | — | 6 | — | — | — |
| Расширение заводов подъемно-транспортного машиностроения | 399 | 11 | — | 24 | 2 | 40 | 1 |
| Вагоностроительные заводы | 400 | — | — | 5 | — | — | — |
| Расширение тепловозостроительных заводов | 401 | — | — | 8 | — | 1 | 1 |
| Расширение дизелестроительных заводов | 402 | 2 | — | 3 | — | — | — |
| Расширение заводов горно-шахтного оборудования | 403 | — | — | 24 | — | — | — |
| Реконструкция и техническое перевооружение цехов заводов тяжелого и транспортного машиностроения | 404 | 331 | — | 18 | — | — | — |
| Другие объекты тяжелого и транспортного машиностроения | 405 | — | — | 10 | 1 | — | — |
| III. Электротехническая промышленность | 14170 | | | | | | |
| Заводы тяжелого электромашиностроения: | | | | | | | |
| новое строительство | 406 | — | — | 10 | — | — | — |
| расширение | 407 | 983 | — | 2 | — | — | — |
| техническое перевооружение | 408 | — | — | 2 | — | — | — |
| Расширение заводов электровозостроения | 409 | 684 | — | 44 | 2 | 2 | 2 |
| Заводы силовых трансформаторов | 410 | — | — | 59 | — | — | — |
| Расширение заводов высоковольтной аппаратуры и электро-термического оборудования | 411 | 36 | — | 43 | 1 | — | — |
| Расширение заводов свинцовых и щелочных аккумуляторов | 412 | 40 | — | 37 | — | — | — |
| Заводы источников света и светотехнического оборудования: | | | | | | | |
| новое строительство | 413 | — | — | 5 | — | — | — |
| расширение | 414 | — | — | — | — | — | — |
| Заводы электродвигателей: | | | | | | | |
| новое строительство | 415 | — | — | 2 | — | — | — |
| расширение | 416 | — | — | 10 | — | — | — |
| Заводы специального технологического и нестандартизированного оборудования | 417 | 22 | — | 23 | — | — | — |
| Заводы низковольтной аппаратуры, электроаппаратные, полупроводниковой и преобразовательной техники и электроизоляционных материалов: | | | | | | | |
| новое строительство | 418 | 21 | — | 162 | 4 | — | — |
| расширение | 419 | 104 | — | 50 | 7 | — | — |
| техническое перевооружение | 420 | — | — | 2 | — | — | — |

| Объекты строительства | Код | Изделия из пластмасс, кг | | Вата, м ³ | | | |
|---|--------------|--------------------------|---|----------------------|---|------------|---|
| | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | минеральная | | стеклянная | |
| | | | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов |
| Заводы по производству проводов и кабелей: | | | | | | | |
| расширение | 421 | — | — | 9 | 1 | — | — |
| техническое перевооружение | 422 | — | — | 2 | — | — | — |
| Техническое перевооружение вспомогательных и заготовительных производств | 423 | — | — | 35 | 34 | — | — |
| Лабораторно-испытательные корпуса (12-этажные) | 424 | — | — | 2 | — | — | — |
| Другие объекты электротехнической промышленности | 425 | 88 | — | 20 | — | — | — |
| IV. Химическое и нефтяное машиностроение | 14180 | | | | | | |
| Заводы химического, бумагоделательного и целлюлозного оборудования | 426 | 121 | — | 10 | — | — | — |
| Расширение заводов химического, бумагоделательного, целлюлозного и насосного оборудования и промышленной арматуры | 427 | — | — | 22 | 5 | — | — |
| Заводы полимерного оборудования: | | | | | | | |
| новое строительство | 428 | 118 | — | 12 | — | — | — |
| расширение | 429 | — | — | 9 | — | — | — |
| Заводы нефтегазодобывающего оборудования | 430 | 951 | — | 17 | — | — | — |
| Заводы нефтеперерабатывающего и нефтехимического оборудования: | | | | | | | |
| новое строительство | 431 | — | — | 6 | — | — | — |
| расширение | 432 | 20 | — | 16 | 3 | — | — |
| Заводы по производству промышленной арматуры и насосного оборудования | 433 | 109 | — | 13 | — | — | — |
| Расширение заводов холодильного и компрессорного оборудования | 434 | 21 | — | 26 | 1 | — | — |
| Сталелитейные цехи | 435 | — | — | 3 | — | — | — |
| Чугунолитейные цехи | 436 | — | — | 3 | — | — | — |
| Реконструкция и техническое перевооружение заводов химического и нефтяного машиностроения | 437 | 1 | 1 | 15 | 13 | 4 | 4 |
| Другие объекты химического и нефтяного машиностроения | 438 | — | — | 14 | 1 | — | — |
| V. Станкостроительная и инструментальная промышленность | 14200 | | | | | | |
| Заводы тяжелого станкостроения, кузнечно-прессовых машин, оборудования для литейного производства: | | | | | | | |
| новое строительство | 439 | — | — | 28 | 25 | — | — |
| расширение | 440 | 25 | — | 6 | — | — | — |
| Станкостроительные заводы | 441 | — | — | 8 | 3 | — | — |
| Инструментальные заводы | 442 | — | — | 27 | — | — | — |
| Заводы технологической оснастки и слесарно-монтажного инструмента | 443 | — | — | 16 | 13 | — | — |
| Заводы абразивной промышленности | 444 | — | — | 3 | — | — | — |
| Реконструкция станкостроительных и инструментальных заводов | 445 | 1 | — | 17 | 13 | — | — |

Продолжение табл. 9

| Объекты строительства | Код | Изделия из пластмасс, кг | | Вата, м ³ | | | |
|---|--------------|--------------------------|---|----------------------|---|------------|---|
| | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | минеральная | | стеклянная | |
| | | | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов |
| Техническое перевооружение станкостроительных и инстру- ментальных заводов | 446 | — | — | 7 | 5 | — | — |
| Другие объекты станкоинстру- ментальной промышленности | 447 | 12 | — | 3 | — | — | — |
| VI. Промышленность межотраслевых производств | 14290 | | | | | | |
| Заводы по производству круп- ных машиностроительных уз- лов | 448 | — | — | 11 | — | — | — |
| Заводы по производству гид- равлической аппаратуры, пнев- мооборудования, редукторов и др. | 449 | 339 | 29 | 5 | 3 | — | — |
| Центролиты | 450 | — | — | 3 | — | — | — |
| Кузнечные заводы | 451 | 140 | — | 39 | 15 | — | — |
| Инженерно-лабораторные кор- пуса | 452 | 9 | — | 13 | 1 | — | — |
| VII. Приборостроение | 14309 | | | | | | |
| Заводы средств вычислитель- ной техники: | | | | | | | |
| новое строительство | 453 | 2497 | — | 2 | — | — | — |
| расширение | 454 | 1095 | — | 80 | 3 | — | — |
| Заводы приборов контроля и регулирования технологичес- ких процессов: | | | | | | | |
| новое строительство | 455 | 93 | — | 102 | — | — | — |
| расширение | 456 | — | — | 4 | — | — | — |
| Заводы общего приборострое- ния: | | | | | | | |
| новое строительство | 457 | 354 | — | 10 | — | — | — |
| расширение | 458 | 259 | 158 | 4 | 2 | 2 | 2 |
| Расширение заводов по произ- водству изделий часовой про- мышленности | 459 | 1362 | — | 24 | — | — | — |
| Заводы ювелирные: | | | | | | | |
| новое строительство | 460 | — | — | 20 | — | — | — |
| расширение | 461 | — | — | 2 | — | — | — |
| Техническое перевооружение заводов приборостроения | 462 | 443 | 165 | 12 | — | — | — |
| Инженерно-лабораторные кор- пуса с опытным производст- вом | 463 | 1124 | — | 2 | — | — | — |
| Другие объекты приборострое- ния | 464 | 148 | — | 5 | — | — | — |
| VIII. Автомобильная и подшипниковая промышленность | 14340 | | | | | | |
| Автомобильные заводы: | | | | | | | |
| новое строительство | 465 | 19,7 | — | 8 | — | — | — |
| расширение | 466 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| Заводы по производству агре- гатов, автомобильных деталей и запасных частей | 467 | 20 | — | 8 | 3 | — | — |
| Автосборочные заводы | 468 | 18 | — | 10 | 4 | — | — |
| Подшипниковые заводы: | | | | | | | |
| новое строительство | 469 | 2 | 2 | 34 | 12 | — | — |
| расширение | 470 | 42 | 42 | 2 | — | — | — |
| Спецавтоцентры и станции тех- нического обслуживания авто- мобилей | 471 | 34 | — | 2 | — | — | — |

| Объекты строительства | Код | Изделия из пластмасс, кг | | Вата, м ³ | | | |
|--|---------------|--------------------------|---|----------------------|---|------------|---|
| | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | минеральная | | стеклянная | |
| | | | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов |
| Кузнечные цехи | 472 | 33 | — | 2 | — | — | — |
| Литейные корпуса | 473 | 25 | 25 | 9 | 4 | — | — |
| Механосборочные корпуса | 474 | 25 | — | 4 | — | — | — |
| IX. Тракторное и сельскохозяйственное машиностроение | 14 400 | | | | | | |
| Заводы по производству тракторов и сельскохозяйственных машин | 475 | 3 | — | 6 | — | — | — |
| Заводы по производству двигателей: | | | | | | | |
| новое строительство | 476 | — | — | 3 | — | — | — |
| расширение | 477 | 6 | 4 | 15 | — | — | — |
| Расширение литейных заводов | 478 | 9 | — | 2 | — | — | — |
| Кузнечно-штамповочные цехи | 479 | 62 | — | 13 | 6 | — | — |
| Универсальные корпуса | 480 | — | — | 134 | 3 | — | — |
| Другие объекты тракторного и сельскохозяйственного машиностроения | 481 | — | — | 4 | — | — | — |
| X. Строительное, дорожное и коммунальное машиностроение | 14500 | | | | | | |
| Заводы экскаваторные: | | | | | | | |
| новое строительство | 482 | — | — | 6 | 6 | — | — |
| расширение | 483 | — | — | 6 | 2 | — | — |
| Заводы строительного, дорожного и коммунального машиностроения: | | | | | | | |
| новое строительство | 484 | — | — | 180 | — | — | — |
| расширение | 485 | 4 | — | 43 | 30 | — | — |
| Заводы по производству оборудования для промышленности строительных материалов: | | | | | | | |
| новое строительство | 486 | — | — | 62 | — | — | — |
| расширение | 487 | — | — | 59 | 5 | — | — |
| Заводы мелиоративного машиностроения | 488 | — | — | 15 | — | — | — |
| Расширение лифтостроительных заводов | 489 | — | — | 25 | — | — | — |
| Заводы по производству строительного инструмента и отделочных машин | 490 | 41 | — | 2 | — | — | — |
| Чугунолитейные цехи | 491 | — | — | 10 | 8 | — | — |
| Другие объекты строительного и дорожного машиностроения | 492 | — | — | 38 | — | — | — |
| XI. Машиностроение для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов | 14600 | | | | | | |
| Заводы текстильного, легкого и пищевого машиностроения: | | | | | | | |
| новое строительство | 493 | 32 | — | 14 | — | — | — |
| расширение | 494 | 99 | — | 20 | 2 | — | — |
| Заводы полиграфического, торгового и электробытового машиностроения: | | | | | | | |
| новое строительство | 495 | — | — | 17 | — | — | — |
| расширение | 496 | — | — | 22 | — | — | — |
| Другие объекты машиностроения для легкой и пищевой промышленности | 497 | 28 | — | 11 | — | — | — |

Таблица 10

| Объекты строительства | Код | Изделия тепло- и звукоизоляционные | | | | | Плиты фибролитовые и арболитовые, м ³ | Штукатурка сухая гипсовая (листы гипсовые обшивочные), м ² |
|--|--------|---|---|-------------------------------------|---|--|--|---|
| | | из стекловолокна и стекловаты, м ³ | | из минеральной ваты, м ³ | | полуцилиндры асбестоцементные, тыс. м ² | | |
| | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | | | |
| I. Энергетическое машиностроение | 14 110 | | | | | | | |
| Турбинные заводы: | | | | | | | | |
| новое строительство | 390 | — | — | 25 | 23 | — | 8 | 22 |
| реконструкция | 391 | — | — | 130 | 117 | — | 8 | 106 |
| Расширение заводов атомного машиностроения | 392 | — | — | 186 | 137 | — | 11 | 18 |
| Расширение котлостроительных заводов | 393 | 1 | 1 | 171 | 53 | — | 24 | 168 |
| Механосборочные корпуса | 394 | — | — | 271 | 99 | — | — | 103 |
| Техническое перевооружение цехов заводов энергетического машиностроения | 395 | 2 | 2 | 270 | 6 | — | 8 | 18 |
| Другие объекты энергетического машиностроения | 396 | — | — | 45 | 30 | — | — | 18 |
| II. Тяжелое и транспортное машиностроение | 14 105 | | | | | | | |
| Заводы тяжелого и транспортного машиностроения | 397 | 26 | 26 | 105 | 105 | — | 28 | 18 |
| Расширение заводов металлургического машиностроения | 398 | 16 | 16 | 267 | 85 | — | 19 | 129 |
| Расширение заводов подъемно-транспортного машиностроения | 399 | 3 | 2 | 184 | 59 | — | 174 | 47 |
| Вагоностроительные заводы | 400 | 2 | 2 | 248 | 248 | — | 10 | 18 |
| Расширение тепловозостроительных заводов | 401 | — | — | 135 | 135 | — | 8 | 98 |
| Расширение дизелестроительных заводов | 402 | — | — | 202 | 92 | — | 8 | 211 |
| Расширение заводов горношахтного оборудования | 403 | 34 | 34 | 475 | 62 | — | 11 | 232 |
| Реконструкция и техническое перевооружение цехов заводов тяжелого и транспортного машиностроения | 404 | — | — | 210 | 40 | 0,3 | 17 | 18 |
| Другие объекты тяжелого и транспортного машиностроения | 405 | 9 | 9 | 73 | 73 | — | — | 18 |
| III. Электротехническая промышленность | 14 170 | | | | | | | |
| Заводы тяжелого электромашиностроения: | | | | | | | | |
| новое строительство | 406 | — | — | 40 | 20 | — | 20 | 18 |
| расширение | 407 | — | — | 304 | 15 | — | 29 | 18 |
| техническое перевооружение | 408 | — | — | — | — | — | 8 | 18 |
| Расширение заводов электровозостроения | 409 | 2 | — | 78 | 33 | — | 8 | 75 |
| Заводы силовых трансформаторов | 410 | — | — | 38 | 38 | — | 8 | 15 |
| Расширение заводов высоковольтной аппаратуры и электротермического оборудования | 411 | 6 | 6 | 43 | 34 | — | 8 | 50 |

| Объекты строительства | Код | Изделия тепло- и звукоизоляционные | | | | | Плиты фибролитовые и арболитовые, м ³ | Штукатурка сухая гипсовая (листы гипсовые обшивочные), м ² |
|--|--------------|---|---|-------------------------------------|---|--|--|---|
| | | из стекловолокна и стекловаты, м ³ | | из минеральной ваты, м ³ | | полуцилиндры асбестоцементные, тыс. м ² | | |
| | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | | | |
| Расширение заводов свинцовых и щелочных аккумуляторов | 412 | 1 | 1 | 79 | 79 | — | 8 | 26 |
| Заводы источников света и светотехнического оборудования: | | | | | | | | |
| новое строительство | 413 | 3 | 3 | 57 | 57 | — | 7 | 17 |
| расширение | 414 | 1 | 1 | 426 | 247 | — | 844 | 18 |
| Заводы электродвигателей: | | | | | | | | |
| новое строительство | 415 | 14 | 14 | 61 | 61 | — | 8 | 18 |
| расширение | 416 | — | — | 60 | 30 | — | 8 | 15 |
| Заводы специального технологического и нестандартизированного оборудования | 417 | 1 | 1 | 68 | 68 | — | 19 | 28 |
| Заводы низковольтной аппаратуры, электроаппаратные, полупроводниковой и преобразовательной техники и электроизоляционных материалов: | | | | | | | | |
| новое строительство | 418 | 42 | 42 | 162 | 95 | — | 124 | 50 |
| расширение | 419 | 32 | 32 | 63 | 63 | — | 14 | 63 |
| техническое перевооружение | 420 | — | — | 11 | 11 | — | 310 | 18 |
| Заводы по производству проводов и кабелей: | | | | | | | | |
| расширение | 421 | — | — | 200 | 200 | — | 8 | 151 |
| техническое перевооружение | 422 | — | — | 19 | 19 | — | 7 | 17 |
| Техническое перевооружение вспомогательных и заготовительных производств | 423 | — | — | 6 | — | — | 8 | 17 |
| Лабораторно-испытательные корпуса (12-этажные) | 424 | — | — | 57 | — | — | 8 | 17 |
| Другие объекты электротехнической промышленности | 425 | — | — | 95 | 15 | — | 8 | 27 |
| IV. Химическое и нефтяное машиностроение | 14180 | | | | | | | |
| Заводы химического, бумагоделательного и целлюлозного оборудования | 426 | 2 | 2 | 33 | 33 | — | 1 | 118 |
| Расширение заводов химического, бумагоделательного, целлюлозного и насосного оборудования и промышленной арматуры | 427 | 4 | 4 | 49 | 48 | — | 8 | 65 |
| Заводы полимерного оборудования: | | | | | | | | |
| новое строительство | 428 | 4 | 4 | 26 | 25 | — | — | 151 |
| расширение | 429 | 4 | 4 | 109 | 101 | — | 8 | 18 |
| Заводы нефтегазодобывающего оборудования | 430 | 3 | 3 | 82 | 66 | — | 90 | 140 |
| Заводы нефтеперерабатывающего и нефтехимического оборудования: | | | | | | | | |
| новое строительство | 431 | 8 | 8 | 70 | 70 | — | 7 | 51 |
| расширение | 432 | 3 | 3 | 55 | 48 | — | 8 | 17 |

