

## Внимание!

Начало обучения на курсах - каждый понедельник. Обучение проводится в течении всего календарного года.  
Дистанционное обучение.

## Строительство и ЖКХ.

Курсы профессиональной переподготовки, профессионального обучения, повышения квалификации.

№ п /п	Минималь. образование	Вид обучения	Часы	Наименование образовательного курса
1.	СПО	ПК	72	Инженерно-геологические изыскания
2.	СПО, ВО	ПК	72	Теплоэнергетика
3.	ВО	ПП	540	Эксплуатация и реконструкция гидротехнических сооружений
4.	ВО	ПП	288	Техническая эксплуатация зданий и сооружений
5.	ВО	ПП	288	Эксплуатация зданий и сооружений
6.	ВО	ПП	540	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов
7.	СПО, ВО	ПК	216	Обучение по ведению и учету технико-технологической документации на сосуды и аппараты, работающие под давлением, печи нагрева, подогреватели, подъемные сооружения и резервуары стальные вертикальные
8.	СПО, ВО	ПК	216	Общие требования к отбору проб воды питьевой, природной, сточной
9.	СПО, ВО	ПК	216	Строительство объектов в электросетевом хозяйстве
10.	ВО	ПП	540	Промышленное и гражданское строительство
11.	СПО, ВО	ПК	216	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование
12.	СПО, ВО	ПК	216	Технический надзор, контроль соблюдения проектных решений и качества строительства
13.	СПО, ВО	ПК	216	Строительный контроль
14.	ВО	ПП	288	Сметное дело в строительстве
15.	ВО	ПК	144	Проектирование зданий и сооружений

16.	ВО	ПП	288	Ландшафтный дизайн
17.	СПО, ВО	ПК	216	Конструкционная безопасность строительных объектов
18.	СПО, ВО	ПК	72	Безопасные методы и приемы выполнения земляных работ
19.	СПО, ВО	ПК	216	Охрана труда для руководителей и специалистов строительных организаций
20.	ВО	ПП	288	Руководитель строительной организации
21.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.060 код В ур. квал. 5: Экономическая оценка затрат и результатов деятельности организации
22.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.001 код А ур. квал. 5: Техническое освидетельствование лифтов в течение назначенного срока службы
23.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.001 код В ур. квал. 6: Техническое освидетельствование вновь смонтированных или модернизированных лифтов и обследование лифтов, отработавших назначенный срок службы
24.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.001 код С ур. квал. 6: Испытания лифтов и устройств безопасности лифтов при сертификации
25.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.001 код D ур. квал. 7: Оценка соответствия лифтов, отработавших назначенный срок службы
26.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.001 код Е ур. квал. 7: Сертификация лифтов и устройств безопасности лифтов
27.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.002 код А ур. квал. 6: Подготовка материалов и документов, необходимых для начала реализации инвестиционно-строительного проекта, информирование застройщика о ходе реализации проекта
28.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.002 код В ур. квал. 7: Инженерно-техническое сопровождение строительства на всех этапах жизненного цикла объекта капитального строительства или линейного объекта
29.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.002 код С ур. квал. 7: Управление деятельностью службы (подразделениями) технического заказчика
30.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.003 код А ур. квал. 4: Руководство деятельностью по обустройству мест (площадок) сбора и накопления твердых коммунальных отходов
31.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.003 код В ур. квал. 5: Руководство деятельностью по содержанию и эксплуатации мест (площадок) сбора и накопления твердых коммунальных отходов

32.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.003 код С ур. квал. 6: Руководство деятельностью по накоплению твердых коммунальных отходов путем их отдельного складирования по группам отходов и группам однородных отходов (раздельное накопление)
33.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.004 код А ур. квал. 3: Обеспечение технологического процесса кремации
34.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.004 код В ур. квал. 5: Координация деятельности объекта похоронного назначения (крематория)
35.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.005 код А ур. квал. 5: Обеспечение эксплуатации котлов, работающих на твердом топливе
36.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.005 код В ур. квал. 6: Руководство производственным коллективом, осуществляющим эксплуатацию котлов, работающих на твердом топливе
37.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.006 код А ур. квал. 4: Организация учета и контроля обращения с отходами
38.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.006 код В ур. квал. 6: Обеспечение соответствия работ (услуг) в области обращения с отходами требованиям экологической и санитарно-эпидемиологической безопасности
39.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.006 код С ур. квал. 6: Организационное обеспечение деятельности в области обращения с отходами
40.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.006 код D ур. квал. 6: Организация и внедрение системы менеджмента качества организации в сфере обращения с отходами
41.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.007 код А ур. квал. 5: Обеспечение эксплуатации зданий и сооружений, технологического и вспомогательного оборудования станции водоподготовки
42.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.007 код В ур. квал. 6: Руководство структурным подразделением по эксплуатации станций водоподготовки
43.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.009 код А ур. квал. 5: Проведение технической эксплуатации средств автоматизации управления гражданскими зданиями
44.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.009 код В ур. квал. 6: Обеспечение автоматизации рабочих процессов эксплуатации гражданских зданий и управления ими
45.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.010 код А ур. квал. 5: Документационное обеспечение эксплуатации газового оборудования жилых и общественных зданий
46.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.010 код В ур. квал. 6: Организация работ по эксплуатации газового оборудования жилых и общественных зданий