Продолжение табл. 10

| Объекты строительства | Код | Изделия тепло- и звукоизоляционные | | | | | Плиты фибролитовые и арболитовые, м ³ | Штукатурка сухая гипсовая (листы гипсовые обшивочные), м ² |
|--|---------------|---|---|-------------------------------------|---|--|--|---|
| | | из стекловолокна и стекловаты, м ³ | | из минеральной ваты, м ³ | | полуцилиндры асбестоцементные, тыс. м ² | | |
| | | всего | в том числе на теплоизоляцию оборудования и трубопроводов | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | | | |
| Заводы по производству промышленной арматуры и насосного оборудования | 433 | 3 | 3 | 80 | 66 | — | 9 | 225 |
| Расширение заводов холодильного и компрессорного оборудования | 434 | 2 | 2 | 53 | 35 | — | 8 | 50 |
| Сталеплитейные цехи | 435 | 10 | 10 | 70 | 62 | — | 8 | 18 |
| Чугунолитейные цехи | 436 | 5 | 5 | 61 | 53 | — | 8 | 18 |
| Реконструкция и техническое перевооружение заводов химического и нефтяного машиностроения | 437 | 1 | — | 169 | 167 | — | 8 | 19 |
| Другие объекты химического и нефтяного машиностроения | 438 | 3 | 3 | 37 | 37 | — | 5 | 40 |
| V. Станкостроительная и инструментальная промышленность | 14 200 | | | | | | | |
| Заводы тяжелого станкостроения, кузнечно-прессовых машин, оборудования для литейного производства: | | | | | | | | |
| новое строительство | 439 | 18 | 18 | 76 | 76 | — | 8 | 18 |
| расширение | 440 | 3 | 3 | 69 | 61 | — | 9 | 91 |
| Станкостроительные заводы | 441 | 2 | 2 | 64 | 53 | — | 8 | 69 |
| Инструментальные заводы | 442 | 36 | 36 | 104 | 49 | — | 8 | 73 |
| Заводы технологической оснастки и слесарно-монтажного инструмента | 443 | 20 | 20 | 58 | 58 | — | 8 | 1835 |
| Заводы абразивной промышленности | 444 | — | — | 85 | 85 | — | 8 | 246 |
| Реконструкция станкостроительных и инструментальных заводов | 445 | 13 | 13 | 114 | 103 | — | 9 | 18 |
| Техническое перевооружение станкостроительных и инструментальных заводов | 446 | 10 | 10 | 11 | 11 | — | 8 | 18 |
| Другие объекты станкоинструментальной промышленности | 447 | 15 | 15 | 13 | — | — | 8 | 83 |
| VI. Промышленность межотраслевых производств | 14 290 | | | | | | | |
| Заводы по производству крупных машиностроительных узлов | 448 | 48 | 48 | 66 | 66 | — | 8 | 94 |
| Заводы по производству гидравлической аппаратуры, пневмооборудования, редукторов и др. | 449 | 32 | 32 | 72 | 42 | — | 24 | 18 |
| Центролиты | 450 | 38 | 38 | 57 | 57 | — | 8 | 1699 |
| Кузнечные заводы | 451 | 21 | 21 | 72 | 33 | — | 8 | 46 |
| Инженерно-лабораторные корпуса | 452 | 1 | 1 | 44 | 31 | — | 20 | 681 |

| Объекты строительства | Код | Изделия тепло- и звукоизоляционные | | | | | Плиты фибролитовые и арболитовые, м ³ | Штукатурка сухая гипсовая (листы гипсовые обшивочные), м ² |
|---|---------------|---|---|-------------------------------------|---|--|--|---|
| | | из стекловолокна и стекловаты, м ³ | | из минеральной ваты, м ³ | | полуцилиндры асбестоцементные, тыс. м ² | | |
| | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | | | |
| VII. Приборостроение | 14 309 | | | | | | | |
| Заводы средств вычислительной техники: | | | | | | | | |
| новое строительство | 453 | — | — | 93 | 18 | 0,1 | 34 | 19 |
| расширение | 454 | — | — | 145 | 145 | — | 19 | 100 |
| Заводы приборов контроля и регулирования технологических процессов: | | | | | | | | |
| новое строительство | 455 | 132 | 132 | 172 | 62 | — | 8 | 172 |
| расширение | 456 | 4 | 4 | 113 | 105 | — | 14 | 18 |
| Заводы общего приборостроения: | | | | | | | | |
| новое строительство | 457 | 2 | 2 | 117 | 22 | — | 52 | 503 |
| расширение | 458 | 10 | 4 | 115 | 46 | — | 41 | 190 |
| Расширение заводов по производству изделий часовой промышленности | 459 | — | — | 96 | 83 | — | 8 | 330 |
| Заводы ювелирные: | | | | | | | | |
| новое строительство | 460 | — | — | 68 | 51 | — | 8 | 2900 |
| расширение | 461 | 3 | 3 | 46 | 39 | 0,2 | 8 | 18 |
| Техническое перевооружение заводов приборостроения | 462 | — | — | 257 | 37 | — | 8 | 159 |
| Инженерно-лабораторные корпуса с опытным производством | 463 | — | — | 66 | 23 | — | — | 18 |
| Другие объекты приборостроения | 464 | 5 | 5 | 77 | 20 | — | 8 | 215 |
| VIII. Автомобильная и подшипниковая промышленность | 14 340 | | | | | | | |
| Автомобильные заводы: | | | | | | | | |
| новое строительство | 465 | 8 | 8 | 57 | 57 | — | 36 | 77 |
| расширение | 466 | — | — | 465 | 85 | — | 8 | 25 |
| Заводы по производству агрегатов, автомобильных деталей и запасных частей | 467 | — | — | 202 | 68 | — | 58 | 44 |
| Автосборочные заводы | 468 | — | — | 110 | 25 | — | 58 | 22 |
| Подшипниковые заводы: | | | | | | | | |
| новое строительство | 469 | — | — | 63 | 63 | — | 14 | 241 |
| расширение | 470 | — | — | 43 | 43 | — | 14 | 230 |
| Спецавтоцентры и станции технического обслуживания автомобилей | 471 | 6 | 6 | 53 | 43 | — | 8 | 861 |
| Кузнечные цехи | 472 | — | — | 104 | 104 | — | 14 | 45 |
| Литейные корпуса | 473 | — | — | 98 | 98 | — | 12 | 19 |
| Механосборочные корпуса | 474 | — | — | 83 | 37 | — | 62 | 44 |
| IX. Тракторное и сельскохозяйственное машиностроение | 14 400 | | | | | | | |
| Заводы по производству тракторов и сельскохозяйственных машин | 475 | — | — | 58 | 34 | — | 22 | 17 |
| Заводы по производству двигателей: | | | | | | | | |
| новое строительство | 476 | 8 | 8 | 48 | 48 | — | 8 | 15 |
| расширение | 477 | 2 | 2 | 93 | 72 | — | — | 22 |
| Расширение литейных заводов | 478 | — | — | 183 | 45 | — | 130 | 17 |

Продолжение табл. 10

| Объекты строительства | Код | Изделия тепло- и звукоизоляционные | | | | | Плиты фибролитовые и арболитовые, м ³ | Штукатурка сухая гипсовая (листы гипсовые обшивочные), м ² |
|--|---------------|---|---|-------------------------------------|---|--|--|---|
| | | из стекловолокна и стекловаты, м ³ | | из минеральной ваты, м ³ | | полуцилиндры асбестоцементные, тыс. м ² | | |
| | | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | всего | в том числе на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов | | | |
| Кузнечно-штамповочные цехи | 479 | 9 | 9 | 46 | 21 | — | 108 | 30 |
| Универсальные корпуса | 480 | 4 | 4 | 88 | 48 | — | 124 | 57 |
| Другие объекты тракторного и сельскохозяйственного машиностроения | 481 | — | — | 19 | — | — | 17 | 13 |
| X. Строительное, дорожное и коммунальное машиностроение | 14 500 | | | | | | | |
| Заводы экскаваторные: | | | | | | | | |
| новое строительство | 482 | 2 | 2 | 66 | 63 | — | 8 | 18 |
| расширение | 483 | 38 | 38 | 78 | 78 | 0,2 | 8 | 18 |
| Заводы строительного, дорожного и коммунального машиностроения: | | | | | | | | |
| новое строительство | 484 | 7 | 7 | 56 | 54 | — | 8 | 446 |
| расширение | 485 | — | — | 359 | 143 | — | 8 | 18 |
| Заводы по производству оборудования для промышленности строительных материалов: | | | | | | | | |
| новое строительство | 486 | 15 | 15 | 49 | 49 | — | 60 | 18 |
| расширение | 487 | 10 | 10 | 67 | 67 | — | 8 | 18 |
| Заводы малиоративного машиностроения | 488 | — | — | 52 | 52 | — | 11 | 18 |
| Расширение лифтостроительных заводов | 489 | 5 | 5 | 54 | 35 | — | 8 | 18 |
| Заводы по производству строительного инструмента и отделочных машин | 490 | 23 | — | 43 | 25 | — | 21 | 18 |
| Чугунолитейные цехи | 491 | 3 | 3 | 51 | 51 | 0,1 | 8 | 18 |
| Другие объекты строительного и дорожного машиностроения | 492 | 6 | 6 | 33 | 33 | — | 9 | 38 |
| XI. Машиностроение для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов | 14 600 | | | | | | | |
| Заводы текстильного, легкого и пищевого машиностроения: | | | | | | | | |
| новое строительство | 493 | 5 | 5 | 102 | 78 | — | 14 | 59 |
| расширение | 494 | — | — | 168 | 50 | — | 8 | 226 |
| Заводы полиграфического, торгового и электробытового машиностроения: | | | | | | | | |
| новое строительство | 495 | 1 | 1 | 57 | 57 | — | 8 | 45 |
| расширение | 496 | 4 | 4 | 60 | 60 | — | 8 | 18 |
| Другие объекты машиностроения для легкой и пищевой промышленности | 497 | — | — | 64 | 30 | — | 5 | 124 |

| Объекты строительства | Код | Кирпич строительный, тыс. шт. | Камень бутовый, м ³ | Щебень и гравий из природного камня и песчано-гравийных смесей, м ³ | Заполнители пористые, м ³ | Песок строительный природный, м ³ |
|--|--------------|-------------------------------|--------------------------------|--|--------------------------------------|--|
| I. Энергетическое машиностроение | 14110 | | | | | |
| Турбинные заводы: | | | | | | |
| новое строительство | 390 | 191 | 10 | 2750 | — | 2524 |
| реконструкция | 391 | 278 | 20 | 2609 | — | 2573 |
| Расширение заводов атомного машиностроения | 392 | 105 | 10 | 4680 | — | 3102 |
| Расширение котлостроительных заводов | 393 | 339 | 10 | 5179 | 446 | 3960 |
| Механосборочные корпуса | 394 | 355 | 10 | 5221 | — | 7962 |
| Техническое перевооружение цехов заводов энергетического машиностроения | 395 | 821 | 10 | 2775 | 57 | 2417 |
| Другие объекты энергетического машиностроения | 396 | 250 | 10 | 3529 | — | 3096 |
| II. Тяжелое и транспортное машиностроение | 14105 | | | | | |
| Заводы тяжелого и транспортного машиностроения | 397 | 1088 | 80 | 5445 | — | 6344 |
| Расширение заводов металлургического машиностроения | 398 | 170 | 16 | 5227 | 286 | 3008 |
| Расширение заводов подъемно-транспортного машиностроения | 399 | 336 | 13 | 5193 | 285 | 4978 |
| Вагоностроительные заводы | 400 | 139 | 48 | 3796 | — | 2709 |
| Расширение тепловозостроительных заводов | 401 | 398 | 19 | 4407 | 456 | 4337 |
| Расширение дизелестроительных заводов | 402 | 498 | 17 | 4788 | — | 4588 |
| Расширение заводов горно-шахтного оборудования | 403 | 518 | 167 | 9220 | — | 7384 |
| Реконструкция и техническое перевооружение цехов заводов тяжелого и транспортного машиностроения | 404 | 268 | 23 | 5060 | 87 | 2263 |
| Другие объекты тяжелого и транспортного машиностроения | 405 | 250 | 10 | 3529 | — | 3096 |
| III. Электротехническая промышленность | 14170 | | | | | |
| Заводы тяжелого электромашиностроения: | | | | | | |
| новое строительство | 406 | 518 | 64 | 5270 | — | 4535 |
| расширение | 407 | 166 | 11 | 3949 | 1 | 3030 |
| техническое перевооружение | 408 | 106 | 10 | 4919 | — | 2636 |
| Расширение заводов электровозостроения | 409 | 297 | 39 | 5627 | 271 | 9968 |
| Заводы силовых трансформаторов | 410 | 377 | 82 | 6259 | — | 4216 |
| Расширение заводов высоковольтной аппаратуры и электротермического оборудования | 411 | 191 | 16 | 5537 | — | 4424 |
| Расширение заводов свинцовых и щелочных аккумуляторов | 412 | 575 | 11 | 54 | — | 3652 |
| Заводы источников света и светотехнического оборудования: | | | | | | |
| новое строительство | 413 | 475 | 22 | 4459 | — | 3809 |
| расширение | 414 | 215 | 10 | 3022 | — | 2622 |
| Заводы электродвигателей: | | | | | | |
| новое строительство | 415 | 234 | 4 | 5428 | — | 5922 |
| расширение | 416 | 742 | 62 | 5539 | — | 6043 |
| Заводы специального технологического и нестандартизированного оборудования | 417 | 266 | — | 5666 | — | 4039 |
| Заводы низковольтной аппаратуры, электроаппаратные, полупроводниковой и преобразовательной техники и электроизоляционных материалов: | | | | | | |
| новое строительство | 418 | 405 | 72 | 5438 | — | 4643 |
| расширение | 419 | 525 | — | 5886 | — | 4739 |
| техническое перевооружение | 420 | 374 | 9 | 1649 | 26 | 2597 |

Продолжение табл. 11

| Объекты строительства | Код | Кирпич строительный, тыс.шт. | Камень бутовый, м ³ | Щебень и гравий из природного камня и песчано-гравийных смесей, м ³ | Заполнители пористые, м ³ | Песок строительный природный, м ³ |
|---|---------------|------------------------------|--------------------------------|--|--------------------------------------|--|
| Заводы по производству проводов и кабелей: | | | | | | |
| расширение | 421 | 397 | 34 | 5375 | — | 5128 |
| техническое перевооружение | 422 | 82 | 9 | 3154 | 32 | 2614 |
| Техническое перевооружение вспомогательных и заготовительных производств | 423 | 398 | 10 | 2718 | — | 3371 |
| Лабораторно-испытательные корпуса (12-этажные) | 424 | 966 | 13 | 4122 | — | 3885 |
| Другие объекты электротехнической промышленности | 425 | 491 | 12 | 5345 | — | 3860 |
| IV. Химическое и нефтяное машиностроение | 14180 | | | | | |
| Заводы химического, бумагоделательного и целлюлозного оборудования | 426 | 484 | 15 | 4154 | 119 | 2929 |
| Расширение заводов химического, бумагоделательного, целлюлозного и насосного оборудования и промышленной арматуры | 427 | 243 | 13 | 4067 | — | 3785 |
| Заводы полимерного оборудования: | | | | | | |
| новое строительство | 428 | 696 | 13 | 2846 | 12 | 2681 |
| расширение | 429 | 352 | 10 | 3593 | — | 3554 |
| Заводы нефтегазодобывающего оборудования | 430 | 309 | 13 | 6246 | — | 4338 |
| Заводы нефтеперерабатывающего и нефтехимического оборудования: | | | | | | |
| новое строительство | 431 | 346 | 145 | 4233 | — | 5086 |
| расширение | 432 | 161 | 10 | 4847 | — | 3302 |
| Заводы по производству промышленной арматуры и насосного оборудования | 433 | 280 | 36 | 6368 | — | 4619 |
| Расширение заводов холодильного и компрессорного оборудования | 434 | 1058 | 62 | 4218 | — | 2428 |
| Сталелитейные цехи | 435 | 550 | 244 | 4507 | — | 4167 |
| Чугунолитейные цехи | 436 | 424 | 306 | 3860 | — | 4658 |
| Реконструкция и техническое перевооружение заводов химического и нефтяного машиностроения | 437 | 148 | 15 | 3873 | 55 | 2652 |
| Другие объекты химического и нефтяного машиностроения | 438 | 151 | 8 | 2516 | — | 2341 |
| V. Станкостроительная и инструментальная промышленность | 14 200 | | | | | |
| Заводы тяжелого станкостроения, кузнечно-прессовых машин, оборудования для литейного производства: | | | | | | |
| новое строительство | 439 | 378 | 45 | 6812 | — | 4511 |
| расширение | 440 | 260 | 18 | 4255 | — | 3844 |
| Станкостроительные заводы | 441 | 309 | 10 | 7855 | — | 5495 |
| Инструментальные заводы | 442 | 578 | 11 | 6538 | — | 5333 |
| Заводы технологической оснастки и слесарно-монтажного инструмента | 443 | 540 | 36 | 6214 | — | 3267 |
| Заводы абразивной промышленности | 444 | 338 | 217 | 6510 | — | 5442 |
| Реконструкция станкостроительных и инструментальных заводов | 445 | 421 | 11 | 4161 | 100 | 4679 |
| Техническое перевооружение станкостроительных и инструментальных заводов | 446 | 812 | 10 | 2422 | 22 | 2432 |
| Другие объекты станкоинструментальной промышленности | 447 | 226 | 33 | 4264 | — | 3155 |

| Объекты строительства | Код | Кирпич строительный, тыс. шт. | Камень бутовый, м ³ | Щебень и гравий из природного камня и песчано-гравийных смесей, м ³ | Заполнители пористые, м ³ | Песок строительный природный, м ³ |
|--|---------------|-------------------------------|--------------------------------|--|--------------------------------------|--|
| VI. Промышленность межотраслевых производств | 14 290 | | | | | |
| Заводы по производству крупных машиностроительных узлов | 448 | 513 | 67 | 7048 | — | 8818 |
| Заводы по производству гидравлической аппаратуры, пневмооборудования, редукторов и др. | 449 | 611 | 11 | 7287 | — | 4286 |
| Центролиты | 450 | 365 | 44 | 4950 | — | 4304 |
| Кузнечные заводы | 451 | 212 | 164 | 6123 | — | 5125 |
| Инженерно-лабораторные корпуса | 452 | 470 | 10 | 3540 | — | 3726 |
| VII. Приборостроение | 14 309 | | | | | |
| Заводы средств вычислительной техники | | | | | | |
| новое строительство | 453 | 492 | 10 | 6717 | — | 6790 |
| расширение | 454 | 558 | 10 | 5943 | — | 6816 |
| Заводы приборов контроля и регулирования технологических процессов: | | | | | | |
| новое строительство | 455 | 492 | 10 | 6804 | — | 7580 |
| расширение | 456 | 514 | 10 | 5364 | — | 6206 |
| Заводы общего приборостроения: | | | | | | |
| новое строительство | 457 | 469 | 19 | 7152 | — | 6038 |
| расширение | 458 | 514 | 14 | 6639 | 746 | 5217 |
| Расширение заводов по производству изделий часовой промышленности | 459 | 623 | 10 | 5674 | — | 9711 |
| Заводы ювелирные: | | | | | | |
| новое строительство | 460 | 559 | 37 | 5600 | — | 4986 |
| расширение | 461 | 465 | 10 | 4626 | — | 6150 |
| Техническое перевооружение заводов приборостроения | 462 | 454 | 10 | 2361 | 200 | 4442 |
| Инженерно-лабораторные корпуса с опытным производством | 463 | 405 | — | 4598 | 1122 | 5802 |
| Другие объекты приборостроения | 464 | 324 | 10 | 4326 | — | 4068 |
| VIII. Автомобильная и подшипниковая промышленность | 14 340 | | | | | |
| Автомобильные заводы: | | | | | | |
| новое строительство | 465 | 309 | 27 | 4366 | — | 4542 |
| расширение | 466 | 44 | 10 | 2010 | 380 | 3246 |
| Заводы по производству агрегатов, автомобильных деталей и запасных частей | 467 | 249 | 10 | 4412 | — | 3806 |
| Автосборочные заводы | 468 | 325 | 10 | 3950 | — | 4272 |
| Подшипниковые заводы: | | | | | | |
| новое строительство | 469 | 185 | 35 | 4252 | — | 3785 |
| расширение | 470 | 146 | 10 | 2828 | 258 | 1851 |
| Спецавтоцентры и станции технического обслуживания автомобилей | 471 | 311 | 10 | 6114 | — | 7465 |
| Кузнечные цехи | 472 | 281 | 18 | 3527 | — | 3884 |
| Литейные корпуса | 473 | 330 | 47 | 4344 | — | 5106 |
| Механосборочные корпуса | 474 | 355 | 36 | 6359 | — | 5054 |
| IX. Тракторное и сельскохозяйственное машиностроение | 14 400 | | | | | |
| Заводы по производству тракторов и сельскохозяйственных машин | 475 | 254 | 41 | 5113 | — | 3751 |
| Заводы по производству двигателей: | | | | | | |
| новое строительство | 476 | 868 | 76 | 4841 | — | 4007 |
| расширение | 477 | 360 | 74 | 4100 | 88 | 4605 |
| Расширение литейных заводов | 478 | 1614 | 95 | 5855 | — | 2924 |
| Кузнечно-штамповочные цехи | 479 | 598 | 51 | 4151 | — | 4143 |
| Универсальные корпуса | 480 | 194 | 61 | 6000 | — | 4825 |
| Другие объекты тракторного и сельскохозяйственного машиностроения | 481 | 196 | 31 | 3953 | — | 2900 |

Продолжение табл. 11

| Объекты строительства | Код | Кирпич строительный, тыс. шт. | Камень бутовый, м ³ | Щебень и гравий из природного камня и песчано-гравийных смесей, м ³ | Заполнители пористые, м ³ | Песок строительный природный, м ³ |
|--|---------------|-------------------------------|--------------------------------|--|--------------------------------------|--|
| X. Строительное, дорожное и коммунальное машиностроение | 14 500 | | | | | |
| Заводы экскаваторные: | | | | | | |
| новое строительство | 482 | 346 | 20 | 5463 | — | 4277 |
| расширение | 483 | 453 | 26 | 5513 | — | 4489 |
| Заводы строительного, дорожного и коммунального машиностроения: | | | | | | |
| новое строительство | 484 | 1008 | 238 | 5194 | — | 4175 |
| расширение | 485 | 280 | 16 | 1956 | — | 1838 |
| Заводы по производству оборудования для промышленности строительных материалов: | | | | | | |
| новое строительство | 486 | 792 | 1677 | 4896 | — | 4427 |
| расширение | 487 | 710 | 63 | 5011 | — | 5765 |
| Заводы мелиоративного машиностроения | 488 | 330 | 340 | 5561 | — | 5020 |
| Расширение лифтостроительных заводов | 489 | 230 | 10 | 5799 | — | 4077 |
| Заводы по производству строительного инструмента и отделочных машин | 490 | 392 | 31 | 1810 | 692 | 1748 |
| Чугунолитейные цехи | 491 | 368 | 130 | 4591 | — | 4585 |
| Другие объекты строительного и дорожного машиностроения | 492 | 309 | 14 | 5576 | — | 1060 |
| XI. Машиностроение для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов | 14 600 | | | | | |
| Заводы текстильного, легкого и пищевого машиностроения: | | | | | | |
| новое строительство | 493 | 283 | 72 | 4874 | — | 4818 |
| расширение | 494 | 168 | 22 | 5286 | — | 5311 |
| Заводы полиграфического, торгового и электробытового машиностроения: | | | | | | |
| новое строительство | 495 | 211 | 57 | 4805 | — | 4056 |
| расширение | 496 | 223 | 49 | 4561 | — | 5053 |
| Другие объекты машиностроения для легкой и пищевой промышленности | 497 | 118 | 24 | 2919 | — | 2860 |

Таблица 12

| Объекты строительства | Код | Известь, т | | Блоки в сборе, м ² | | Доски для чистых полов, м ² |
|---|---------------|--------------|---|-------------------------------|---------|--|
| | | строительная | технологическая для производства силикатобетонных изделий | дверные | оконные | |
| I. Энергетическое машиностроение | 14 110 | | | | | |
| Турбинные заводы: | | | | | | |
| новое строительство | 390 | 15 | — | 97 | 93 | 1 |
| реконструкция | 391 | 28 | — | 142 | 251 | 5 |
| Расширение заводов атомного машиностроения | 392 | 22 | — | 74 | 30 | 1 |
| Расширение котлостроительных заводов | 393 | 49 | — | 173 | 197 | 2 |
| Механосборочные корпуса | 394 | 92 | — | 145 | 227 | 1 |
| Техническое перевооружение цехов заводов энергетического машиностроения | 395 | 63 | — | 92 | 56 | 1 |
| Другие объекты энергетического машиностроения | 396 | 22 | — | 132 | 96 | 1 |

| Объекты строительства | Код | Известь, т | | Блоки в сборе, м ² | | Доски для чистых полов, м ³ |
|--|--------------|--------------|---|-------------------------------|---------|--|
| | | строительная | технологическая для производства силикатобетонных изделий | дверные | оконные | |
| II. Тяжелое и транспортное машиностроение | 14105 | | | | | |
| Заводы тяжелого и транспортного машиностроения | 397 | 197 | — | 141 | 208 | 4 |
| Расширение заводов металлургического машиностроения | 398 | 26 | — | 262 | 597 | 11 |
| Расширение заводов подъемно-транспортного машиностроения | 399 | 37 | — | 170 | 303 | 3 |
| Вагоностроительные заводы | 400 | 32 | — | 111 | 201 | 1 |
| Расширение тепловозостроительных заводов | 401 | 41 | — | 99 | 137 | 1 |
| Расширение дизелестроительных заводов | 402 | 45 | — | 191 | 139 | 2 |
| Расширение заводов горно-шахтного оборудования | 403 | 76 | — | 333 | 449 | 6 |
| Реконструкция и техническое перевооружение цехов заводов тяжелого и транспортного машиностроения | 404 | 51 | — | 39 | 56 | 2 |
| Другие объекты тяжелого и транспортного машиностроения | 405 | 22 | — | 132 | 96 | 1 |
| III. Электротехническая промышленность | 14170 | | | | | |
| Заводы тяжелого электромашиностроения: | | | | | | |
| новое строительство | 406 | 66 | — | 122 | 469 | 1 |
| расширение | 407 | 45 | — | 101 | 77 | 1 |
| техническое перевооружение | 408 | 17 | — | 230 | 30 | 1 |
| Расширение заводов электровозостроения | 409 | 67 | 0,3 | 147 | 122 | 1 |
| Заводы силовых трансформаторов | 410 | 67 | — | 209 | 432 | 2 |
| Расширение заводов высоковольтной аппаратуры и электротермического оборудования | 411 | 161 | — | 142 | 212 | 1 |
| Расширение заводов свинцовых и щелочных аккумуляторов | 412 | 70 | — | 227 | 232 | 1 |
| Заводы источников света и светотехнического оборудования: | | | | | | |
| новое строительство | 413 | 127 | — | 222 | 77 | 3 |
| расширение | 414 | 15 | — | 303 | 365 | 1 |
| Заводы электродвигателей: | | | | | | |
| новое строительство | 415 | 61 | — | 196 | 468 | 1 |
| расширение | 416 | 119 | — | 261 | 613 | 1 |
| Заводы специального технологического и нестандартизированного оборудования | 417 | 46 | — | 198 | 253 | 6 |
| Заводы низковольтной аппаратуры, электроаппаратные, полупроводниковой и преобразовательной техники и электроизоляционных материалов: | | | | | | |
| новое строительство | 418 | 71 | — | 183 | 321 | 2 |
| расширение | 419 | 110 | — | 326 | 388 | 1 |
| техническое перевооружение | 420 | 63 | — | 431 | 36 | 1 |
| Заводы по производству проводов и кабелей: | | | | | | |
| расширение | 421 | 45 | — | 231 | 445 | 1 |
| техническое перевооружение | 422 | 33 | — | 75 | 28 | 1 |
| Техническое перевооружение вспомогательных и заготовительных производств | 423 | 37 | — | 206 | 84 | 1 |
| Лабораторно-испытательные корпуса (12-этажные) | 424 | 125 | — | 667 | 420 | 1 |
| Другие объекты электротехнической промышленности | 425 | 86 | — | 223 | 248 | 1 |

Продолжение табл. 12

| Объекты строительства | Код | Известь, т | | Блоки в сборе, м ² | | Доски для чистых полов, м ³ |
|---|---------------|--------------|--|-------------------------------|---------|---|
| | | строительная | технологическая для производства силикатобетон- ных изделий | дверные | оконные | |
| IV. Химическое и нефтяное машиностроение | 14 180 | | | | | |
| Заводы химического, бумагоделательного и целлюлозного оборудования | 426 | 18 | — | 256 | 185 | 3 |
| Расширение заводов химического, бумагоделательного, целлюлозного и насосного оборудования и промышленной арматуры | 427 | 16 | — | 111 | 221 | 1 |
| Заводы полимерного оборудования: | | | | | | |
| новое строительство | 428 | 24 | — | 172 | 117 | 3 |
| расширение | 429 | 17 | — | 156 | 146 | 4 |
| Заводы нефтегазодобывающего оборудования | 430 | 120 | — | 160 | 248 | 2 |
| Заводы нефтеперерабатывающего и нефтехимического оборудования: | | | | | | |
| новое строительство | 431 | 93 | — | 108 | 300 | 1 |
| расширение | 432 | 14 | — | 106 | 161 | 4 |
| Заводы по производству промышленной арматуры и насосного оборудования | 433 | 74 | — | 156 | 113 | 2 |
| Расширение заводов холодильного и компрессорного оборудования | 434 | 19 | — | 146 | 305 | 1 |
| Сталелитейные цехи | 435 | 103 | — | 182 | 239 | 11 |
| Чугунолитейные цехи | 436 | 73 | — | 176 | 350 | 8 |
| Реконструкция и техническое перевооружение заводов химического и нефтяного машиностроения | 437 | 24 | — | 85 | 144 | 1 |
| Другие объекты химического и нефтяного машиностроения | 438 | 10 | — | 69 | 137 | 1 |
| V. Строительная и инструментальная промышленность | 14 200 | | | | | |
| Заводы тяжелого станкостроения, кузнечно-прессовых машин, оборудования для литейного производства: | | | | | | |
| новое строительство | 439 | 48 | — | 230 | 593 | 1 |
| расширение | 440 | 37 | — | 154 | 146 | 2 |
| Станкостроительные заводы | 441 | 16 | — | 204 | 116 | 1 |
| Инструментальные заводы | 442 | 18 | — | 193 | 136 | 1 |
| Заводы технологической оснастки и слесарно-монтажного инструмента | 443 | 50 | — | 266 | 1318 | 1 |
| Заводы абразивной промышленности | 444 | 52 | — | 77 | 556 | 1 |
| Реконструкция станкостроительных и инструментальных заводов | 445 | 30 | — | 121 | 383 | 1 |
| Техническое перевооружение станкостроительных и инструментальных заводов | 446 | 95 | — | 155 | 71 | 1 |
| Другие объекты станкостроительной промышленности | 447 | 28 | — | 120 | 356 | 1 |
| VI. Промышленность межотраслевых производств | 14 290 | | | | | |
| Заводы по производству крупных машиностроительных узлов | 448 | 53 | — | 205 | 412 | 1 |
| Заводы по производству гидравлической аппаратуры, пневмооборудования, редукторов и др. | 449 | 76 | — | 296 | 201 | 1 |
| Центролиты | 450 | 38 | — | 82 | 135 | 1 |
| Кузнечные заводы | 451 | 69 | — | 70 | 72 | 1 |
| Инженерно-лабораторные корпуса | 452 | 55 | — | 298 | 165 | 4 |
| VII. Приборостроение | 14 309 | | | | | |
| Заводы средств вычислительной техники: | | | | | | |
| новое строительство | 453 | 18 | — | 521 | 573 | 1 |
| расширение | 454 | 70 | — | 386 | 252 | 1 |

| Объекты строительства | Код | Известь, т | | Блоки в сборе, м ² | | Доски для чистых полов, м ³ |
|---|---------------|--------------|---|-------------------------------|---------|--|
| | | строительная | технологическая для производства силикатобетонных изделий | дверные | оконные | |
| Заводы приборов контроля и регулирования технологических процессов: | | | | | | |
| новое строительство | 455 | 150 | — | 272 | 1090 | 1 |
| расширение | 456 | 15 | — | 205 | 30 | 1 |
| Заводы общего приборостроения: | | | | | | |
| новое строительство | 457 | 69 | — | 217 | 937 | 2 |
| расширение | 458 | 95 | — | 482 | 424 | 1 |
| Расширение заводов по производству изделий часовой промышленности | 459 | 23 | — | 325 | 822 | 1 |
| Заводы ювелирные: | | | | | | |
| новое строительство | 460 | 98 | — | 437 | 426 | 2 |
| расширение | 461 | 75 | — | 254 | 863 | 2 |
| Техническое перевооружение заводов приборостроения | 462 | 36 | — | 673 | 514 | 1 |
| Инженерно-лабораторные корпуса с опытным производством | 463 | 64 | — | 355 | 1084 | 1 |
| Другие объекты приборостроения | 464 | 32 | — | 142 | 400 | 1 |
| VIII. Автомобильная и подшипниковая промышленность | 14 340 | | | | | |
| Автомобильные заводы: | | | | | | |
| новое строительство | 465 | 80 | — | 177 | 203 | 1 |
| расширение | 466 | 87 | — | 21 | 182 | 1 |
| Заводы по производству агрегатов, автомобильных деталей и запасных частей | 467 | 39 | — | 172 | 172 | 1 |
| Автосборочные заводы | 468 | 48 | — | 200 | 216 | 1 |
| Подшипниковые заводы: | | | | | | |
| новое строительство | 469 | 30 | — | 135 | 238 | 1 |
| расширение | 470 | 15 | — | 102 | 100 | 1 |
| Спецавтоцентры и станции технического обслуживания автомобилей | 471 | 55 | — | 184 | 49 | 1 |
| Кузнечные цехи | 472 | 18 | — | 121 | 175 | 3 |
| Литейные корпуса | 473 | 121 | — | 177 | 191 | 2 |
| Механосборочные корпуса | 474 | 147 | — | 158 | 266 | 1 |
| IX. Тракторное и сельскохозяйственное машиностроение | 14 400 | | | | | |
| Заводы по производству тракторов и сельскохозяйственных машин | 475 | 102 | — | 195 | 187 | 1 |
| Заводы по производству двигателей: | | | | | | |
| новое строительство | 476 | 63 | — | 230 | 579 | 1 |
| расширение | 477 | 27 | — | 138 | 81 | 2 |
| Расширение литейных заводов | 478 | 66 | — | 108 | 162 | 1 |
| Кузнечно-штамповочные цехи | 479 | 368 | — | 115 | 392 | 7 |
| Универсальные корпуса | 480 | 107 | — | 135 | 216 | 1 |
| Другие объекты тракторного и сельскохозяйственного машиностроения | 481 | 79 | — | 151 | 145 | 1 |
| X. Строительное, дорожное и коммунальное машиностроение | 14 500 | | | | | |
| Заводы экскаваторные: | | | | | | |
| новое строительство | 482 | 30 | — | 180 | 300 | 2 |
| расширение | 483 | 23 | — | 140 | 198 | 2 |
| Заводы строительного, дорожного и коммунального машиностроения: | | | | | | |
| новое строительство | 484 | 52 | — | 168 | 399 | 1 |
| расширение | 485 | 22 | — | 178 | 169 | 3 |
| Заводы по производству оборудования для промышленности строительных материалов: | | | | | | |
| новое строительство | 486 | 228 | — | 235 | 680 | 14 |
| расширение | 487 | 70 | — | 151 | 305 | 1 |
| Заводы мелиоративного машиностроения | 488 | 44 | — | 163 | 576 | 17 |
| Расширение лифтостроительных заводов | 489 | 36 | — | 93 | 182 | 4 |

Продолжение табл. 12

| Объекты строительства | Код | Известь, т | | Блоки в сборе, м ² | | Доски для чистых полов, м ² |
|--|---------------|--------------|---|-------------------------------|---------|--|
| | | строительная | технологическая для производства силикатобетонных изделий | дверные | оконные | |
| Заводы по производству строительного инструмента и отделочных машин | 490 | 18 | — | 19 | 31 | 4 |
| Чугунолитейные цехи | 491 | 28 | — | 169 | 272 | 3 |
| Другие объекты строительного и дорожного машиностроения | 492 | 42 | — | 163 | 210 | 2 |
| XI. Машиностроение для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов | 14 600 | | | | | |
| Заводы текстильного, легкого и пищевого машиностроения: | | | | | | |
| новое строительство | 493 | 63 | — | 163 | 204 | 1 |
| расширение | 494 | 64 | — | 146 | 228 | 8 |
| Заводы полиграфического, торгового и электробытового машиностроения: | | | | | | |
| новое строительство | 495 | 113 | — | 212 | 220 | 1 |
| расширение | 496 | 74 | — | 203 | 267 | 2 |
| Другие объекты машиностроения для легкой и пищевой промышленности | 497 | 45 | — | 85 | 138 | 3 |

Таблица 13

| Объекты строительства | Код | Санитарно-технические изделия, шт. | | | | | | Радиаторы и конвекторы отопительные, экм | Трубы ребристые отопительные, м ² |
|--|---------------|------------------------------------|-------|-------------|----------|---------|----------|--|--|
| | | ванны | мойки | умывальники | раковины | унитазы | писсуары | | |
| I. Энергетическое машиностроение | 14 110 | | | | | | | | |
| Турбинные заводы: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 390 | 0,3 | 0,2 | 3 | 0,7 | 5,3 | 1,3 | 162 | 11 |
| реконструкция | 391 | 0,5 | 0,6 | 9,2 | 3,5 | 7,2 | 2,3 | 358 | 11 |
| Расширение заводов атомного машиностроения | 392 | — | — | 6 | — | 5 | 1 | 50 | 11 |
| Расширение котлостроительных заводов | 393 | 1,5 | 0,8 | 16 | 1 | 6 | 2 | 233 | 13 |
| Механосборочные корпуса | 394 | — | — | 14 | 2 | 5 | 1 | 417 | 11 |
| Техническое перевооружение цехов заводов энергетического машиностроения | 395 | — | — | 9 | — | 3 | 4 | 82 | 11 |
| Другие объекты энергетического машиностроения | 396 | — | — | 10 | 1 | 5 | 1 | 107 | 11 |
| II. Тяжелое и транспортное машиностроение | 14 105 | | | | | | | | |
| Заводы тяжелого и транспортного машиностроения | 397 | — | 1 | 20 | 5 | 16 | 6 | 424 | 44 |
| Расширение заводов металлургического машиностроения | 398 | — | — | 12 | 1 | 8 | 3 | 167 | 20 |
| Расширение заводов подъемно-транспортного машиностроения | 399 | — | 3 | 19 | 5 | 14 | 4 | 342 | 135 |
| Вагоностроительные заводы | 400 | — | — | 19 | 2 | 15 | 7 | 70 | 11 |
| Расширение тепловозостроительных заводов | 401 | — | 2 | 25 | 6 | 16 | 4 | 152 | 18 |
| Расширение дизелестроительных заводов | 402 | — | — | 13 | 1 | 8 | 4 | 117 | 17 |
| Расширение заводов горно-шахтного оборудования | 403 | — | — | 29 | 2 | 8 | 4 | 203 | 66 |
| Реконструкция и техническое перевооружение цехов заводов тяжелого и транспортного машиностроения | 404 | — | — | 1 | — | 1 | — | 40 | 22 |
| Другие объекты тяжелого и транспортного машиностроения | 405 | — | — | 10 | 1 | 5 | 1 | 107 | 11 |