47.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.010 код С ур. квал. 7: Руководство работами по эксплуатации газового оборудования жилых и общественных зданий
48.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.011 код А ур. квал. 5: Организация мероприятий по содержанию помещений гражданских зданий и территории
49.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.011 код В ур. квал. 5: Обеспечение технической эксплуатации гражданских зданий
50.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.011 код С ур. квал. 6: Обеспечение проведения капитального ремонта гражданских зданий
51.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.011 код D ур. квал. 7: Руководство комплексом работ по эксплуатации и ремонту гражданских здани
52.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.012 код А ур. квал. 5: Обеспечение эксплуатации котлов на газообразном, жидком топливе и электронагреве
53.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.012 код В ур. квал. 5: Обеспечение технического обслуживания и эксплуатации оборудования тепловых пунктов муниципальных тепловых сетей
54.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.012 код С ур. квал. 6: Руководство производственным коллективом, осуществляющим эксплуатацию котлов на газообразном, жидком топливе и электронагреве
55.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.013 код А ур. квал. 4: Эксплуатация оборудования насосной станции водопровода
56.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.013 код В ур. квал. 5: Обеспечение контроля и настройки работы систем автоматике насосной станции водоснабжения в условиях внедрения интеллектуальных систем управления
57.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.013 код С ур. квал. 6: Эксплуатация оборудования интеллектуальных автоматизированных и автоматических систем управления системами водоснабжения коммунальных, промышленных, общественных и спортивных объектов
58.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.013 код D ур. квал. 7: Руководство структурным подразделением, осуществляющим эксплуатацию насосной станции водопровода и автоматизацию его технологических процессов
59.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.014 код А ур. квал. 5: Обеспечение эксплуатации трубопроводов и оборудования тепловых сетей коммунального теплоснабжения

60.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.014 код В ур. квал. 6: Руководство структурным подразделением по эксплуатации трубопроводов и оборудования тепловых сетей коммунального теплоснабжения
61.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.014 код С ур. квал. 7: Техническое руководство организацией коммунального теплоснабжения
62.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.014 код D ур. квал. 7: Руководство организацией коммунального теплоснабжения
63.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.015 код А ур. квал. 5: Обеспечение эксплуатации водозаборных сооружений
64.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.015 код В ур. квал. 6: Руководство деятельностью по эксплуатации водозаборных сооружений
65.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.016 код А ур. квал. 5: Осуществление контроля выполнения требований к процессам очистки сточных вод
66.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.016 код В ур. квал. 6: Разработка технологических регламентов, мероприятий по совершенствованию технологических процессов водоотведения, очистки сточных вод и обработки осадка
67.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.016 код С ур. квал. 7: Разработка в организации мероприятий по экономическому регулированию процессов водоотведения, очистки сточных вод и обработки осадка сточных вод и управлению ими
68.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.017 код А ур. квал. 5: Управление процессом предоставления коммунальных ресурсов потребителям в многоквартирных домах, зданиях и сооружениях в жилищно-коммунальном хозяйстве
69.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.017 код В ур. квал. 5: Управление процессом поставки электрической энергии потребителям муниципальных электрических сетей
70.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.017 код С ур. квал. 5: Управление процессом поставки холодной и горячей воды
71.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.017 код D ур. квал. 5: Управление процессом поставки тепловой энергии и теплоносителя
72.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.017 код E ур. квал. 6: Руководство структурным подразделением по абонентскому обслуживанию потребителей в жилищно-коммунальном хозяйстве
73.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.017 код F ур. квал. 6: Руководство структурным подразделением по абонентскому обслуживанию потребителей электрической энергии