| Объекты строительства | Код | Санитарно-технические изделия, шт. | | | | | | Радиаторы и конвекторы отопительные, экм | Трубы ребристые отопительные, м ² |
|---|---------------|------------------------------------|-------|-------------|----------|---------|----------|--|--|
| | | ванны | мойки | умывальники | раковины | унитазы | писсуары | | |
| III. Электротехническая промышленность | 14 170 | | | | | | | | |
| Заводы тяжелого электромашиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 406 | — | — | 13 | 1 | 10 | 5 | 109 | 21 |
| расширение | 407 | 1 | — | 7 | 1 | 6 | 1 | 189 | 12 |
| техническое перевооружение | 408 | — | — | 1 | — | 1 | — | 36 | 11 |
| Расширение заводов электровозостроения | 409 | 1 | 1 | 16 | 2 | 6 | 2 | 174 | 14 |
| Заводы силовых трансформаторов | 410 | — | — | 20 | 3 | 12 | 4 | 164 | 32 |
| Расширение заводов высоковольтной аппаратуры и электротермического оборудования | 411 | — | — | 15 | 3 | 12 | 4 | 174 | 25 |
| Расширение заводов свинцовых и щелочных аккумуляторов | 412 | — | — | 21 | 3 | 7 | 3 | 755 | 27 |
| Заводы источников света и светотехнического оборудования: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 413 | — | 1 | 11 | 4 | 13 | 4 | 277 | 21 |
| расширение | 414 | — | — | 10 | — | 3 | 1 | 78 | 11 |
| Заводы электродвигателей: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 415 | — | — | 14 | 1 | 6 | 2 | 191 | 40 |
| расширение | 416 | — | — | 12 | 4 | 7 | 2 | 154 | 349 |
| Заводы специального технологического и нестандартизированного оборудования | 417 | — | 2 | 21 | 5 | 11 | 2 | 354 | — |
| Заводы низковольтной аппаратуры, электроаппаратные, полупроводниковой и преобразовательной техники и электроизоляционных материалов: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 418 | — | 1 | 18 | 3 | 12 | 4 | 285 | 154 |
| расширение | 419 | — | — | 29 | 6 | 20 | 7 | 373 | 40 |
| техническое перевооружение | 420 | — | 3 | 17 | 2 | 1 | — | 156 | 313 |
| Заводы по производству проводов и кабелей: | | | | | | | | | |
| расширение | 421 | — | 1 | 16 | 2 | 8 | 3 | 405 | 86 |
| техническое перевооружение | 422 | — | — | 1 | — | 1 | — | 50 | 10 |
| Техническое перевооружение вспомогательных и заготовительных производств | 423 | 1 | 2 | 24 | 2 | 35 | 5 | 270 | 27 |
| Лабораторно-испытательные корпуса (12-этажные) | 424 | — | — | 29 | 9 | 16 | 5 | 536 | 11 |
| Другие объекты электротехнической промышленности | 425 | — | 1 | 14 | 3 | 8 | 3 | 452 | 112 |
| IV. Химическое и нефтяное машиностроение | 14 180 | | | | | | | | |
| Заводы химического, бумагоделательного и целлюлозного оборудования | 426 | — | — | 12,2 | 2,7 | 12,7 | 3,6 | 251 | 43 |
| Расширение заводов химического, бумагоделательного, целлюлозного и насосного оборудования и промышленной арматуры | 427 | — | — | 13 | 1 | 5 | 2 | 161 | 67 |
| Заводы полимерного оборудования: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 428 | 1 | — | 13,1 | 3 | 11,9 | 4,2 | 260 | 93 |
| расширение | 429 | — | — | 4 | 1 | 3 | 2 | 172 | 44 |
| Заводы нефтегазодобывающего оборудования | 430 | — | 1 | 16 | 2 | 9 | 3 | 220 | 33 |
| Заводы нефтеперерабатывающего и нефтехимического оборудования: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 431 | — | — | 17 | 2 | 6 | 2 | 325 | 54 |
| расширение | 432 | — | — | 11 | 1 | 9 | 3 | 152 | 52 |
| Заводы по производству промышленной арматуры и насосного оборудования | 433 | — | — | 12 | 4 | 9 | 2 | 206 | 22 |
| Расширение заводов холодильного и компрессорного оборудования | 434 | — | — | 11 | 3 | 7 | 2 | 167 | 20 |
| Сталелитейные цехи | 435 | — | — | 11 | 1 | 9 | 3 | 161 | 107 |
| Чугунолитейные цехи | 436 | — | — | 12 | 1 | 9 | 3 | 109 | 75 |

Продолжение табл. 13

| Объекты строительства | Код | Санитарно-технические изделия, шт. | | | | | | Радиаторы и конвекторы отопительные, экм | Трубы ребристые отопительные, м ² |
|--|---------------|------------------------------------|-------|-------------|----------|---------|----------|--|--|
| | | ванны | мойки | умывальники | раковины | унитазы | писсуары | | |
| Реконструкция и техническое перевооружение заводов химического и нефтяного машиностроения | 437 | — | — | 2,6 | — | 7 | 2,2 | 78 | 558 |
| Другие объекты химического и нефтяного машиностроения | 438 | — | — | 8 | 1 | 3 | 1 | 100 | 41 |
| V. Станкостроительная и инструментальная промышленность | 14 200 | | | | | | | | |
| Заводы тяжелого станкостроения, кузнечно-прессовых машин, оборудования для литейного производства: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 439 | — | 3 | 12 | 3 | 16 | 7 | 338 | 33 |
| расширение | 440 | — | 1 | 13 | 2 | 7 | 2 | 356 | 35 |
| Станкостроительные заводы | 441 | — | 1 | 18 | 6 | 11 | 4 | 276 | 49 |
| Инструментальные заводы | 442 | — | 3 | 24 | 2 | 15 | 5 | 210 | 61 |
| Заводы технологической оснастки и слесарно-монтажного инструмента | 443 | — | 4 | 26 | 2 | 19 | 7 | 332 | 15 |
| Заводы абразивной промышленности | 444 | — | 1 | 10 | 2 | 8 | 3 | 328 | 78 |
| Реконструкция станкостроительных и инструментальных заводов | 445 | — | — | 9 | 1 | 4 | 1 | 355 | 57 |
| Техническое перевооружение станкостроительных и инструментальных заводов | 446 | — | — | 5 | — | 6 | 4 | 144 | 11 |
| Другие объекты станкоинструментальной промышленности | 447 | — | 1 | 9 | 2 | 8 | 3 | 177 | 30 |
| VI. Промышленность межотраслевых производств | 14 290 | | | | | | | | |
| Заводы по производству крупных машиностроительных узлов | 448 | — | 1 | 15 | 1 | 11 | 5 | 91 | 21 |
| Заводы по производству гидравлической аппаратуры, пневмооборудования, редукторов и др. | 449 | — | — | 30 | 4 | 26 | 7 | 513 | 11 |
| Центролиты | 450 | — | — | 14 | 2 | 8 | 3 | 143 | 76 |
| Кузнечные заводы | 451 | — | — | 11 | 2 | 9 | 3 | 252 | 15 |
| Инженерно-лабораторные корпуса | 452 | — | — | 18 | 10 | 13 | 4 | 574 | 11 |
| VII. Приборостроение | 14 309 | | | | | | | | |
| Заводы средств вычислительной техники: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 453 | — | 1 | 76 | 4 | 47 | 19 | 997 | 26 |
| расширение | 454 | — | — | 23 | 2 | 23 | 7 | 816 | 10 |
| Заводы приборов контроля и регулирования технологических процессов: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 455 | — | — | 30 | 5 | 14 | 4 | 505 | 22 |
| расширение | 456 | — | — | 23 | 3 | 10 | 2 | 561 | 11 |
| Заводы общего приборостроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 457 | — | — | 26 | 4 | 13 | 4 | 439 | 23 |
| расширение | 458 | 3 | — | 20 | 4 | 14 | 5 | 421 | 26 |
| Расширение заводов по производству изделий часовой промышленности | 459 | — | — | 36 | 6 | 19 | 5 | 756 | 11 |
| Заводы ювелирные: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 460 | — | — | 65 | 2 | 43 | 16 | 1042 | 14 |
| расширение | 461 | — | — | 26 | — | 22 | 8 | 541 | 11 |
| Техническое перевооружение заводов приборостроения | 462 | 8 | — | 45 | 4 | 7 | 2 | 385 | 11 |
| Инженерно-лабораторные корпуса с опытным производством | 463 | — | — | 41 | 4 | 31 | 10 | 1862 | 11 |
| Другие объекты приборостроения | 464 | — | — | 16 | 2 | 8 | 2 | 325 | 12 |
| VIII. Автомобильная и подшипниковая промышленность | 14 340 | | | | | | | | |
| Автомобильные заводы: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 465 | — | — | 10 | 2 | 7 | 2 | 134 | 22 |
| расширение | 466 | — | — | 15 | — | 8 | 3 | 143 | 11 |

| Объекты строительства | Код | Санитарно-технические изделия, шт. | | | | | | Радиаторы и конвекторы отопительные, экм | Трубы ребристые отопительные, м ² |
|--|---------------|------------------------------------|-------|-------------|----------|---------|----------|--|--|
| | | ванны | мойки | умывальники | раковины | унитазы | писсуары | | |
| Заводы по производству агрегатов, автомобильных деталей и запасных частей | 467 | — | — | 16 | 2 | 9 | 2 | 176 | 37 |
| Автосборочные заводы | 468 | — | — | 8 | 2 | 8 | 2 | 202 | 25 |
| Подшипниковые заводы: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 469 | — | — | 23 | 4 | 9 | 1 | 170 | 15 |
| расширение | 470 | — | — | 10 | 1 | 6 | 2 | 133 | 11 |
| Спецавтоцентры и станции технического обслуживания автомобилей | 471 | — | — | 14 | 4 | 8 | 3 | 298 | 26 |
| Кузнечные цехи | 472 | — | 1 | 13 | — | 12 | 3 | 225 | 35 |
| Литейные корпуса | 473 | — | — | 3 | 1 | 3 | 1 | 44 | 17 |
| Механосборочные корпуса | 474 | — | — | 27 | 6 | 7 | 3 | 145 | 25 |
| IX. Тракторное и сельскохозяйственное машиностроение | 14 400 | | | | | | | | |
| Заводы по производству тракторов и сельскохозяйственных машин | 475 | — | — | 19 | 8 | 11 | 5 | 157 | 23 |
| Заводы по производству двигателей: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 476 | — | 2 | 19 | 3 | 14 | 3 | 88 | 23 |
| расширение | 477 | 2 | — | 37 | 4 | 12 | 3 | 414 | 48 |
| Расширение литейных заводов | 478 | — | 3 | 17 | 1 | 8 | 3 | 135 | 11 |
| Кузнечно-штамповочные цехи | 479 | — | 1 | 11 | 1 | 6 | 2 | 137 | 21 |
| Универсальные корпуса | 480 | — | — | 12 | 2 | 14 | 3 | 116 | 24 |
| Другие объекты тракторного и сельскохозяйственного машиностроения | 481 | — | — | 15 | 6 | 8 | 4 | 121 | 18 |
| X. Строительное, дорожное и коммунальное машиностроение | 14 500 | | | | | | | | |
| Заводы экскаваторные: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 482 | — | 8 | 15 | 2 | 8 | 3 | 146 | 41 |
| расширение | 483 | — | — | 5 | 2 | 4 | 1 | 110 | 22 |
| Заводы строительного, дорожного и коммунального машиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 484 | — | 3 | 18 | — | 10 | 8 | 243 | 92 |
| расширение | 485 | 1 | 3 | 18 | 1 | 7 | 3 | 237 | 22 |
| Заводы по производству оборудования для промышленности строительных материалов: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 486 | — | 1 | 13 | 2 | 8 | 3 | 185 | 127 |
| расширение | 487 | — | 1 | 15 | 2 | 8 | 6 | 80 | 49 |
| Заводы мелиоративного машиностроения | 488 | — | — | 19 | 3 | 15 | 4 | 312 | 261 |
| Расширение лифтостроительных заводов | 489 | — | 4 | 18 | 1 | 15 | 7 | 191 | 35 |
| Заводы по производству строительного инструмента и отделочных машин | 490 | 1 | — | 21 | 4 | 10 | 3 | 211 | 17 |
| Чугунолитейные цехи | 491 | — | 4 | 6 | 2 | 5 | 2 | 123 | 66 |
| Другие объекты строительного и дорожного машиностроения | 492 | — | — | 23 | 1 | 14 | 4 | 209 | 81 |
| XI. Машиностроение для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов | 14 600 | | | | | | | | |
| Заводы текстильного, легкого и пищевого машиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 493 | — | — | 15 | 2 | 7 | 2 | 163 | 17 |
| расширение | 494 | — | — | 21 | 3 | 14 | 4 | 285 | 29 |
| Заводы полиграфического, торгового и электробытового машиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 495 | — | — | 39 | 2 | 17 | 7 | 334 | 36 |
| расширение | 496 | — | — | 26 | 2 | 9 | 3 | 185 | 11 |
| Другие объекты машиностроения для легкой и пищевой промышленности | 497 | — | — | 15 | 2 | 8 | 3 | 155 | 16 |

Таблица 14

| Объекты строительства | Код | Трубы стальные, $\frac{т}{м}$ | | | | | | | | |
|--|--------|-------------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|--|---|--|----------------|
| | | всего | в том числе | | | | | | | |
| | | | нефтепроводные бесшовные | катаные (общего назначения) | тянутые (общего назначения) | сварные водогазопроводные (газовые) | тонкостенные электросварные углеродистые диаметром до 114 мм | нефтепроводные электросварные диаметром от 114 до 480 мм включ. | сварные больших диаметров (св. 480 мм) | обсадные |
| I. Энергетическое машиностроение | 14 110 | | | | | | | | | |
| Турбинные заводы: новое строительство | 390 | <u>68,5</u> 8362 | — | <u>5</u> 711 | <u>0,5</u> 231 | <u>11</u> 3513 | <u>13</u> 2436 | <u>25</u> 1384 | <u>14</u> 87 | — |
| реконструкция | 391 | <u>66,5</u> 7702 | <u>1</u> 25 | <u>4</u> 525 | <u>0,5</u> 179 | <u>14</u> 3909 | <u>10</u> 1873 | <u>26</u> 1099 | <u>11</u> 92 | — |
| Расширение заводов атомного машиностроения | 392 | <u>76</u> 6858 | — | — | — | <u>7</u> 2123 | <u>13</u> 3588 | <u>35</u> 986 | <u>21</u> 161 | — |
| Расширение котлостроительных заводов | 393 | <u>58,9</u> 6971 | <u>4</u> 74 | <u>1</u> 236 | <u>0,9</u> 256 | <u>11</u> 3257 | <u>6</u> 1637 | <u>31</u> 1478 | <u>5</u> 33 | — |
| Механосборочные корпуса | 394 | <u>40</u> 7477 | — | <u>4</u> 79 | — | <u>10</u> 2796 | <u>19</u> 4288 | <u>7</u> 314 | — | — |
| Техническое перевооружение цехов заводов энергетического машиностроения | 395 | <u>42</u> 10625 | — | — | — | <u>10</u> 2976 | <u>32</u> 7649 | — | — | — |
| Другие объекты энергетического машиностроения | 396 | <u>37</u> 5800 | — | <u>2</u> 182 | — | <u>7</u> 2091 | <u>7</u> 2503 | <u>17</u> 996 | <u>4</u> 28 | — |
| II. Тяжелое и транспортное машиностроение | 14 105 | | | | | | | | | |
| Заводы тяжелого и транспортного машиностроения | 397 | <u>57</u> 11799 | <u>1</u> 46 | <u>5</u> 411 | <u>1</u> 441 | <u>11</u> 2715 | <u>16</u> 6122 | <u>23</u> 2064 | — | — |
| Расширение заводов металлургического машиностроения | 398 | <u>50,9</u> 9488 | — | <u>4</u> 496 | <u>1,9</u> 378 | <u>8</u> 2644 | <u>13</u> 4862 | <u>24</u> 1108 | — | — |
| Расширение заводов подъемно-транспортного машиностроения | 399 | <u>64,3</u> 7521 | — | <u>1</u> 96 | <u>0,3</u> 115 | <u>10</u> 3455 | <u>14</u> 2642 | <u>32</u> 1138 | <u>7</u> 75 | — |
| Вагоностроительные заводы | 400 | <u>70,3</u> 11328 | <u>12,7</u> 179 | <u>1</u> 112 | <u>1,7</u> 209 | <u>17,6</u> 4186 | <u>14,7</u> 5640 | <u>19,6</u> 958 | <u>2</u> 20 | <u>1</u> 24 |
| Расширение тепловозостроительных заводов | 401 | <u>60,8</u> 6572 | <u>1</u> 18 | <u>1</u> 45 | <u>10,8</u> 779 | <u>9</u> 2651 | <u>7</u> 1440 | <u>31</u> 1629 | <u>1</u> 10 | — |
| Расширение дизельстроительных заводов | 402 | <u>69,5</u> 12 707 | — | <u>5</u> 353 | <u>1,5</u> 319 | <u>9</u> 1962 | <u>23</u> 7874 | <u>29</u> 2176 | <u>2</u> 23 | — |
| Расширение заводов горно-шахтного оборудования | 403 | <u>87,5</u> 16 257 | <u>1</u> 21 | <u>3</u> 199 | <u>0,3</u> 99 | <u>19</u> 5817 | <u>21</u> 8479 | <u>43</u> 1642 | — | — |
| Реконструкция и техническое перевооружение цехов заводов тяжелого и транспортного машиностроения | 404 | <u>59,4</u> 6346 | — | <u>3</u> 128 | <u>0,4</u> 59 | <u>6</u> 1824 | <u>11</u> 2765 | <u>36</u> 1537 | <u>3</u> 33 | — |
| Другие объекты тяжелого машиностроения | 405 | <u>37</u> 5800 | — | <u>2</u> 182 | — | <u>7</u> 2091 | <u>7</u> 2503 | <u>17</u> 996 | <u>4</u> 28 | — |

| Объекты строительства | Код | Трубы стальные, $\frac{т}{м}$ | | | | | | | | |
|--|---------------|-------------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|--|--|--|----------|
| | | всего | в том числе | | | | | | | |
| | | | нефтепроводные бесшовные | катаные (общего назначения) | тянутые (общего назначения) | сварные водогазопроводные (газовые) | тонкостенные электросварные углеродистые диаметром до 114 мм | нефтепроводные электро-сварные диаметром от 114 до 480 мм включ. | сварные больших диаметров (св. 480 мм) | обсадные |
| III. Электротехническая промышленность | 14 170 | | | | | | | | | |
| Заводы тяжелого электромашиностроения: | | | | | | | | | | |
| новое строительство | 406 | 45,3 6335 | 5 154 | 3 378 | 0,3 120 | 12 2939 | 3 1054 | 21 1683 | 1 7 | — |
| расширение | 407 | 43 5294 | — | 6 280 | — | 8 2003 | 10 2421 | 19 590 | — | — |
| техническое перевооружение | 408 | 36 14 532 | — | — | — | 36 14 532 | — | — | — | — |
| Расширение заводов электровозостроения | 409 | 63,4 9115 | — | 2 87 | 0,4 115 | 16 4610 | 12 3525 | 12 615 | 21 163 | — |
| Заводы силовых трансформаторов | 410 | 50,7 5933 | 5 175 | 4 516 | 1,7 230 | 17 2594 | 5 1052 | 18 1366 | — | — |
| Расширение заводов высоковольтной аппаратуры и электротермического оборудования | 411 | 76 9858 | — | 6 487 | 1 278 | 11 3065 | 18 4463 | 38 1552 | 2 13 | — |
| Расширение заводов свинцовых и щелочных аккумуляторов | 412 | 35,4 6666 | 5 115 | 4 573 | 0,4 64 | 10 3134 | 5 2051 | 11 729 | — | — |
| Заводы источников света и светотехнического оборудования: | | | | | | | | | | |
| новое строительство | 413 | 62,4 12 639 | — | 4 661 | 1,4 267 | 14 4262 | 13 5910 | 25 1499 | 5 40 | — |
| расширение | 414 | 54,4 9764 | 7 150 | — | 7,4 1007 | 13 5348 | 6 1859 | 20 1392 | 1 8 | — |
| Заводы электродвигателей: | | | | | | | | | | |
| новое строительство | 415 | 35,3 5987 | 3 107 | 2 195 | 0,3 114 | 11 3093 | 3 1452 | 12 988 | 1 4 | 3 34 |
| расширение | 416 | 44,3 6163 | 4 102 | 6 500 | 0,3 118 | 11 3378 | 3 922 | 20 1143 | — | — |
| Заводы специального технологического и нестандартизируемого оборудования | 417 | 48,7 5595 | 2 66 | 2 205 | 1,7 211 | 9 2744 | 9 1356 | 25 1013 | — | — |
| Заводы низковольтной аппаратуры, электроаппаратные, полупроводниковой и преобразовательной техники и электроизоляционных материалов: | | | | | | | | | | |
| новое строительство | 418 | 67,6 9859 | 3 97 | 7 774 | 0,6 121 | 12 3534 | 14 3820 | 26 1489 | 5 24 | — |
| расширение | 419 | 46,2 6740 | 1 24 | 1 121 | 0,2 34 | 13 3937 | 10 1615 | 21 1009 | — | — |
| техническое перевооружение | 420 | 66 12 608 | — | — | — | 51 10 795 | 8 1396 | 7 417 | — | — |