74.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.017 код G ур. квал. 6: Руководство структурным подразделением по абонентскому обслуживанию потребителей холодной и горячей воды
75.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.017 код H ур. квал. 6: Руководство структурным подразделением по абонентскому обслуживанию потребителей тепловой энергии и теплоносителя
76.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.018 код A ур. квал. 5: Организация документационного сопровождения управления многоквартирными домами
77.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.018 код B ур. квал. 5: Обеспечение взаимодействия с собственниками помещений и раскрытия информации о деятельности по управлению многоквартирными домами
78.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.018 код C ур. квал. 5: Организация расчетов с потребителями и поставщиками жилищно-коммунальных услуг
79.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.018 код D ур. квал. 5: Обеспечение контроля предоставления жилищно-коммунальных услуг
80.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.018 код E ур. квал. 6: Организация предоставления работ и услуг по содержанию и ремонту многоквартирных домов
81.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.018 код F ур. квал. 7: Руководство деятельностью по управлению многоквартирными домами
82.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.019 код A ур. квал. 5: Обеспечение эксплуатации трансформаторных подстанций и распределительных пунктов
83.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.019 код B ур. квал. 5: Контроль рабочих режимов и оперативное управление рабочими режимами муниципальных электрических сетей
84.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.019 код C ур. квал. 6: Руководство структурным подразделением по техническому обслуживанию и ремонту трансформаторных подстанций и распределительных пунктов
85.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.019 код D ур. квал. 6: Управление деятельностью по контролю режимов и по оперативному управлению режимами муниципальных электрических сетей
86.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.020 код A ур. квал. 5: Обеспечение эксплуатации муниципальных линий электропередачи
87.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.020 код B ур. квал. 6: Руководство структурным подразделением по техническому обслуживанию и ремонту муниципальных линий электропередачи
88.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.020 код C ур. квал. 7: Техническое руководство эксплуатацией, ремонтом и развитием оборудования организации муниципальных электрических сетей

89.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.020 код D ур. квал. 8: Руководство организацией муниципальных электрических сетей
90.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.021 код А ур. квал. 2: Выполнение подготовительных и вспомогательных работ на объектах нового строительства, реконструкции и при обслуживании крыш
91.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.021 код В ур. квал. 3: Выполнение кровельных работ согласно специализации на объектах нового строительства и при реконструкции зданий
92.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.021 код С ур. квал. 4: Устройство конструктивных элементов согласно специализации на объектах нового строительства, при реконструкции и обслуживании крыш
93.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.021 код D ур. квал. 5: Выполнение работ согласно специализации на крышах криволинейной формы и эксплуатируемых крышах
94.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.021 код Е ур. квал. 5: Руководство бригадой кровельщиков
95.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.022 код А ур. квал. 3: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности автогрейдера с двигателем мощностью до 59 кВт (80 л. с.) при выполнении строительных и ремонтно-строительных работ
96.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.022 код В ур. квал. 4: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности автогрейдера с двигателем мощностью свыше 59 кВт (80 л. с.) до 150 кВт (200 л. с.) при выполнении строительных и ремонтно-строительных работ
97.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.022 код С ур. квал. 4: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности автогрейдера с двигателем мощностью свыше 150 кВт (200 л. с.) при выполнении строительных и ремонтно-строительных работ
98.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.023 код А ур. квал. 2: Выполнение подсобных работ при устройстве и ремонте асфальтобетонных дорожных покрытий
99.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.023 код В ур. квал. 2: Выполнение мелких дорожно-ремонтных работ и вспомогательных работ при устройстве асфальтобетонных дорожных покрытий
100.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.023 код С ур. квал. 3: Выполнение дорожно-ремонтных работ и вспомогательных работ при устройстве асфальтобетонных дорожных покрытий
101.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.024 код А ур. квал. 3: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности асфальтоукладчика производительностью до 400 т/ч
102.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.024 код В ур. квал. 4: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности асфальтоукладчика производительностью свыше 400 т/ч