Продолжение табл. 14

| Объекты строительства | Код | Трубы стальные, $\frac{т}{м}$ | | | | | | | | |
|---|-------|-------------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|--|--|--|----------|
| | | всего | в том числе | | | | | | | |
| | | | нефтепроводные бесшовные | катаные (общего назначения) | тянутые (общего назначения) | сварные водогазопроводные (газовые) | тонкостенные электросварные углеродистые диаметром до 114 мм | нефтепроводные электро-сварные диаметром от 114 до 480 мм включ. | сварные больших диаметров (св. 480 мм) | обсадные |
| Заводы по производству проводов и кабелей: | | | | | | | | | | |
| расширение | 421 | 32,5 10 270 | 1 58 | 3 280 | 0,5 194 | 12 3351 | 9 5581 | 7 806 | — | — |
| техническое перевооружение | 422 | 79 19 395 | — | — | — | 34 5012 | 25 13 469 | 20 914 | — | — |
| Техническое перевооружение вспомогательных и заготовительных производств | 423 | 68 10 414 | — | — | 3 138 | 17 5539 | 15 3068 | 33 1669 | — | — |
| Лабораторно-испытательные корпуса (12-этажные) | 424 | 47 8837 | 4 130 | 2 229 | — | 16 3716 | 10 3446 | 15 1316 | — | — |
| Другие объекты электротехнической промышленности | 425 | 29 4576 | 1 30 | 2 175 | — | 7 2242 | 3 1055 | 15 1068 | 1 6 | — |
| IV. Химическое и нефтяное машиностроение | 14180 | | | | | | | | | |
| Заводы химического, бумагоделательного и целлюлозного оборудования | 426 | 35,7 5174 | 4 141 | 1 108 | 0,7 77 | 10 2876 | 6 1523 | 4 366 | 10 83 | — |
| Расширение заводов химического, бумагоделательного, целлюлозного и насосного оборудования и промышленной арматуры | 427 | 59,4 5292 | 1 16 | 1 199 | 0,2 43 | 10,7 2163 | 11,6 1757 | 15,5 984 | 19,4 130 | — |
| Заводы полимерного оборудования: | | | | | | | | | | |
| новое строительство | 428 | 38 4945 | — | — | — | 19 2774 | 8 1652 | 11 519 | — | — |
| расширение | 429 | 41,3 5976 | 1 29 | — | 0,3 53 | 17 3423 | 6 1899 | 16 559 | 1 13 | — |
| Заводы нефтегазодобывающего оборудования | 430 | 69 8182 | 2 59 | 3 282 | — | 10 3106 | 10 3094 | 42 1617 | 2 24 | — |
| Заводы нефтеперерабатывающего и нефтехимического оборудования: | | | | | | | | | | |
| новое строительство | 431 | 87 7417 | 1 31 | 6 497 | — | 14 1997 | 16 3087 | 49 1791 | 1 14 | — |
| расширение | 432 | 46,8 3829 | — | 3 188 | 1,8 137 | 7 1732 | 10 1034 | 21 705 | 4 33 | — |
| Заводы по производству промышленной арматуры и насосного оборудования | 433 | 66,4 8047 | — | 3 457 | 0,4 87 | 10 2922 | 8 3333 | 35 1156 | 10 92 | — |
| Расширение заводов холодильного и компрессорного оборудования | 434 | 56 8824 | 1 33 | 1 145 | 1 268 | 13 2832 | 17 4581 | 21 938 | 2 27 | — |
| Сталелитейные цехи | 435 | 61 10 607 | 1 29 | 5 486 | — | 22 4531 | 18 4326 | 15 1235 | — | — |

| Объекты строительства | Код | Трубы стальные, $\frac{т}{м}$ | | | | | | | | |
|--|--------|-------------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|--|--|--|-----------|
| | | всего | в том числе | | | | | | | |
| | | | нефтепроводные бесшовные | катаные (общего назначения) | тянутые (общего назначения) | сварные водогазопроводные (газовые) | тонкостенные электросварные углеродистые диаметром до 114 мм | нефтепроводные электро-сварные диаметром от 114 до 480 мм включ. | сварные больших диаметров (св. 480 мм) | обсадные |
| Чугунолитейные цехи | 436 | $\frac{74}{13\ 447}$ | $\frac{1}{23}$ | $\frac{5}{486}$ | — | $\frac{31}{6753}$ | $\frac{20}{4865}$ | $\frac{17}{1320}$ | — | — |
| Реконструкция и техническое перевооружение заводов химического и нефтяного машиностроения | 437 | $\frac{39}{5302}$ | — | $\frac{1}{13}$ | $\frac{1}{255}$ | $\frac{11}{2262}$ | $\frac{9}{2158}$ | $\frac{16}{607}$ | $\frac{1}{7}$ | — |
| Другие объекты химического и нефтяного машиностроения | 438 | $\frac{35}{4019}$ | $\frac{1}{22}$ | $\frac{1}{227}$ | — | $\frac{6}{1249}$ | $\frac{8}{1501}$ | $\frac{19}{1020}$ | — | — |
| V. Станкостроительная и инструментальная промышленность | 14 200 | | | | | | | | | |
| Заводы тяжелого станкостроения, кузнечно-прессовых машин, оборудования для литейного производства: | | | | | | | | | | |
| новое строительство | 439 | $\frac{58}{13\ 818}$ | $\frac{3}{795}$ | $\frac{3}{1200}$ | — | $\frac{15}{5030}$ | $\frac{13}{4214}$ | $\frac{14}{2563}$ | $\frac{10}{16}$ | — |
| расширение | 440 | $\frac{52,3}{10\ 350}$ | $\frac{3}{104}$ | $\frac{3}{301}$ | $\frac{0,3}{109}$ | $\frac{14}{5396}$ | $\frac{9}{3237}$ | $\frac{23}{1203}$ | — | — |
| Станкостроительные заводы | 441 | $\frac{54,2}{8135}$ | $\frac{1}{26}$ | $\frac{2}{220}$ | $\frac{0,2}{52}$ | $\frac{13,7}{3553}$ | $\frac{10,8}{3251}$ | $\frac{25,5}{1017}$ | $\frac{1}{16}$ | — |
| Инструментальные заводы | 442 | $\frac{65}{10\ 034}$ | $\frac{1}{53}$ | $\frac{3}{190}$ | — | $\frac{15}{4512}$ | $\frac{24}{4288}$ | $\frac{22}{991}$ | — | — |
| Заводы технологической оснастки и слесарно-монтажного инструмента | 443 | $\frac{52}{8712}$ | $\frac{1}{80}$ | $\frac{3}{381}$ | — | $\frac{20}{4148}$ | $\frac{4}{1688}$ | $\frac{24}{2415}$ | — | — |
| Заводы абразивной промышленности | 444 | $\frac{75}{8577}$ | $\frac{1}{82}$ | $\frac{1}{92}$ | — | $\frac{16}{4087}$ | $\frac{19}{3075}$ | $\frac{29}{1185}$ | $\frac{9}{56}$ | — |
| Реконструкция станкостроительных и инструментальных заводов | 445 | $\frac{71}{9436}$ | $\frac{1}{54}$ | — | — | $\frac{16}{3701}$ | $\frac{37}{4948}$ | $\frac{16}{712}$ | $\frac{1}{21}$ | — |
| Техническое перевооружение станкостроительных и инструментальных заводов | 446 | $\frac{63}{7104}$ | $\frac{2}{56}$ | — | — | $\frac{16}{5896}$ | $\frac{3}{738}$ | $\frac{1}{24}$ | $\frac{26}{191}$ | 15 199 |
| Другие объекты станкоинструментальной промышленности | 447 | $\frac{36}{6793}$ | $\frac{1}{173}$ | $\frac{2}{353}$ | — | $\frac{10}{3117}$ | $\frac{9}{1756}$ | $\frac{11}{1374}$ | $\frac{3}{20}$ | — |
| VI. Промышленность межотраслевых производств | 14 290 | | | | | | | | | |
| Заводы по производству крупных машиностроительных узлов | 448 | $\frac{47}{8388}$ | $\frac{3}{132}$ | $\frac{4}{543}$ | — | $\frac{20}{4606}$ | $\frac{7}{1626}$ | $\frac{13}{1481}$ | — | — |
| Заводы по производству гидравлической аппаратуры, пневмооборудования, редукторов и др. | 449 | $\frac{74,7}{10\ 677}$ | $\frac{7}{142}$ | $\frac{3}{142}$ | $\frac{0,7}{126}$ | $\frac{20}{4438}$ | $\frac{17}{4821}$ | $\frac{27}{1008}$ | — | — |

| Объекты строительства | Код | Трубы стальные, $\frac{т}{м}$ | | | | | | | | обсадные |
|---|---------------|-------------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|--|---|--|----------|
| | | всего | в том числе | | | | | | | |
| | | | нефтепроводные бесшовные | катаные (общего назначения) | тянутые (общего назначения) | сварные водогазопроводные (газовые) | тонкостенные электросварные углеродистые диаметром до 114 мм | нефтепроводные электросварные диаметром от 114 до 480 мм включ. | сварные больших диаметров (св. 480 мм) | |
| Центролиты | 450 | <u>58</u> 7085 | <u>12</u> 578 | <u>5</u> 410 | — | <u>17</u> 4089 | <u>6</u> 1291 | <u>11</u> 598 | <u>7</u> 119 | — |
| Кузнечные заводы | 451 | <u>72</u> 9394 | <u>8</u> 140 | <u>3</u> 231 | — | <u>9</u> 2192 | <u>18</u> 5908 | <u>29</u> 877 | <u>5</u> 46 | — |
| Инженерно-лабораторные корпуса | 452 | <u>36,3</u> 12 312 | <u>2</u> 59 | <u>2</u> 251 | <u>0,3</u> 83 | <u>11</u> 3573 | <u>13</u> 7972 | <u>8</u> 374 | — | — |
| VII. Приборостроение | 14 309 | | | | | | | | | |
| Заводы средств вычислительной техники: | | | | | | | | | | |
| новое строительство | 453 | <u>60,2</u> 11 821 | <u>2</u> 52 | <u>2</u> 187 | <u>0,2</u> 43 | <u>17</u> 5290 | <u>17</u> 5049 | <u>19</u> 1182 | <u>3</u> 18 | — |
| расширение | 454 | <u>46,2</u> 11 152 | <u>3</u> 93 | <u>2</u> 266 | <u>0,2</u> 32 | <u>17</u> 5547 | <u>9</u> 4159 | <u>11</u> 1014 | <u>4</u> 41 | — |
| Заводы приборов контроля и регулирования технологических процессов: | | | | | | | | | | |
| новое строительство | 455 | <u>69,5</u> 9075 | <u>1</u> 9 | <u>2</u> 187 | <u>1</u> 111 | <u>16</u> 4038 | <u>13</u> 3164 | <u>34,5</u> 1553 | <u>2</u> 33 | — |
| расширение | 456 | <u>34,2</u> 7138 | <u>1</u> 11 | <u>1</u> 103 | <u>0,2</u> 33 | <u>11</u> 3718 | <u>6</u> 2754 | <u>15</u> 519 | — | — |
| Заводы общего приборостроения: | | | | | | | | | | |
| новое строительство | 457 | <u>55,3</u> 7458 | <u>3</u> 99 | <u>2</u> 230 | <u>0,3</u> 54 | <u>15</u> 2753 | <u>14</u> 3088 | <u>18</u> 1216 | <u>3</u> 18 | — |
| расширение | 458 | <u>40,4</u> 6559 | <u>1</u> 14 | <u>1</u> 147 | <u>0,4</u> 236 | <u>12</u> 3882 | <u>9</u> 1482 | <u>18</u> 772 | <u>3</u> 26 | — |
| Расширение заводов по производству изделий часовой промышленности | 459 | <u>54,2</u> 12 616 | <u>4</u> 89 | <u>4</u> 427 | <u>0,2</u> 33 | <u>20</u> 5783 | <u>16</u> 5544 | <u>8</u> 722 | <u>2</u> 18 | — |
| Заводы ювелирные: | | | | | | | | | | |
| новое строительство | 460 | <u>30,2</u> 8630 | <u>1</u> 19 | <u>3</u> 172 | <u>0,2</u> 35 | <u>17</u> 6044 | <u>3</u> 1830 | <u>6</u> 530 | — | — |
| расширение | 461 | <u>25,8</u> 6646 | — | <u>1</u> 90 | <u>0,8</u> 138 | <u>13</u> 3723 | <u>5</u> 2316 | <u>6</u> 379 | — | — |
| Техническое перевооружение заводов приборостроения | 462 | <u>33,3</u> 13 474 | — | — | <u>0,3</u> 54 | <u>22</u> 9111 | <u>11</u> 4309 | — | — | — |
| Инженерно-лабораторные корпуса с опытным производством | 463 | <u>42,3</u> 10 246 | — | <u>1</u> 269 | <u>0,3</u> 108 | <u>20</u> 7247 | <u>5</u> 1930 | <u>11</u> 653 | <u>5</u> 39 | — |
| Другие объекты приборостроения | 464 | <u>30,2</u> 5092 | <u>1</u> 21 | <u>1</u> 100 | <u>0,2</u> 34 | <u>11</u> 3036 | <u>5</u> 1315 | <u>10</u> 577 | <u>2</u> 9 | — |
| VIII. Автомобильная и подшипниковая промышленность | 14 340 | | | | | | | | | |
| Автомобильные заводы: | | | | | | | | | | |
| новое строительство | 465 | <u>61,6</u> 7016 | <u>2</u> 41 | <u>5</u> 490 | <u>0,6</u> 106 | <u>18</u> 3151 | <u>7</u> 1713 | <u>26</u> 1485 | <u>3</u> 30 | — |
| расширение | 466 | <u>65,4</u> 7752 | — | <u>2</u> 231 | <u>0,4</u> 135 | <u>11</u> 3083 | <u>15</u> 3063 | <u>30</u> 1183 | <u>7</u> 57 | — |

| Объекты строительства | Код | Трубы стальные, $\frac{т}{м}$ | | | | | | | | |
|---|--------|-------------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|--|--|--|----------------|
| | | всего | в том числе | | | | | | | |
| | | | нефтепроводные бесшовные | катаные (общего назначения) | тянутые (общего назначения) | сварные водогазопроводные (газовые) | тонкостенные электросварные углеродистые диаметром до 114 мм | нефтепроводные электро-сварные диаметром от 114 до 480 мм включ. | сварные больших диаметров (св. 480 мм) | обсадные |
| Заводы по производству агрегатов, автомобильных деталей и запасных частей | 467 | $\frac{56,5}{9029}$ | $\frac{3}{100}$ | $\frac{4}{677}$ | $\frac{0,5}{145}$ | $\frac{11}{3355}$ | $\frac{13}{3386}$ | $\frac{20}{1331}$ | $\frac{5}{35}$ | — |
| Автосборочные заводы | 468 | $\frac{52,9}{7077}$ | $\frac{4}{95}$ | $\frac{5}{663}$ | $\frac{0,9}{181}$ | $\frac{11}{2841}$ | $\frac{6}{1828}$ | $\frac{20}{1399}$ | $\frac{0}{70}$ | — |
| Подшипниковые заводы: | | | | | | | | | | |
| новое строительство | 469 | $\frac{67,2}{9913}$ | $\frac{5}{148}$ | $\frac{3}{463}$ | $\frac{0,2}{32}$ | $\frac{13}{3670}$ | $\frac{9}{4113}$ | $\frac{26}{1373}$ | $\frac{11}{114}$ | — |
| расширение | 470 | $\frac{72,7}{7720}$ | $\frac{2}{126}$ | — | $\frac{0,7}{63}$ | $\frac{7}{2368}$ | $\frac{12}{3106}$ | $\frac{51}{2057}$ | — | — |
| Спецавтоцентры и станции технического обслуживания автомобилей | 471 | $\frac{70,1}{14\ 406}$ | — | — | $\frac{1,1}{92}$ | $\frac{22}{7358}$ | $\frac{18}{4352}$ | $\frac{29}{2604}$ | — | — |
| Кузнечные цехи | 472 | $\frac{70,6}{7823}$ | — | $\frac{14}{911}$ | $\frac{0,6}{83}$ | $\frac{15}{3198}$ | $\frac{7}{1556}$ | $\frac{34}{2075}$ | — | — |
| Литейные корпуса | 473 | $\frac{61,2}{5649}$ | — | $\frac{3}{191}$ | $\frac{0,2}{39}$ | $\frac{26}{3093}$ | $\frac{4}{944}$ | $\frac{28}{1382}$ | — | — |
| Механосборочные корпуса | 474 | $\frac{72,5}{8019}$ | — | $\frac{4}{368}$ | $\frac{1,5}{110}$ | $\frac{17}{3770}$ | $\frac{10}{2141}$ | $\frac{35}{1578}$ | $\frac{5}{52}$ | — |
| IX. Тракторное и сельскохозяйственное машиностроение | 14 400 | | | | | | | | | |
| Заводы по производству тракторов и сельскохозяйственных машин | 475 | $\frac{49,2}{5572}$ | $\frac{5}{113}$ | $\frac{1}{91}$ | $\frac{0,2}{34}$ | $\frac{9}{2568}$ | $\frac{8}{2181}$ | $\frac{10}{395}$ | $\frac{16}{190}$ | — |
| Заводы по производству двигателей: | | | | | | | | | | |
| новое строительство | 476 | $\frac{64,2}{8367}$ | $\frac{12}{157}$ | $\frac{1}{74}$ | $\frac{0,2}{34}$ | $\frac{15}{3516}$ | $\frac{21}{3987}$ | $\frac{15}{599}$ | — | — |
| расширение | 477 | $\frac{60,2}{7131}$ | — | — | $\frac{0,2}{34}$ | $\frac{15}{4344}$ | $\frac{15}{2091}$ | $\frac{30}{662}$ | — | — |
| Расширение литейных заводов | 478 | $\frac{53,4}{6128}$ | — | $\frac{5}{310}$ | $\frac{0,4}{39}$ | $\frac{9}{2875}$ | $\frac{7}{2187}$ | $\frac{24}{651}$ | $\frac{8}{66}$ | — |
| Кузнечно-штамповочные цехи | 479 | $\frac{47,4}{6950}$ | — | $\frac{2}{98}$ | $\frac{0,4}{52}$ | $\frac{10}{2772}$ | $\frac{10}{3351}$ | $\frac{18}{626}$ | $\frac{7}{51}$ | — |
| Универсальные корпуса | 480 | $\frac{68,2}{10\ 556}$ | — | $\frac{2}{97}$ | $\frac{0,2}{34}$ | $\frac{11}{3552}$ | $\frac{17}{5520}$ | $\frac{33}{1310}$ | $\frac{5}{43}$ | — |
| Другие объекты тракторного и сельскохозяйственного машиностроения | 481 | $\frac{34,2}{4310}$ | $\frac{2}{54}$ | $\frac{1}{86}$ | $\frac{0,2}{34}$ | $\frac{7}{2379}$ | $\frac{6}{1151}$ | $\frac{12}{544}$ | $\frac{6}{62}$ | — |
| X. Строительное, дорожное и коммунальное машиностроение | 14 500 | | | | | | | | | |
| Заводы экскаваторные: | | | | | | | | | | |
| новое строительство | 482 | $\frac{71,7}{11\ 442}$ | $\frac{13}{181}$ | $\frac{1}{112}$ | $\frac{1,7}{211}$ | $\frac{18}{4229}$ | $\frac{15}{5697}$ | $\frac{20}{968}$ | $\frac{2}{20}$ | $\frac{1}{24}$ |