103.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.025 код А ур. квал. 5: Организация производства видов строительных работ
104.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.025 код В ур. квал. 6: Организация производства отдельных этапов строительных работ
105.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.025 код С ур. квал. 7: Организация строительства объектов капитального строительства
106.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.026 код А ур. квал. 3: Выполнение простых работ при изготовлении и монтаже армоконструкций
107.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.026 код В ур. квал. 4: Выполнение работ средней сложности при изготовлении и монтаже армоконструкций
108.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.026 код С ур. квал. 4: Выполнение сложных работ при изготовлении и монтаже армоконструкций
109.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.027 код А ур. квал. 3: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности бульдозера с двигателем мощностью до 73,6 кВт (100 л.с.) при выполнении строительных и ремонтно-строительных работ
110.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.027 код В ур. квал. 3: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности бульдозера с двигателем мощностью до 73,6 кВт (100 л.с.) при выполнении горно-капитальных работ
111.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.027 код С ур. квал. 4: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности бульдозера с двигателем мощностью свыше 73,6 кВт (100 л.с.) при выполнении строительных и ремонтно-строительных работ
112.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.027 код D ур. квал. 4: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности бульдозера с двигателем мощностью от 73,6 до 279,7 кВт (от 100 до 380 л.с.) при выполнении горно-капитальных работ
113.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.027 код Е ур. квал. 5: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности бульдозера с двигателем мощностью свыше 279,7 кВт (380 л.с.) при выполнении горно-капитальных работ
114.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.028 код А ур. квал. 3: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности экскаватора с ковшем емкостью до 1,25 м <sup>3</sup> и оснащенного дополнительным (сменным) навесным рабочим оборудованием, роторного экскаватора (канавокопателя и траншейного) производительностью до 2500 м <sup>3</sup> /ч при выполнении строительных, монтажных и ремонтно-строительных работ

115.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.028 код В ур. квал. 3: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности экскаватора с ковшом вместимостью до 0,40 м <sup>3</sup> и оснащенного дополнительным (сменным) навесным рабочим оборудованием при выполнении горно-капитальных работ
116.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.028 код С ур. квал. 4: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности экскаватора с ковшом емкостью свыше 1,25 м <sup>3</sup> и оснащенного дополнительным (сменным) навесным рабочим оборудованием, роторного экскаватора производительностью свыше 2500 м <sup>3</sup> /ч при выполнении строительных, монтажных и ремонтно-строительных работ
117.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.028 код D ур. квал. 4: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности одноковшового экскаватора с ковшом вместимостью от 0,4 до 4,6 м <sup>3</sup> и оснащенного дополнительным (сменным) навесным рабочим оборудованием, экскаватора с удлиненным оборудованием (прямая лопата) и ковшом вместимостью до 4,0 м <sup>3</sup> , многоковшового цепного экскаватора с теоретической производительностью до 2500 м <sup>3</sup> /ч, многоковшового экскаватора специальной конструкции для селективной выемки слоев горной массы, барабанной усреднительно-погрузочной машины при выполнении горно-капитальных работ
118.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.028 код E ур. квал. 4: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности роторного экскаватора с теоретической производительностью до 2500 м <sup>3</sup> /ч, штабелирующе-заборной машины роторного типа при выполнении горно-капитальных работ
119.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.028 код F ур. квал. 5: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности одноковшового экскаватора с ковшом вместимостью свыше 4,6 м <sup>3</sup> и оснащенного дополнительным (сменным) навесным рабочим оборудованием, экскаватора с удлиненным оборудованием (прямая лопата) и ковшом вместимостью свыше 4,0 м <sup>3</sup> , многоковшового цепного экскаватора с теоретической производительностью свыше 2500 м <sup>3</sup> /ч при выполнении горно-капитальных работ
120.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.028 код G ур. квал. 5: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности роторного экскаватора с теоретической производительностью свыше 2500 м <sup>3</sup> /ч при выполнении горно-капитальных работ
121.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.029 код А ур. квал. 2: Выполнение простых работ при монтаже систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации

122.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.029 код В ур. квал. 3: Выполнение монтажа систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации
123.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.029 код С ур. квал. 4: Выполнение особо сложных работ при монтаже систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации
124.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.030 код А ур. квал. 2: Выполнение подготовительных работ по монтажу котлов, котельно-вспомогательного оборудования и технологических трубопроводов котельных
125.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.030 код В ур. квал. 3: Монтаж котлов, котельно-вспомогательного оборудования и технологических трубопроводов котельных
126.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.030 код С ур. квал. 4: Проверка качества монтажных работ, котельно-вспомогательного оборудования и технологических трубопроводов котельных, руководство бригадой монтажников
127.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.031 код А ур. квал. 5: Обеспечение производства работ на участке строительства строительными машинами и механизмами
128.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.031 код В ур. квал. 6: Обеспечение производства работ на объекте капитального строительства строительными машинами и механизмами
129.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.032 код А ур. квал. 5: Формирование и ведение отдельных видов организационно-технологической и исполнительной документации на участке производства строительно-монтажных работ
130.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.032 код В ур. квал. 6: Формирование и ведение организационно-технологической и исполнительной документации процесса строительного производства
131.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.032 код С ур. квал. 7: Руководство формированием, ведением и соблюдением требований организационно-технологической и исполнительной документации процесса строительного производства
132.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.033 код А ур. квал. 5: Выполнение финансово-экономических расчетов и ведение первичной учетной документации при выполнении строительно-монтажных работ на производственном участке
133.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.033 код В ур. квал. 6: Осуществление планово-экономической деятельности в строительной организации
134.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.033 код С ур. квал. 7: Управление планово-экономической деятельностью строительной организации