| Объекты строительства | Код | Трубы стальные, $\frac{т}{м}$ | | | | | | | | |
|--|--------|-------------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|--|---|--|----------------|
| | | всево | в том числе | | | | | | | |
| | | | нефтепроводные бесшовные | катаные (общего назначения) | тянутые (общего назначения) | сварные водопроводные (газовые) | тонкостенные электросварные углеродистые диаметром до 114 мм | нефтепроводные электросварные диаметром от 114 до 480 мм включ. | сварные больших диаметров (св. 480 мм) | обсадные |
| расширение | 483 | <u>58,7</u> 8557 | <u>2</u> 49 | — | <u>0,7</u> 100 | <u>17</u> 3653 | <u>20</u> 3797 | <u>18</u> 950 | <u>1</u> 8 | — |
| Заводы строительного, дорожного и коммунального машиностроения: | | | | | | | | | | |
| новое строительство | 484 | <u>82</u> 10 232 | <u>12</u> 644 | <u>2</u> 106 | <u>2</u> 331 | <u>18</u> 4252 | <u>11</u> 3351 | <u>35</u> 1529 | <u>2</u> 19 | — |
| расширение | 485 | <u>68,6</u> 11 843 | <u>1</u> 24 | — | <u>0,6</u> 85 | <u>18</u> 5362 | <u>18</u> 4994 | <u>31</u> 1378 | — | — |
| Заводы по производству оборудования для промышленности строительных материалов: | | | | | | | | | | |
| новое строительство | 486 | <u>53,5</u> 8709 | <u>2</u> 30 | <u>7</u> 359 | <u>1,5</u> 581 | <u>19</u> 4681 | <u>10</u> 1030 | <u>14</u> 2028 | — | — |
| расширение | 487 | <u>60</u> 6463 | <u>7</u> 322 | <u>4</u> 333 | <u>1</u> 280 | <u>13</u> 2744 | <u>4</u> 2070 | <u>30</u> 711 | <u>1</u> 3 | — |
| Заводы мелиоративного машиностроения | 488 | <u>71</u> 6323 | <u>14</u> 378 | <u>8</u> 496 | — | <u>10</u> 2587 | <u>8</u> 490 | <u>31</u> 2372 | — | — |
| Расширение лифтостроительных заводов | 489 | <u>46,3</u> 10 702 | <u>6</u> 204 | <u>7</u> 823 | <u>0,3</u> 48 | <u>10</u> 3164 | <u>8</u> 5384 | <u>15</u> 1079 | — | — |
| Заводы по производству строительного инструмента и отделочных машин | 490 | <u>87,5</u> 13 204 | — | — | <u>3,5</u> 546 | <u>18</u> 5923 | <u>15</u> 5267 | <u>35</u> 1376 | <u>16</u> 92 | — |
| Чугунолитейные цехи | 491 | <u>70,3</u> 11 215 | <u>5</u> 163 | <u>1</u> 108 | <u>0,3</u> 55 | <u>16</u> 4383 | <u>24</u> 5574 | <u>22</u> 902 | <u>1</u> 14 | <u>1</u> 16 |
| Другие объекты строительного и дорожного машиностроения | 492 | <u>44</u> 5547 | <u>4</u> 83 | <u>3</u> 217 | — | <u>11</u> 2853 | <u>8</u> 1485 | <u>18</u> 909 | — | — |
| XI. Машиностроение для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов | 14 600 | | | | | | | | | |
| Заводы текстильного, легкого и пищевого машиностроения: | | | | | | | | | | |
| новое строительство | 493 | <u>51,4</u> 10 181 | <u>3</u> 72 | <u>1</u> 141 | <u>0,4</u> 97 | <u>14</u> 3436 | <u>14</u> 5363 | <u>16</u> 1062 | <u>1</u> 6 | <u>2</u> 14 |
| расширение | 494 | <u>48,1</u> 9865 | <u>7</u> 231 | <u>2</u> 330 | <u>1,1</u> 178 | <u>13</u> 3466 | <u>9</u> 4356 | <u>16</u> 1304 | — | — |
| Заводы полиграфического, торгового и электробытового машиностроения: | | | | | | | | | | |
| новое строительство | 495 | <u>60,8</u> 10 332 | <u>1</u> 37 | — | <u>0,8</u> 119 | <u>17</u> 4305 | <u>13</u> 5136 | <u>25</u> 701 | <u>4</u> 34 | — |
| расширение | 496 | <u>47,5</u> 9442 | <u>7</u> 400 | <u>1</u> 115 | <u>1,5</u> 85 | <u>13</u> 3495 | <u>4</u> 4272 | <u>20</u> 1066 | <u>1</u> 9 | — |
| Другие объекты машиностроения для легкой и пищевой промышленности | 497 | <u>31</u> 5850 | <u>4</u> 140 | <u>1</u> 122 | — | <u>9</u> 2248 | <u>7</u> 2818 | <u>9</u> 516 | <u>1</u> 6 | — |

| Объекты строительства | Код | Трубы чугунные, т | | | Трубы железобетонные напорные, $\frac{м^3}{м}$ | Трубы и муфты асбестоцементные, м условных труб | | Трубы и детали трубопроводов из термопластов, $\frac{т}{м}$ | |
|--|--------|------------------------|--------------------------------------|--|--|---|-------------|---|---------------------|
| | | напорные водопроводные | | канализационные и фасонные части к ним | | напорные | безнапорные | полиолефиновые | поливинилхлоридные |
| | | всего | в том числе диаметром 500 мм и более | | | | | | |
| I. Энергетическое машиностроение | 14 110 | | | | | | | | |
| Турбинные заводы: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 390 | 9 | — | 9,8 | — | 8 | 11 | $\frac{0,01}{91}$ | $\frac{0,12}{1448}$ |
| реконструкция | 391 | 4 | — | 9 | — | 8 | 9 | $\frac{0,01}{82}$ | $\frac{0,12}{1317}$ |
| Расширение заводов атомного машиностроения | 392 | 2 | — | 2 | $\frac{26}{50}$ | 8 | — | — | — |
| Расширение котлостроительных заводов | 393 | 34,1 | 20,3 | 1,9 | $\frac{13}{53}$ | 46 | 90 | $\frac{10,97}{1293}$ | $\frac{0,13}{406}$ |
| Механосборочные корпуса | 394 | 16 | — | — | $\frac{31}{226}$ | 17 | 203 | — | — |
| Техническое перевооружение цехов заводов энергетического машиностроения | 395 | 4,6 | — | 10,7 | — | 17 | 8 | $\frac{0,09}{77}$ | — |
| Другие объекты энергетического машиностроения | 396 | 10 | 1 | 2 | $\frac{17}{5}$ | 20 | 35 | $\frac{0,01}{57}$ | $\frac{0,08}{909}$ |
| II. Тяжелое и транспортное машиностроение | 14 105 | | | | | | | | |
| Заводы тяжелого и транспортного машиностроения | 397 | 3 | — | 2 | $\frac{4}{40}$ | 15 | 80 | — | — |
| Расширение заводов металлургического машиностроения | 398 | 18 | — | 4 | $\frac{1}{7}$ | 8 | 118 | — | — |
| Расширение заводов подъемно-транспортного машиностроения | 399 | 9 | — | 6 | — | 309 | 85 | $\frac{0,03}{48}$ | $\frac{0,01}{15}$ |
| Вагоностроительные заводы | 400 | 46 | — | 3 | — | 25 | 87 | — | — |
| Расширение тепловозостроительных заводов | 401 | 24 | 7 | 15 | — | 43 | 12 | — | — |
| Расширение дизелестроительных заводов | 402 | 15 | — | 9 | — | 124 | 20 | — | — |
| Расширение заводов горношахтного оборудования | 403 | 20 | — | 14 | — | 10 | 90 | — | — |
| Реконструкция и техническое перевооружение цехов заводов тяжелого и транспортного машиностроения | 404 | 14 | — | 5 | — | 8 | 8 | — | $\frac{0,07}{177}$ |
| Другие объекты тяжелого и транспортного машиностроения | 405 | 10 | 1 | 2 | $\frac{5}{17}$ | 20 | 32 | — | — |
| III. Электротехническая промышленность | 14 170 | | | | | | | | |
| Заводы тяжелого электромашиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 406 | 4 | — | 6 | $\frac{1}{6}$ | 48 | 438 | — | — |
| расширение | 407 | 34,6 | — | 2 | — | 8 | 15 | $\frac{0,02}{2}$ | $\frac{0,41}{1389}$ |
| техническое перевооружение | 408 | 0,2 | — | 0,2 | — | 8 | 8 | — | $\frac{3,44}{9919}$ |
| Расширение заводов электровозостроения | 409 | 31,2 | 17 | 6,5 | $\frac{17}{81}$ | 53 | 10 | $\frac{0,02}{27}$ | $\frac{0,19}{468}$ |

| Объекты строительства | Код | Трубы чугунные, т | | | Трубы железобетонные напорные, $\frac{м^3}{м}$ | Трубы и муфты асбестоцементные, м условных труб | | Трубы и детали трубопроводов из термопластов, $\frac{т}{м}$ | |
|--|---------------|------------------------|--------------------------------------|--|--|---|-------------|---|------------------------|
| | | напорные водопроводные | | канализационные и фасонные части к ним | | напорные | безнапорные | полиолефиновые | поливинилхлоридные |
| | | всего | в том числе диаметром 500 мм и более | | | | | | |
| Заводы силовых трансформаторов | 410 | 99 | — | 15 | — | 16 | 147 | — | — |
| Расширение заводов высоковольтной аппаратуры и электротермического оборудования | 411 | 21 | — | 6 | $\frac{11}{70}$ | 94 | 115 | $\frac{0,02}{2}$ | $\frac{3,23}{5731}$ |
| Расширение заводов свинцовых и щелочных аккумуляторов | 412 | 33 | — | 11 | — | 8 | 334 | $\frac{1,78}{1064}$ | $\frac{1,14}{3762}$ |
| Заводы источников света и светотехнического оборудования: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 413 | 23 | — | 7 | — | 35 | 292 | $\frac{3,16}{4444}$ | $\frac{0,15}{120}$ |
| расширение | 414 | 3,1 | — | 7,6 | $\frac{11}{73}$ | 8 | 24 | $\frac{0,96}{548}$ | $\frac{0,12}{206}$ |
| Заводы электродвигателей: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 415 | 25 | — | 9 | — | 8 | 167 | $\frac{0,44}{151}$ | $\frac{0,75}{2472}$ |
| расширение | 416 | 1 | — | 26 | — | 8 | 23 | — | — |
| Заводы специального технологического и нестандартизированного оборудования | 417 | 29 | — | 5 | — | 23 | 108 | $\frac{0,01}{15}$ | $\frac{4,22}{4955}$ |
| Заводы низковольтной аппаратуры, электроаппаратные, полупроводниковой и преобразовательной техники и электроизоляционных материалов: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 418 | 32 | 9,7 | 5 | $\frac{8}{45}$ | 19 | 75 | $\frac{0,45}{885}$ | $\frac{0,99}{1551}$ |
| расширение | 419 | 31 | — | 9 | — | 29 | 334 | $\frac{0,13}{97}$ | $\frac{1,7}{3032}$ |
| техническое перевооружение | 420 | 11 | — | 10 | — | 7 | 21 | — | $\frac{25,91}{8331}$ |
| Заводы по производству проводов и кабелей: | | | | | | | | | |
| расширение | 421 | 15 | — | 6 | — | 8 | 29 | — | $\frac{0,08}{262}$ |
| техническое перевооружение | 422 | — | — | 12 | — | 7 | 96 | $\frac{2,72}{6292}$ | — |
| Техническое перевооружение вспомогательных и заготовительных производств | 423 | 11 | — | 18 | — | 8 | 107 | — | — |
| Лабораторно-испытательные корпуса (12-этажные) | 424 | 8 | — | 3 | — | 8 | 153 | — | $\frac{4,88}{11\ 169}$ |
| Другие объекты электротехнической промышленности | 425 | 16 | 1 | 6 | $\frac{1}{7}$ | 17 | 137 | $\frac{0,04}{4}$ | $\frac{1,1}{3206}$ |
| IV. Химическое и нефтяное машиностроение | 14 180 | | | | | | | | |
| Заводы химического, бумагоделательного и целлюлозного оборудования | 426 | 18 | 2 | 4 | — | 8 | 8 | — | $\frac{0,24}{822}$ |
| Расширение заводов химического, бумагоделательного, целлюлозного и насосного оборудования и промышленной арматуры | 427 | 7 | 5 | 3 | $\frac{24}{96}$ | 8 | 6 | — | — |

| Объекты строительства | Код | Трубы чугунные, т | | | Трубы железобетонные напорные, $\frac{м^3}{м}$ | Трубы и муфты асбестоцементные, м условных труб | | Трубы и детали трубопроводов из термопластов, $\frac{т}{м}$ | |
|--|---------------|------------------------|--------------------------------------|--|--|---|-------------|---|---------------------|
| | | напорные водопроводные | | канализационные и фасонные части к ним | | напорные | безнапорные | полиолефиновые | поливинилхлоридные |
| | | всего | в том числе диаметром 500 мм и более | | | | | | |
| Заводы полимерного оборудования: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 428 | 9 | — | 4 | — | 8 | 8 | — | $\frac{0,16}{563}$ |
| расширение | 429 | 3 | — | 4 | $\frac{3}{30}$ | 8 | 1 | — | — |
| Заводы нефтегазодобывающего оборудования | 430 | 16 | 2 | 11 | $\frac{2}{18}$ | 9,7 | 331 | — | — |
| Заводы нефтеперерабатывающего и нефтехимического оборудования: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 431 | 14 | — | 61 | $\frac{107}{410}$ | 47 | 78 | — | — |
| расширение | 432 | 33 | 3 | 5 | — | 8 | 15 | — | — |
| Заводы по производству промышленной арматуры и насосного оборудования | 433 | 101 | 32 | 4 | — | 254 | 71 | — | — |
| Расширение заводов холодильного и компрессорного оборудования | 434 | 4 | — | 9 | $\frac{28}{139}$ | 8 | — | — | — |
| Сталелитейный цехи | 435 | 8 | — | 5 | — | — | 8 | — | — |
| Чугунолитейные цехи | 436 | 8 | — | 5 | — | — | 8 | — | — |
| Реконструкция и техническое перевооружение заводов химического и нефтяного машиностроения | 437 | 16 | — | 1 | $\frac{45}{376}$ | 7 | 1549 | — | $\frac{0,38}{1142}$ |
| Другие объекты химического и нефтяного машиностроения | 438 | 9 | 3 | 5 | $\frac{13}{53}$ | 11 | 24 | — | — |
| V. Станкостроительная и инструментальная промышленность | 14 200 | | | | | | | | |
| Заводы тяжелого станкостроения, кузнечно-прессовых машин, оборудования для литейного производства: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 439 | 9 | — | 3 | — | 22 | 190 | — | — |
| расширение | 440 | 11 | — | 5 | — | 109 | 141 | $\frac{0,18}{97}$ | $\frac{1,11}{1630}$ |
| Станкостроительные заводы | 441 | 11 | — | 3 | — | 10 | 46 | $\frac{0,13}{118}$ | $\frac{1,35}{1364}$ |
| Инструментальные заводы | 442 | 11 | 1 | 5 | — | 25 | 127 | — | $\frac{6,96}{6035}$ |
| Заводы технологической оснастки и слесарно-монтажного инструмента | 443 | 30 | — | 10 | — | 11 | 60 | — | — |
| Заводы абразивной промышленности | 444 | 57 | — | 14 | — | 140 | 600 | — | — |
| Реконструкция станкостроительных и инструментальных заводов | 445 | 14 | — | 14 | — | 12 | 173 | — | $\frac{0,47}{581}$ |
| Техническое перевооружение станкостроительных и инструментальных заводов | 446 | 39 | — | 1 | — | 8 | 125 | $\frac{0,01}{45}$ | $\frac{0,02}{10}$ |
| Другие объекты станкоинструментальной промышленности | 447 | 12 | — | 3 | — | 19 | 103 | $\frac{0,04}{27}$ | $\frac{0,53}{497}$ |

Продолжение табл. 15

| Объекты строительства | Код | Трубы чугунные, т | | | Трубы железо- бетонные напорные, $\frac{м^3}{м}$ | Трубы и муфты асбестоцементные, м условных труб | | Трубы и детали трубопроводов из термопластов, $\frac{т}{м}$ | |
|---|---------------|---------------------------|--|--|--|---|------------------|--|-----------------------------------|
| | | напорные водопроводные | | канализа- ционные и фасонные части к ним | | напор- ные | безна- порные | поли- олефи- новые | поли- винил- хлорид- ные |
| | | всего | в том числе диа- метром 500 мм и более | | | | | | |
| VI. Промышленность межотраслевых производств | 14 290 | | | | | | | | |
| Заводы по производству круп- ных машиностроительных уз- лов | 448 | 4 | — | 3 | — | 28 | 99 | — | — |
| Заводы по производству гид- равлической аппаратуры, пнев- мооборудования, редукторов и др. | 449 | 6 | — | 4 | $\frac{49}{329}$ | 248 | 82 | $\frac{1,19}{1576}$ | — |
| Центролиты | 450 | 8 | — | 4 | — | 24 | 59 | — | — |
| Кузнечные заводы | 451 | 7 | — | 8 | $\frac{32}{217}$ | 8 | 205 | $\frac{0,35}{455}$ | — |
| Инженерно-лабораторные кор- пуса | 452 | 6 | — | 8 | — | 23 | 292 | — | — |
| VII. Приборостроение | 14 309 | | | | | | | | |
| Заводы средств вычислитель- ной техники: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 453 | 18 | — | 9 | — | 44 | 939 | $\frac{0,09}{42}$ | $\frac{6,45}{3977}$ |
| расширение | 454 | 21 | — | 5 | — | 8 | 140 | — | $\frac{1,46}{2170}$ |
| Заводы приборов контроля и регулирования технологичес- ких процессов: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 455 | 27 | — | 10 | — | 8 | 185 | $\frac{0,1}{57}$ | $\frac{1,86}{1770}$ |
| расширение | 456 | 9 | — | 10 | — | 8 | 233 | $\frac{0,13}{128}$ | $\frac{3,28}{1953}$ |
| Заводы общего приборострое- ния: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 457 | 58 | — | 7 | — | 10 | 150 | $\frac{0,3}{99}$ | $\frac{3,16}{3800}$ |
| расширение | 458 | 19 | — | 4 | — | 8 | 55 | $\frac{0,31}{532}$ | $\frac{1,7}{2992}$ |
| Расширение заводов по произ- водству изделий часовой про- мышленности | 459 | 20 | — | 5 | — | 8 | 109 | $\frac{1,11}{1049}$ | $\frac{7,57}{4491}$ |
| Заводы ювелирные: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 460 | 12 | — | 4 | — | 97 | 209 | $\frac{0,11}{89}$ | $\frac{9,08}{4152}$ |
| расширение | 461 | 9 | — | 5 | — | 8 | 224 | $\frac{0,06}{69}$ | $\frac{6,83}{3219}$ |
| Техническое перевооружение заводов приборостроения | 462 | 2 | — | 10 | — | 8 | 8 | $\frac{1,13}{4598}$ | $\frac{1,2}{2820}$ |
| Инженерно-лабораторные кор- пуса с опытным производст- вом | 463 | 7 | — | 3 | — | 14 | 1706 | $\frac{0,18}{540}$ | $\frac{0,95}{2861}$ |
| Другие объекты приборострое- ния | 464 | 20 | — | 4 | — | 8 | 121 | $\frac{0,16}{112}$ | $\frac{2,29}{1867}$ |

| Объекты строительства | Код | Трубы чугунные, т | | | Трубы железобетонные напорные, $\frac{м^3}{м}$ | Трубы и муфты асбестоцементные, м условных труб | | Трубы и детали трубопроводов из термопластов, $\frac{т}{м}$ | |
|---|---------------|------------------------|--------------------------------------|--|--|---|-------------|---|---------------------|
| | | напорные водопроводные | | канализационные и фасонные части к ним | | напорные | безнапорные | полиолефиновые | поливинилхлоридные |
| | | всего | в том числе диаметром 500 мм и более | | | | | | |
| VIII. Автомобильная и подшипниковая промышленность | 14 340 | | | | | | | | |
| Автомобильные заводы: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 465 | 35 | — | 11 | $\frac{6}{34}$ | 8 | 145 | $\frac{0,5}{440}$ | $\frac{1,43}{1469}$ |
| расширение | 466 | 9 | — | 2 | $\frac{19}{68}$ | 8 | 96 | $\frac{0,38}{67}$ | $\frac{0,58}{751}$ |
| Заводы по производству агрегатов, автомобильных деталей и запасных частей | 467 | 30 | — | 4 | — | 8 | 123 | $\frac{0,68}{723}$ | $\frac{1,63}{824}$ |
| Автосборочные заводы | 468 | 45 | — | 7 | — | 8 | 141 | $\frac{0,26}{148}$ | — |
| Подшипниковые заводы: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 469 | 33 | 11 | 7 | — | 60 | 574 | $\frac{0,08}{69}$ | $\frac{3,04}{1290}$ |
| расширение | 470 | 18 | — | 2 | — | 8 | 8 | $\frac{1,28}{349}$ | $\frac{0,01}{6}$ |
| Спецавтоцентры и станции технического обслуживания автомобилей | 471 | 3 | — | 10 | — | 8 | 157 | — | — |
| Кузнечные цехи | 472 | 32 | — | 16 | $\frac{6}{35}$ | 8 | — | — | $\frac{2,77}{2790}$ |
| Литейные корпуса | 473 | 31 | — | 12 | — | 8 | — | — | $\frac{1,56}{1879}$ |
| Механосборочные корпуса | 474 | 26 | — | 18 | $\frac{4}{24}$ | 217 | — | — | $\frac{3,04}{3114}$ |
| IX. Тракторное и сельскохозяйственное машиностроение | 14 400 | | | | | | | | |
| Заводы по производству тракторов и сельскохозяйственных машин | 475 | 16 | — | 4 | $\frac{2}{3}$ | 9 | 22 | — | — |
| Заводы по производству двигателей: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 476 | 20 | — | 10 | — | 8 | 5 | — | — |
| расширение | 477 | 24 | — | 34 | — | 8 | 10 | $\frac{1,05}{780}$ | — |
| Расширение литейных заводов | 478 | 3 | — | 6 | — | 8 | 251 | — | — |
| Кузнечно-штамповочные цехи | 479 | 24 | 7 | 7 | — | 8 | 59 | — | — |
| Универсальные корпуса | 480 | 25 | 1 | 22 | — | 8 | 42 | — | — |
| Другие объекты тракторного и сельскохозяйственного машиностроения | 481 | 9 | 3 | 4 | $\frac{2}{14}$ | 37 | 143 | — | — |
| X. Строительное, дорожное и коммунальное машиностроение | 14 500 | | | | | | | | |
| Заводы экскаваторные: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 482 | 47 | — | 3 | — | 25 | 88 | $\frac{0,05}{86}$ | $\frac{1,9}{1863}$ |
| расширение | 483 | 46 | — | 2 | — | 51 | 61 | — | $\frac{0,06}{59}$ |

Продолжение табл. 15

| Объекты строительства | Код | Трубы чугунные, т | | | Трубы железобетонные напорные, $\frac{м^3}{м}$ | Трубы и муфты асбестоцементные, м условных труб | | Трубы и детали трубопроводов из термопластов, $\frac{т}{м}$ | |
|--|--------|------------------------|--------------------------------------|--|--|---|-------------|---|--------------------|
| | | напорные водопроводные | | канализационные и фасонные части к ним | | напорные | безнапорные | полиолефиновые | поливинилхлоридные |
| | | всего | в том числе диаметром 500 мм и более | | | | | | |
| Заводы строительного, дорожного и коммунального машиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 484 | 14 | — | 3 | — | 18 | 62 | — | — |
| расширение | 485 | 26 | 1 | 15 | $\frac{1}{3}$ | 8 | 741 | — | $\frac{0,03}{136}$ |
| Заводы по производству оборудования для промышленности строительных материалов: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 486 | 16 | — | 8 | — | 31 | 14 | — | — |
| расширение | 487 | 2 | — | 10 | — | 60 | 70 | — | — |
| Заводы мелиоративного машиностроения | 488 | 25 | — | 14 | — | 228 | 98 | — | — |
| Расширение лифтостроительных заводов | 489 | 3 | — | 8 | — | 39 | 11 | $\frac{2,44}{2901}$ | $\frac{0,08}{53}$ |
| Заводы по производству строительного инструмента и отделочных машин | 490 | 22 | 4 | 4 | — | 263 | 261 | $\frac{0,17}{688}$ | $\frac{0,26}{330}$ |
| Чугунолитейные цехи | 491 | 31 | — | 2 | — | 247 | 63 | — | $\frac{0,03}{18}$ |
| Другие объекты строительного и дорожного машиностроения | 492 | 11 | — | 3 | — | 30 | 19 | $\frac{0,14}{176}$ | $\frac{0,07}{71}$ |
| XI. Машиностроение для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов | 14 600 | | | | | | | | |
| Заводы текстильного, легкого и пищевого машиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 493 | 21 | — | 4 | — | 8 | 8 | $\frac{0,42}{156}$ | — |
| расширение | 494 | 27 | — | 5 | — | 8 | 8 | $\frac{0,17}{58}$ | — |
| Заводы полиграфического, торгового и электробытового машиностроения: | | | | | | | | | |
| новое строительство | 495 | 3 | — | 2 | — | 277 | 74 | $\frac{0,82}{399}$ | — |
| расширение | 496 | 22 | — | 8 | — | 8 | — | $\frac{0,44}{189}$ | — |
| Другие объекты машиностроения для легкой и пищевой промышленности | 497 | 13 | — | 2 | — | 33 | 10 | $\frac{0,22}{92}$ | — |

| Объекты строительства | Код | Трубы керамические | | Трубы стеклянные и фасонные части к ним, м условного диаметра |
|--|---------------|---------------------------------------|---------------------|---|
| | | канализационные, м условного диаметра | дренажные, тыс. шт. | |
| I. Энергетическое машиностроение | 14 110 | | | |
| Турбинные заводы: | | | | |
| новое строительство | 390 | 32 | — | — |
| реконструкция | 391 | 30 | — | — |
| Расширение заводов атомного машиностроения | 392 | 84 | — | — |
| Расширение котлостроительных заводов | 393 | 188 | — | — |
| Механосборочные корпуса | 394 | 24 | — | — |
| Техническое перевооружение цехов заводов энергетического машиностроения | 395 | 74 | — | — |
| Другие объекты энергетического машиностроения | 396 | 170 | — | — |
| II. Тяжелое и транспортное машиностроение | 14 105 | | | |
| Заводы тяжелого и транспортного машиностроения | 397 | 747 | — | — |
| Расширение заводов металлургического машиностроения | 398 | 484 | — | — |
| Расширение заводов подъемно-транспортного машиностроения | 399 | 251 | — | — |
| Вагоностроительные заводы | 400 | 289 | — | — |
| Расширение тепловозостроительных заводов | 401 | 94 | — | — |
| Расширение дизелестроительных заводов | 402 | 262 | — | — |
| Расширение заводов горно-шахтного оборудования | 403 | 158 | — | — |
| Реконструкция и техническое перевооружение цехов заводов тяжелого и транспортного машиностроения | 404 | 37 | — | — |
| Другие объекты тяжелого и транспортного машиностроения | 405 | 170 | — | — |
| III. Электротехническая промышленность | 14 170 | | | |
| Заводы тяжелого электромашиностроения: | | | | |
| новое строительство | 406 | 116 | — | — |
| расширение | 407 | 465 | — | — |
| техническое перевооружение | 408 | 22 | — | — |
| Расширение заводов электровозостроения | 409 | 269 | — | — |
| Заводы силовых трансформаторов | 410 | 207 | — | — |
| Расширение заводов высоковольтной аппаратуры и электротермического оборудования | 411 | 178 | — | — |
| Расширение заводов свинцовых и щелочных аккумуляторов | 412 | 307 | — | — |
| Заводы источников света и светотехнического оборудования: | | | | |
| новое строительство | 413 | 635 | — | — |
| расширение | 414 | 189 | — | — |
| Заводы электродвигателей: | | | | |
| новое строительство | 415 | 590 | — | — |
| расширение | 416 | 77 | — | — |
| Заводы специального технологического и нестандартизированного оборудования | 417 | 249 | — | — |
| Заводы низковольтной аппаратуры, электроаппаратные, полупроводниковой и преобразовательной техники и электроизоляционных материалов: | | | | |
| новое строительство | 418 | 220 | — | — |
| расширение | 419 | 671 | — | — |
| техническое перевооружение | 420 | 21 | 0,1 | — |
| Заводы по производству проводов и кабелей: | | | | |
| расширение | 421 | 119 | — | — |
| техническое перевооружение | 422 | 308 | — | — |

Продолжение табл. 16

| Объекты строительства | Код | Трубы керамические | | Трубы стеклянные и фасонные части к ним, м условного диаметра |
|---|---------------|---|------------------------|--|
| | | канализационные, м условного диаметра | дренажные, тыс. шт. | |
| Техническое перевооружение вспомогательных и заготовительных производств | 423 | 172 | — | — |
| Лабораторно-испытательные корпуса (12-этажные) | 424 | 191 | — | — |
| Другие объекты электротехнической промышленности | 425 | 157 | — | — |
| IV. Химическое и нефтяное машиностроение | 14 180 | | | |
| Заводы химического, бумагоделательного и целлюлозного оборудования | 426 | 409 | — | — |
| Расширение заводов химического, бумагоделательного, целлюлозного и насосного оборудования и промышленной арматуры | 427 | 248 | — | — |
| Заводы полимерного оборудования: | | | | |
| новое строительство | 428 | 405 | — | — |
| расширение | 429 | 124 | — | — |
| Заводы нефтегазодобывающего оборудования | 430 | 266 | — | — |
| Заводы нефтеперерабатывающего и нефтехимического оборудования: | | | | |
| новое строительство | 431 | 526 | — | — |
| расширение | 432 | 436 | — | — |
| Заводы по производству промышленной арматуры и насосного оборудования | 433 | 374 | — | — |
| Расширение заводов холодильного и компрессорного оборудования | 434 | 610 | — | — |
| Сталелитейные цехи | 435 | 21 | — | — |
| Чугунолитейные цехи | 436 | 21 | — | — |
| Реконструкция и техническое перевооружение заводов химического и нефтяного машиностроения | 437 | 150 | — | — |
| Другие объекты химического и нефтяного машиностроения | 438 | 191 | — | — |
| V. Станкостроительная и инструментальная промышленность | 14 200 | | | |
| Заводы тяжелого станкостроения, кузнечно-прессовых машин, оборудования для литейного производства: | | | | |
| новое строительство | 439 | 456 | — | — |
| расширение | 440 | 112 | — | — |
| Станкостроительные заводы | 441 | 87 | — | — |
| Инструментальные заводы | 442 | 47 | — | — |
| Заводы технологической оснастки и слесарно-монтажного инструмента | 443 | 255 | — | — |
| Заводы абразивной промышленности | 444 | 64 | — | — |
| Реконструкция станкостроительных и инструментальных заводов | 445 | 1057 | — | — |
| Техническое перевооружение станкостроительных и инструментальных заводов | 446 | 481 | — | — |
| Другие объекты станкоинструментальной промышленности | 447 | 140 | — | — |
| VI. Промышленность межотраслевых производств | 14 290 | | | |
| Заводы по производству крупных машиностроительных узлов | 448 | 234 | — | — |
| Заводы по производству гидравлической аппаратуры, пневмооборудования, редукторов и др. | 449 | 122 | — | — |
| Центролиты | 450 | 70 | — | — |
| Кузнечные заводы | 451 | 205 | — | — |
| Инженерно-лабораторные корпуса | 452 | 87 | — | — |

| Объекты строительства | Код | Трубы керамические | | Трубы стеклянные и фасонные части к ним, м условного диаметра |
|--|---------------|---------------------------------------|---------------------|---|
| | | канализационные, м условного диаметра | дренажные, тыс. шт. | |
| VII. Приборостроение | 14 309 | | | |
| Заводы средств вычислительной техники: | | | | |
| новое строительство | 453 | 786 | — | — |
| расширение | 454 | 214 | — | — |
| Заводы приборов контроля и регулирования технологических процессов: | | | | |
| новое строительство | 455 | 495 | — | — |
| расширение | 456 | 321 | — | — |
| Заводы общего приборостроения: | | | | |
| новое строительство | 457 | 287 | — | — |
| расширение | 458 | 105 | — | — |
| Расширение заводов по производству изделий часовой промышленности | 459 | 152 | — | — |
| Заводы ювелирные: | | | | |
| новое строительство | 460 | 288 | — | — |
| расширение | 461 | 121 | — | — |
| Техническое перевооружение заводов приборостроения | 462 | 62 | — | 7 |
| Инженерно-лабораторные корпуса с опытным производством | 463 | 710 | — | — |
| Другие объекты приборостроения | 464 | 185 | — | — |
| VIII. Автомобильная и подшипниковая промышленность | 14 340 | | | |
| Автомобильные заводы: | | | | |
| новое строительство | 465 | 284 | — | — |
| расширение | 466 | 68 | — | — |
| Заводы по производству агрегатов, автомобильных деталей и запасных частей | 467 | 46 | — | — |
| Автосборочные заводы | 468 | 275 | — | — |
| Подшипниковые заводы: | | | | |
| новое строительство | 469 | 441 | — | — |
| расширение | 470 | 269 | — | — |
| Спецавтоцентры и станции технического обслуживания автомобилей | 471 | 884 | — | — |
| Кузнечные цехи | 472 | 41 | — | — |
| Литейные корпуса | 473 | 30 | — | — |
| Механосборочные корпуса | 474 | 27 | — | — |
| IX. Тракторное и сельскохозяйственное машиностроение | 14 400 | | | |
| Заводы по производству тракторов и сельскохозяйственных машин | 475 | 70 | — | — |
| Заводы по производству двигателей: | | | | |
| новое строительство | 476 | 602 | — | — |
| расширение | 477 | 32 | — | — |
| Расширение литейных заводов | 478 | 132 | — | — |
| Кузнечно-штамповочные цехи | 479 | 152 | — | — |
| Универсальные корпуса | 480 | 456 | — | — |
| Другие объекты тракторного и сельскохозяйственного машиностроения | 481 | 119 | — | — |

Продолжение табл. 16

| Объекты строительства | Код | Трубы керамические | | Трубы стеклянные и фасонные части к ним, м условного диаметра |
|--|---------------|---------------------------------------|---------------------|---|
| | | канализационные, м условного диаметра | дренажные, тыс. шт. | |
| Х. Строительное, дорожное и коммунальное машиностроение | 14 500 | | | |
| Заводы экскаваторные: | | | | |
| новое строительство | 482 | 292 | — | — |
| расширение | 483 | 522 | — | — |
| Заводы строительного, дорожного и коммунального машиностроения: | | | | |
| новое строительство | 484 | 1003 | — | — |
| расширение | 485 | 421 | — | — |
| Заводы по производству оборудования для промышленности строительных материалов: | | | | |
| новое строительство | 486 | 1373 | — | — |
| расширение | 487 | 1482 | — | — |
| Заводы мелиоративного машиностроения | 488 | 769 | — | — |
| Расширение лифтостроительных заводов | 489 | 702 | — | — |
| Заводы по производству строительного инструмента и отделочных машин | 490 | 400 | — | — |
| Чугунолитейные цехи | 491 | 330 | — | — |
| Другие объекты строительного и дорожного машиностроения | 492 | 585 | — | — |
| XI. Машиностроение для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов | 14 600 | | | |
| Заводы текстильного, легкого и пищевого машиностроения: | | | | |
| новое строительство | 493 | 510 | — | — |
| расширение | 494 | 1000 | — | — |
| Заводы полиграфического, торгового и электробытового машиностроения: | | | | |
| новое строительство | 495 | 324 | — | — |
| расширение * | 496 | 953 | — | — |
| Другие объекты машиностроения для легкой и пищевой промышленности | 497 | 477 | — | — |

**КОЭФФИЦИЕНТЫ К НОРМАМ РАСХОДА СТАЛИ И ЦЕМЕНТА
НА 1 МЛН. РУБ. СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ
СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ
В СЕЙСМИЧЕСКИХ РАЙОНАХ**

| Отрасли народного хозяйства и промышленности | Сталь | | | Цемент | | |
|---|-----------------------|------|------|--------|------|------|
| | Сейсмичность в баллах | | | | | |
| | 7 | 8 | 9 | 7 | 8 | 9 |
| I. Промышленность | 1,05 | 1,08 | 1,15 | 1,03 | 1,03 | 1,04 |
| Электроэнергетика | 1,03 | 1,03 | 1,06 | 1,01 | 1,01 | 1,01 |
| Нефтеперерабатывающая | 1,03 | 1,04 | 1,08 | 1,02 | 1,02 | 1,03 |
| Нефтедобывающая | 1 | 1,01 | 1,01 | 1 | 1 | 1,01 |
| Газовая | 1,02 | 1,02 | 1,03 | 1,01 | 1,01 | 1,01 |
| Угольная | 1,02 | 1,03 | 1,04 | 1,01 | 1,01 | 1,02 |
| Торфяная и сланцевая | 1,03 | 1,05 | 1,09 | 1,02 | 1,02 | 1,03 |
| Черная металлургия | 1,06 | 1,09 | 1,15 | 1,03 | 1,03 | 1,05 |
| Цветная металлургия | 1,05 | 1,08 | 1,15 | 1,03 | 1,03 | 1,04 |
| Химическая и нефтехимическая | 1,06 | 1,1 | 1,16 | 1,03 | 1,03 | 1,05 |
| Машиностроения и металлообработка | 1,09 | 1,13 | 1,28 | 1,03 | 1,04 | 1,07 |
| Лесная промышленность и лесное хозяйство | 1,06 | 1,09 | 1,16 | 1,03 | 1,03 | 1,05 |
| Целлюлозно-бумажная и лесохимическая | 1,07 | 1,1 | 1,17 | 1,03 | 1,03 | 1,05 |
| Промышленность стройматериалов | 1,07 | 1,1 | 1,18 | 1,03 | 1,03 | 1,05 |
| Легкая | 1,1 | 1,14 | 1,25 | 1,04 | 1,04 | 1,08 |
| Пищевая | 1,08 | 1,12 | 1,2 | 1,03 | 1,03 | 1,07 |
| Микробиологическая | 1,06 | 1,1 | 1,16 | 1,03 | 1,03 | 1,05 |
| II. Сельское хозяйство | 1,03 | 1,03 | 1,08 | 1,01 | 1,02 | 1,03 |
| III. Водохозяйственное строительство и мелиорация | 1,02 | 1,03 | 1,03 | 1,01 | 1,01 | 1,01 |
| IV. Связь | 1,03 | 1,04 | 1,08 | 1,01 | 1,02 | 1,03 |
| V. Транспорт | 1,02 | 1,03 | 1,03 | 1,01 | 1,01 | 1,01 |
| VI. Строительство и промышленность строительных конструкций и деталей | 1,07 | 1,11 | 1,2 | 1,03 | 1,03 | 1,06 |
| VII. Торговля | 1,1 | 1,15 | 1,28 | 1,04 | 1,05 | 1,09 |
| VIII. Материально-техническое снабжение | 1,06 | 1,09 | 1,15 | 1,03 | 1,03 | 1,04 |
| IX. Прочие виды деятельности материального производства | 1,06 | 1,09 | 1,15 | 1,03 | 1,03 | 1,05 |

Настоящие коэффициенты применяются к расходу стали и цемента, рассчитанному для объемов строительно-монтажных работ, выполняемых в районах с сейсмичностью 7–9 баллов.