135.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.034 код А ур. квал. 5: Ведение складского хозяйства строительной организации
136.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.034 код В ур. квал. 5: Обеспечение производства работ на участке строительства материальными ресурсами
137.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.034 код С ур. квал. 6: Обеспечение производства работ на объекте капитального строительства материальными ресурсами
138.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.035 код А ур. квал. 2: Выполнение простейших работ при подготовке материалов и ручной отделке паркетных полов
139.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.035 код В ур. квал. 2: Подготовка материалов и оснований паркета, обработка паркетного пола вручную, установка вентиляционных решеток и плинтуса, отделка пола
140.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.035 код С ур. квал. 3: Настилка, ремонт и отделка паркетных полов из планок, паркетных досок и щитов по всем видам оснований
141.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.035 код D ур. квал. 4: Настилка и ремонт полов в помещениях большой площади, овальной и круглой формы из художественного паркета
142.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.035 код E ур. квал. 4: Реставрация полов из художественного паркета
143.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.036 код А ур. квал. 2: Выполнение подготовительных и вспомогательных работ для проведения гидроизоляции подземных конструкций и сооружений
144.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.036 код В ур. квал. 3: Выполнение работ по гидроизоляции подземных конструкций и сооружений, их ремонту и замене
145.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.036 код С ур. квал. 4: Руководство проведением комплекса работ по гидроизоляции подземных конструкций и сооружений
146.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.038 код А ур. квал. 7: Руководство производственной и финансово-хозяйственной деятельностью строительной организации
147.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.038 код В ур. квал. 8: Стратегическое и оперативное управление строительной организацией
148.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.039 код А ур. квал. 2: Выполнение простейших работ при остеклении
149.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.039 код В ур. квал. 2: Остекление тонкими оконными стеклами, установка глухих и створчатых переплетов прямолинейного очертания
150.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.039 код С ур. квал. 3: Остекление переплетов толстыми оконными стеклами, стеклами специальных марок и стеклопакетами прямолинейного очертания

151.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.039 код D ур. квал. 4: Остекление переплетов всеми видами стекол с криволинейным очертанием
152.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.039 код E ур. квал. 4: Устройство художественно-декоративных витражей
153.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.040 код A ур. квал. 3: Выполнение работ по бестраншейной прокладке инженерных коммуникаций при помощи специализированных мобильных буровых установок горизонтального направленного бурения (ГНБ)
154.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.041 код A ур. квал. 3: Выполнение комплекса работ, связанных с управлением микротоннельным проходческим комплексом, при длине проходки до 150 м, диаметре щита до 1200 мм, толщине перекрытия от шалыги свода равной двум или более наружным диаметрам щита
155.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.041 код B ур. квал. 4: Выполнение комплекса работ, связанных с управлением микротоннельным проходческим комплексом, при длине проходки до 1500 м, диаметре щита до 2500 мм, толщине перекрытия от шалыги свода равной менее чем двум наружным диаметрам щита
156.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.041 код C ур. квал. 4: Выполнение комплекса работ, связанных с управлением микротоннельным проходческим комплексом, при длине проходки более 1500 м, диаметре щита свыше 2500 мм и минимально допустимой толщине перекрытия от шалыги свода
157.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.042 код A ур. квал. 1: Выполнение простых работ при мощении мостовых
158.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.042 код B ур. квал. 2: Выполнение работ при устройстве и ремонте каменных мостовых, берегоукрепительных и выправительных сооружений
159.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.042 код C ур. квал. 3: Выполнение работ при устройстве и ремонте каменных мостовых, берегоукрепительных и выправительных сооружений всех типов
160.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.043 код A ур. квал. 1: Выполнение вспомогательных работ при устройстве, ремонте и содержании дорожных оснований, покрытий и искусственных сооружений вручную
161.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.043 код B ур. квал. 2: Выполнение работ по устройству и ремонту грунтовых и грунтовых улучшенных дорог, искусственных сооружений, тротуаров и оснований под асфальтобетонные и цементобетонные покрытия, подготовке оснований