Районы с сейсмичностью 7–9 баллов определяются по списку населенных пунктов СССР, расположенных в сейсмических районах, с указанием принятой для них сейсмичности в баллах прил. 1 СНиП II-7-81.

**РАСЧЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ
К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ НА 1 МЛН. РУБ.
СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ
В СВЯЗИ С ПРОИЗВОДСТВОМ РАБОТ В ЗИМНЕЕ ВРЕМЯ**

При определении средних расчетных норм расхода материалов на 1 млн. руб. сметной стоимости строительно-монтажных работ следует учитывать дополнительную потребность в материалах, вызываемую производством работ в зимнее время, K :

$$K = \frac{ПД}{365},$$

где $П$ – поправка к нормам расхода материалов на 1 млн. руб. сметной стоимости строительно-монтажных работ в связи с производством работ в зимнее время;

$Д$ – средневзвешенная продолжительность расчетного зимнего периода, дни;

365 – число дней в году.

Средневзвешенная продолжительность расчетного зимнего периода определяется по удельному весу строительно-монтажных работ, выполняемых в различных районах строительства.

Продолжительность расчетного зимнего периода для различных районов СССР принимается по обязательному приложению 3.

Поправку к нормам расхода основных строительных материалов, связанную с выполнением работ в зимнее время, необходимо устанавливать согласно следующей таблице:

| Материал | Единица измерения | Поправка к нормам на 1 млн. руб. сметной стоимости строительно-монтажных работ |
|---|---------------------|--|
| Сталь класса А-I и марки Ст3 | т | 7 |
| Цемент | " | 130 |
| Лесоматериалы | м ³ | 25 |
| Лесоматериалы круглые | " | 8 |
| Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные | тыс. м ² | 3,5 |
| Стекло оконное | м ² | 30 |

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Обязательное

**ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАСЧЕТНОГО ЗИМНЕГО ПЕРИОДА
И РАСЧЕТНАЯ ЗИМНЯЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА**

| Район, республика, край и область | Продолжительность расчетного зимнего периода, дни | Расчетная зимняя температура наружного воздуха, °С | Район, республика, край и область | Продолжительность расчетного зимнего периода, дни | Расчетная зимняя температура наружного воздуха, °С |
|-----------------------------------|---|--|--|---|--|
| I. Северо-Западный район | | | Астраханская обл. | | |
| Карельская АССР | 183 | -27 | Волгоградская " | 121 | -24 |
| Коми АССР | 203 | -38 | Куйбышевская " | 131 | -26 |
| Архангельская обл. | 200 | -33 | Ульяновская " | 152 | -29 |
| Вологодская " | 166 | -27 | Пензенская " | 152 | -28 |
| Ленинград | 152 | -25 | Саратовская " | 152 | -28 |
| Ленинградская обл. | 152 | -25 | Ульяновская " | 157 | -29 |
| Мурманская " | 198 | -28 | V. Центрально-Черноземный район | | |
| Новгородская " | 147 | -25 | Белгородская обл. | 131 | -23 |
| Псковская " | 143 | -23 | Воронежская " | 137 | -25 |
| II. Центральный район | | | Курская " | 142 | -25 |
| Брянская обл. | 137 | -23 | Липецкая " | 147 | -26 |
| Владимирская " | 152 | -27 | Тамбовская " | 152 | -27 |
| Ивановская " | 157 | -28 | VI. Северо-Кавказский район | | |
| Калининская " | 152 | -25 | Дagecтанская АССР | 81 | -15 |
| Капужская " | 147 | -25 | Кабардино-Балкарская АССР | 81 | -16 |
| Костромская " | 161 | -30 | Северо-Осетинская АССР | 81 | -17 |
| Москва | 152 | -26 | Чечено-Ингушская АССР | 81 | -16 |
| Московская обл. | 152 | -26 | Краснодарский край | 81 | -16 |
| Орловская " | 142 | -25 | Ставропольский " | 95 | -18 |
| Рязанская " | 152 | -27 | Ростовская обл. | 115 | -22 |
| Смоленская " | 148 | -24 | VII. Уральский район | | |
| Тульская " | 152 | -26 | Удмуртская АССР | 168 | -32 |
| Ярославская " | 156 | -27 | Курганская обл. | 173 | -35 |
| III. Волго-Вятский район | | | Оренбургская " | 157 | -30 |
| Марийская АССР | 162 | -30 | Пермская " | 168 | -32 |
| Мордовская АССР | 152 | -28 | Свердловская " | 178 | -33 |
| Чувашская АССР | 156 | -29 | Челябинская " | 178 | -33 |
| Горьковская обл. | 156 | -28 | VIII. Западно-Сибирский район | | |
| Кировская " | 168 | -31 | Алтайский край | 173 | -37 |
| IV. Поволжский район | | | Кемеровская обл. | 178 | -38 |
| Башкирская АССР | 168 | -32 | Новосибирская | 188 | -38 |
| Калмыцкая АССР | 116 | -22 | | | |
| Татарская АССР | 161 | -30 | | | |

| Район, республика, край и область | Продолжительность расчетного зимнего периода, дни | Расчетная зимняя температура наружного воздуха, °С | Район, республика, край и область | Продолжительность расчетного зимнего периода, дни | Расчетная зимняя температура наружного воздуха, °С | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|--|------|
| Омская обл. | 188 | - 36 | XIV. Прибалтийский район | Латвийская ССР Литовская ССР Эстонская ССР Калининградская обл. | 111 | -20 |
| Томская " | 188 | - 43 | | | 111 | - 20 |
| Тюменская обл.: южнее 60-й параллели | 213 | - 40 | | | 131 | - 21 |
| севернее 60-й " | 253 | - 42 | | | 100 | - 19 |
| IX. Восточно-Сибирский район | | | XV. Закавказский район | | | |
| Бурятская АССР | 203 | - 40 | Азербайджанская ССР | 68 | - 7 | |
| Тувинская АССР | 198 | - 50 | Армянская ССР | 110 | - 15 | |
| Красноярский край: южнее 60-й параллели | 217 | - 43 | Грузинская ССР | 75 | - 10 | |
| севернее 60-й " | 245 | - 47 | XVI. Среднеазиатский район | | | |
| Иркутская обл.: южнее 60-й параллели | 203 | - 42 | Киргизская ССР | 120 | - 19 | |
| севернее 60-й " | 217 | - 50 | Таджикская ССР | 100 | - 17 | |
| Читинская обл. | 196 | - 39 | Туркменская ССР | 57 | - 12 | |
| | | | Узбекская ССР: | | | |
| X. Дальневосточный район | | | Каракалпакская АССР | 90 | - 15 | |
| Приморский край | 156 | - 24 | Андижанская обл. | 63 | - 15 | |
| Хабаровский " | 218 | - 36 | Бухарская " | 75 | - 16 | |
| Амурская обл. | 188 | - 40 | Джизакская " | 43 | - 16 | |
| Камчатская " | 243 | - 42 | Кашкадарьинская " | 27 | - 12 | |
| Магаданская " | 243 | - 43 | Наманганская " | 63 | - 12 | |
| Сахалинская " | 161 | - 25 | Самаркандская " | 39 | - 12 | |
| Якутская АССР | 218 | - 51 | Сурхандарьинская " | 43 | - 12 | |
| | | | Сырдарьинская " | 43 | - 12 | |
| XI. Донецко-Приднепровский район | | | Ташкент | 58 | - 16 | |
| Ворошиловградская обл. | 121 | - 22 | Ташкентская обл. | 58 | - 16 | |
| Днепропетровская " | 111 | - 21 | Ферганская " | 53 | - 15 | |
| Донецкая " | 108 | - 21 | Хорезмская " | 86 | - 17 | |
| Запорожская " | 106 | - 20 | XVII. Казахстанский район | | | |
| Кировоградская " | 106 | - 21 | Актюбинская обл. | 141 | - 28 | |
| Полтавская " | 121 | - 23 | Алма-Ата | 126 | - 27 | |
| Сумская " | 121 | - 23 | Алма-Атинская обл. | 126 | - 27 | |
| Харьковская " | 121 | - 23 | Восточно-Казахстанская обл. | 166 | - 33 | |
| | | | Гурьевская обл. | 126 | - 20 | |
| XII. Юго-Западный район | | | Джамбулская " | 121 | - 24 | |
| Винницкая обл. | 111 | - 21 | Карагандинская " | 156 | - 33 | |
| Волынская " | 111 | - 20 | Джезказганская " | 156 | - 33 | |
| Житомирская " | 116 | - 21 | Мангышлакская " | 141 | - 28 | |
| Закарпатская " | 90 | - 17 | Тургайская " | 168 | - 34 | |
| Ивано-Франковская " | 101 | - 18 | Кзыл-Ординская " | 131 | - 25 | |
| Киев | 121 | - 21 | Кокчетавская " | 168 | - 35 | |
| Киевская обл. | 121 | - 21 | Кустанайская " | 168 | - 34 | |
| Львовская " | 95 | - 16 | Павлодарская " | 173 | - 35 | |
| Ровенская " | 121 | - 20 | Северо-Казахстанская " | 178 | - 34 | |
| Тернопольская " | 111 | - 18 | Семипалатинская " | 161 | - 33 | |
| Хмельницкая " | 111 | - 21 | Талды-Курганская " | 135 | - 28 | |
| Черкасская " | 116 | - 21 | Уральская " | 146 | - 27 | |
| Черниговская " | 121 | - 22 | Целиноградская " | 168 | - 34 | |
| Черновицкая " | 95 | - 17 | Чимкентская " | 121 | - 23 | |
| | | | XVIII. Белорусская ССР | | | |
| XIII. Южный район | | | Брестская обл. | 126 | - 22 | |
| Крымская обл. | 53 | - 13 | Витебская " | 142 | - 25 | |
| Николаевская " | 90 | - 18 | Гомельская " | 131 | - 23 | |
| Одесская " | 87 | - 15 | Гродненская " | 126 | - 22 | |
| Херсонская " | 86 | - 18 | Минская " | 131 | - 23 | |
| | | | Могилевская " | 131 | - 23 | |
| | | | XIX. Молдавская ССР | 95 | - 18 | |

**КОЭФФИЦИЕНТЫ ДЛЯ ПЕРЕСЧЕТА НОРМ РАСХОДА
МАТЕРИАЛОВ, ИЗДЕЛИЙ И ТРУБ НА 1 МЛН. РУБ. СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ
СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ В СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ,
ВВЕДЕННЫЕ С 1 ЯНВАРЯ 1984 г.**

| Объекты строительства | Код | Коэффициенты для пересчета норм | Объекты строительства | Код | Коэффициенты для пересчета норм |
|---|---------|---------------------------------|--|-----|---------------------------------|
| I. Энергетическое машиностроение | | | Заводы полимерного оборудования: | | |
| Турбинные заводы: | | | новое строительство | 428 | 0,813 |
| новое строительство | 390 | 0,862 | расширение | 429 | 0,813 |
| реконструкция | 391 | 0,862 | Заводы нефтегазодобывающего оборудования | 430 | 0,833 |
| Расширение заводов атомного машиностроения | 392 | 0,840 | Заводы нефтеперерабатывающего и нефтехимического оборудования | | |
| Расширение котлостроительных заводов | 393 | 0,840 | новое строительство | 431 | 0,877 |
| Механосборочные корпуса | 394 | 0,855 | расширение | 432 | 0,877 |
| Техническое перевооружение цехов заводов энергетического машиностроения | 395 | 0,855 | Заводы по производству промышленной арматуры и насосного оборудования | 433 | 0,833 |
| Другие объекты энергетического машиностроения | 396 | 0,855 | Расширение заводов холодильного и компрессорного оборудования | 434 | 0,855 |
| II. Тяжелое и транспортное машиностроение | | | Сталелитейные цехи | 435 | 0,847 |
| Заводы тяжелого и транспортного машиностроения | 397 | 0,826 | Чугунолитейные цехи | 436 | 0,847 |
| Расширение заводов металлургического машиностроения | 398 | 0,826 | Реконструкция и техническое перевооружение заводов химического и нефтяного машиностроения | 437 | 0,847 |
| Расширение заводов подъемно-транспортного машиностроения | 399 | 0,847 | Другие объекты химического и нефтяного машиностроения | 438 | 0,847 |
| Вагоностроительные заводы | 400 | 0,833 | V. Станкостроительная и инструментальная промышленность | | |
| Расширение тепловозостроительных заводов | 401 | 0,813 | Заводы тяжелого станкостроения, кузнечно-прессовых машин, оборудования для литейного производства: | | |
| Расширение дизелестроительных заводов | 402 | 0,820 | новое строительство | 439 | 0,826 |
| Расширение заводов горношахтного оборудования | 403 | 0,840 | расширение | 440 | 0,826 |
| Реконструкция и техническое перевооружение цехов заводов тяжелого и транспортного машиностроения | 404 | 0,826 | Станкостроительные заводы | 441 | 0,833 |
| Другие объекты тяжелого и транспортного машиностроения | 405 | 0,826 | Инструментальные заводы | 442 | 0,833 |
| III. Электротехническая промышленность | 406—425 | 0,840 | Заводы технологической оснастки и слесарно-монтажного инструмента | 443 | 0,826 |
| IV. Химическое и нефтяное машиностроение | | | Заводы абразивной промышленности | 444 | 0,830 |
| Заводы химического, бумагоделательного и целлюлозного оборудования | 426 | 0,820 | Реконструкция станкостроительных и инструментальных заводов | 445 | 0,833 |
| Расширение заводов химического, бумагоделательного, целлюлозного и насосного оборудования и промышленной арматуры | 427 | 0,820 | Техническое перевооружение станкостроительных и инструментальных заводов | 446 | 0,833 |
| | | | Другие объекты станкостроительной промышленности | 447 | 0,833 |

| Объекты строительства | Код | Коэффициенты для пересчета норм | Объекты строительства | Код | Коэффициенты для пересчета норм |
|--|---------|---------------------------------|---|-----|---------------------------------|
| VI. Промышленность межотраслевых производств | | | Универсальные корпуса | 480 | 0,847 |
| Заводы по производству крупных машиностроительных узлов | 448 | 0,847 | Другие объекты тракторного и сельскохозяйственного машиностроения | 481 | 0,847 |
| Заводы по производству гидравлической аппаратуры, пневмооборудования, редукторов и др. | 449 | 0,847 | X. Строительное, дорожное и коммунальное машиностроение | | |
| Центролиты | 450 | 0,833 | Заводы экскаваторные: новое строительство | 482 | 0,862 |
| Кузнечные заводы | 451 | 0,833 | расширение | 483 | 0,862 |
| Инженерно-лабораторные корпуса | 452 | 0,840 | Заводы строительного, дорожного и коммунального машиностроения: новое строительство | 484 | 0,826 |
| VII. Приборостроение | 453-464 | 0,840 | расширение | 485 | 0,826 |
| VIII. Автомобильная и подшипниковая промышленность | | | Заводы по производству оборудования для промышленности строительных материалов: новое строительство | 486 | 0,806 |
| Автомобильные заводы: новое строительство | 465 | 0,855 | расширение | 487 | 0,806 |
| расширение | 466 | 0,855 | Заводы мелиоративного машиностроения | 488 | 0,813 |
| Заводы по производству агрегатов, автомобильных деталей и запасных частей | 467 | 0,855 | Расширение лифтостроительных заводов | 489 | 0,820 |
| Автосборочные заводы | 468 | 0,855 | Заводы по производству строительного инструмента и отделочных машин | 490 | 0,813 |
| Подшипниковые заводы: новое строительство | 469 | 0,840 | Чугунолитейные цехи | 491 | 0,826 |
| расширение | 470 | 0,840 | Другие объекты строительного и дорожного машиностроения | 492 | 0,826 |
| Спецавтоцентры и станции технического обслуживания автомобилей | 471 | 0,855 | XI. Машиностроение для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов | | |
| Кузнечные цехи | 472 | 0,855 | Заводы текстильного, легкого и пищевого машиностроения: новое строительство | 493 | 0,840 |
| Литейные корпуса | 473 | 0,855 | расширение | 494 | 0,840 |
| Механосборочные корпуса | 474 | 0,855 | Заводы полиграфического, торгового и электробытового машиностроения: новое строительство | 495 | 0,855 |
| IX. Тракторное и сельскохозяйственное машиностроение | | | расширение | 496 | 0,855 |
| Заводы по производству тракторов и сельскохозяйственных машин | 475 | 0,847 | Другие объекты машиностроения для легкой и пищевой промышленности | 497 | 0,840 |
| Заводы по производству двигателей: новое строительство | 476 | 0,833 | | | |
| расширение | 477 | 0,833 | | | |
| Расширение литейных заводов | 478 | 0,847 | | | |
| Кузнечно-штамповочные цехи | 479 | 0,847 | | | |