				под рельс-формы при строительстве цементобетонных дорог, ликвидации разрушений и восстановлению дорожной одежды
162.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.043 код С ур. квал. 3: Выполнение работ по строительству и эксплуатации дорожных одежд, искусственных сооружений и обстановки пути
163.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.043 код D ур. квал. 4: Выполнение работ по монтажу сборных элементов дорожной конструкции
164.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.044 код А ур. квал. 2: Выполнение подготовительных работ для проведения бетонных работ
165.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.044 код В ур. квал. 3: Проведение бетонных работ
166.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.044 код С ур. квал. 3: Проведение бетонных работ повышенной сложности
167.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.044 код D ур. квал. 4: Руководство проведением бетонных работ
168.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.045 код А ур. квал. 2: Выполнение простейших слесарных работ на строительной площадке
169.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.045 код В ур. квал. 2: Изготовление и доработка простых деталей, ремонт несложных узлов строительного оборудования и оснастки
170.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.045 код С ур. квал. 3: Выполнение ремонта, монтажа и регулировки оборудования и оснастки
171.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.045 код D ур. квал. 4: Изготовление деталей, ремонт, наладка и испытания сложных строительных машин и механизмов
172.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.045 код Е ур. квал. 4: Выполнение ремонта, наладки и испытания особо сложного и тяжелого строительного оборудования
173.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.046 код А ур. квал. 2: Подготовка поверхностей к окрашиванию и оклеиванию обоями
174.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.046 код В ур. квал. 3: Выравнивание поверхностей перед окрашиванием или оклеиванием обоями
175.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.046 код С ур. квал. 3: Выполнение работ средней сложности при окрашивании и оклеивании поверхностей
176.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.046 код D ур. квал. 4: Выполнение сложных работ по декоративной отделке и при ремонте поверхностей

177.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.047 код А ур. квал. 2: Выполнение комплекса подготовительных и вспомогательных работ при монтаже металлических, сборных бетонных и железобетонных конструкций
178.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.047 код В ур. квал. 2: Выполнение комплекса работ при монтаже металлических, сборных бетонных и железобетонных конструкций зданий и сооружений пониженного уровня ответственности
179.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.047 код С ур. квал. 3: Выполнение комплекса работ при монтаже металлических, сборных бетонных и железобетонных конструкций зданий и сооружений нормального уровня ответственности
180.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.047 код D ур. квал. 3: Выполнение комплекса работ при монтаже металлических, сборных бетонных и железобетонных конструкций зданий и сооружений повышенного уровня ответственности
181.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.047 код Е ур. квал. 4: Выполнение комплекса работ по монтажу металлических, сборных бетонных и железобетонных конструкций при строительстве уникальных объектов
182.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.048 код А ур. квал. 2: Выполнение подготовительных работ для проведения кладки, ремонта и реконструкции каменных конструкций
183.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.048 код В ур. квал. 3: Проведение кладки, ремонта и реконструкции каменных конструкций
184.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.048 код С ур. квал. 3: Проведение кладки и реставрационного ремонта каменных конструкций повышенной сложности
185.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.048 код D ур. квал. 4: Руководство проведением кладки, ремонта и реконструкции каменных конструкций
186.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.050 код А ур. квал. 4: Осмотр, проверка и пуск эскалатора (пассажирского конвейера) в работу
187.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.050 код В ур. квал. 5: Техническое обслуживание и ремонт эскалатора (пассажирского конвейера)
188.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.053 код А ур. квал. 2: Выполнение комплекса подготовительных и вспомогательных работ при монтаже и демонтаже различных опалубочных систем для конструкций прямолинейного очертания

189.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.053 код В ур. квал. 2: Выполнение комплекса основных работ при монтаже и демонтаже различных опалубочных систем для конструкций прямолинейного очертания
190.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.053 код С ур. квал. 3: Выполнение комплекса работ при монтаже и демонтаже прямолинейной и криволинейной опалубки различных опалубочных систем
191.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.053 код D ур. квал. 4: Выполнение комплекса работ при монтаже и демонтаже многогранной и криволинейной опалубки различных опалубочных систем
192.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.053 код E ур. квал. 4: Выполнение комплекса работ при монтаже и демонтаже опалубки сводов, оболочек и куполов различных опалубочных систем
193.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.054 код А ур. квал. 4: Устройство каркасно-обшивных конструкций (КОК) из листовых и плитных материалов
194.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.054 код В ур. квал. 4: Отделка поверхностей зданий и сооружений с использованием строительных листовых и плитных материалов
195.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.054 код С ур. квал. 5: Устройство каркасно-обшивных конструкций (КОК) сложной геометрической формы
196.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.055 код А ур. квал. 3: Оштукатуривание поверхностей зданий и сооружений вручную и механизированным способом
197.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.055 код В ур. квал. 3: Устройство наливных стяжек пола вручную и механизированным способом
198.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.055 код С ур. квал. 4: Выполнение декоративных штукатурных работ
199.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.055 код D ур. квал. 4: Монтаж стяжек пола и монтаж систем фасадных теплоизоляционных композиционных (СФТК) с нанесением составов вручную и механизированным способом
200.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.056 код А ур. квал. 2: Обслуживание вспомогательного оборудования водозаборных сооружений
201.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.056 код В ур. квал. 3: Эксплуатация основного оборудования водозаборных сооружений, в том числе с применением средств автоматизации
202.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.056 код С ур. квал. 4: Эксплуатация основного оборудования и технических помещений городских фонтанов
203.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.056 код D ур. квал. 5: Эксплуатация и ремонт музыкально-светового вспомогательного оборудования городских фонтанов

204.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.057 код А ур. квал. 4: Техническое обслуживание автоматизированного пульта системы водоснабжения и водоотведения муниципального образования
205.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.057 код В ур. квал. 5: Обеспечение режимов работы автоматизированного пульта управления системой водоснабжения и водоотведения муниципального образования
206.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.057 код С ур. квал. 5: Осуществление сопутствующих работ автоматизированной диспетчерской по контролю и регулированию подачи воды в системы хозяйственно-питьевого водоснабжения
207.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.057 код D ур. квал. 5: Организация комплексного экономического анализа и планирования экономической деятельности организации водоснабжения и водоотведения
208.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.057 код E ур. квал. 6: Руководство структурным подразделением специалистов, осуществляющих планово-экономическое сопровождение деятельности организации водоснабжения и водоотведения
209.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.058 код А ур. квал. 3: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности трубоукладчика с двигателем мощностью до 73 кВт
210.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.058 код В ур. квал. 4: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности трубоукладчика с двигателем мощностью свыше 73 кВт
211.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.059 код А ур. квал. 4: Организация производства общестроительных работ при строительстве, эксплуатации и реконструкции гидротехнических сооружений и мелиоративных систем
212.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.060 код А ур. квал. 4: Техническая и технологическая оценка основных фондов ресурсоснабжающей организации, организации сферы обращения с твердыми коммунальными отходами (ТКО)
213.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.060 код С ур. квал. 6: Разработка цен и тарифов на работы и услуги организации сферы обращения с твердыми коммунальными отходами (ТКО) или ресурсоснабжающей организации в соответствии с выбранным методом регулирования
214.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.060 код D ур. квал. 6: Руководство структурным подразделением специалистов, осуществляющих деятельность по формированию цен и тарифов на работы и услуги ресурсоснабжающей организации, организации сферы обращения с твердыми коммунальными отходами (ТКО)

215.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.061 код А ур. квал. 2: Выполнение подготовительных работ на объектах нового строительства, реконструкции или при обслуживании наружных трубопроводов инженерных сетей
216.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.061 код В ур. квал. 2: Выполнение вспомогательных работ на объектах нового строительства и реконструкции наружных трубопроводов инженерных сетей
217.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.061 код С ур. квал. 3: Выполнение работ по монтажу наружных трубопроводов диаметром до 500 мм инженерных сетей на объектах нового строительства, реконструкции и при обслуживании наружных трубопроводов инженерных сетей
218.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.061 код D ур. квал. 3: Выполнение работ по монтажу наружных трубопроводов диаметром до 1500 мм инженерных сетей больших диаметров, сложных конструктивных решений
219.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.061 код Е ур. квал. 4: Выполнение работ по монтажу наружных трубопроводов диаметром свыше 1500 мм и водоприемных сооружений инженерных сетей больших диаметров, сложных конструктивных решений
220.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.062 код А ур. квал. 2: Выполнение подготовительных работ на объектах нового строительства, капитального ремонта, реконструкции при монтаже турбоустановок
221.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.062 код В ур. квал. 2: Выполнение вспомогательных работ на объектах нового строительства, капитального ремонта, реконструкции при монтаже турбоустановок
222.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.062 код С ур. квал. 3: Выполнение монтажных работ на объектах нового строительства, капитального ремонта, реконструкции при монтаже турбоустановок
223.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.062 код D ур. квал. 3: Выполнение сложных и особо сложных работ при монтаже турбоустановок, вывод в рабочий режим сегментов гидротурбин
224.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.062 код Е ур. квал. 4: Руководство бригадой монтажников при выполнении подготовительных, вспомогательных, монтажных, сложных и особо сложных работ на монтаже гидротурбин
225.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.063 код А ур. квал. 4: Осуществление подготовительных работ для проведения химического анализа воды в системах водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения
226.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.063 код В ур. квал. 5: Организация и осуществление работ по химико-бактериологическому анализу воды в системах водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения

227.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.063 код С ур. квал. 6: Руководство структурным подразделением, выполняющим работы по химико-бактериологическому анализу воды в системах водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения
228.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.064 код А ур. квал. 6: Разработка и подготовка к выпуску рабочей документации тепловых сетей
229.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.064 код В ур. квал. 6: Разработка проекта тепловых сетей
230.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.064 код С ур. квал. 7: Техническое руководство процессами разработки и реализации проекта тепловых сетей
231.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.065 код А ур. квал. 6: Подготовка проектной документации по отдельным узлам и элементам тепломеханической части котельных, центральных тепловых пунктов, малых теплоэлектростанций
232.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.065 код В ур. квал. 6: Выполнение специальных расчетов для проектирования технологических решений котельных, центральных тепловых пунктов, малых теплоэлектростанций
233.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.065 код С ур. квал. 7: Руководство работниками, осуществляющими проектирование технологических решений котельных, центральных тепловых пунктов, малых теплоэлектростанций, на всех объектах
234.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.066 код А ур. квал. 6: Разработка и подготовка к выпуску рабочей документации проекта насосных станций систем водоснабжения и водоотведения
235.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.066 код В ур. квал. 6: Разработка проекта насосных станций систем водоснабжения и водоотведения
236.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.066 код С ур. квал. 7: Техническое руководство процессами разработки и реализации проекта насосных станций систем водоснабжения и водоотведения
237.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.067 код А ур. квал. 6: Разработка и подготовка к выпуску рабочей документации сооружений очистки сточных вод и обработки осадков
238.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.067 код В ур. квал. 6: Разработка проекта сооружений очистки сточных вод и обработки осадков
239.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.067 код С ур. квал. 7: Техническое руководство процессами разработки и реализации проекта сооружений очистки сточных вод и обработки осадков
240.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.068 код А ур. квал. 6: Подготовка проектной и рабочей документации по отдельным узлам и элементам для проектирования внутреннего газопроводов технологических установок, котельных и малых теплоэлектростанций

241.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.068 код В ур. квал. 6: Подготовка и оформление специальных расчетов для проектирования внутреннего газооборудования технологических установок, котельных и малых теплоэлектроцентралей
242.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.068 код С ур. квал. 7: Руководство работниками, осуществляющими проектирование внутреннего газооборудования технологических установок, котельных и малых теплоэлектроцентралей на всех объектах
243.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.069 код А ур. квал. 2: Подготовка отходов потребления к транспортированию на мусороперерабатывающие заводы, полигоны, установки для обезвреживания отходов
244.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.069 код В ур. квал. 3: Техническое обслуживание и эксплуатация специализированного автотранспортного средства для сбора и транспортирования отходов потребления
245.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.069 код С ур. квал. 4: Организация перевозок отходов специализированными автотранспортными средствами
246.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.069 код D ур. квал. 5: Организация логистических процессов в сфере обращения с отходами потребления
247.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.069 код E ур. квал. 6: Оптимизация логистической деятельности в сфере обращения с отходами потребления
248.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.070 код А ур. квал. 2: Приемка твердых коммунальных отходов на полигоне
249.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.070 код В ур. квал. 2: Проведение процесса сортировки твердых коммунальных отходов на мусоросортировочном комплексе полигона
250.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.070 код С ур. квал. 3: Техническое обслуживание и эксплуатация оборудования на полигоне твердых коммунальных отходов
251.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.070 код D ур. квал. 4: Организация технологического процесса обращения с твердыми коммунальными отходами при эксплуатации полигона
252.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.070 код E ур. квал. 5: Проведение в лаборатории полигона анализов выборочных партий твердых коммунальных отходов, поступающих на полигон
253.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.070 код F ур. квал. 6: Производственный контроль и мониторинг эксплуатации полигона твердых коммунальных отходов
254.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.071 код А ур. квал. 2: Обслуживание основного и вспомогательного оборудования механической очистки сточных вод

255.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.071 код В ур. квал. 3: Механическая очистка сточных вод
256.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.072 код А ур. квал. 2: Обслуживание технологического оборудования и коммуникаций отстойников и аэротенков
257.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.072 код В ур. квал. 3: Очистка сточных вод на отстойниках и аэротенках
258.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.073 код А ур. квал. 3: Ведение технологического процесса получения озонозвоздушной смеси
259.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.073 код В ур. квал. 3: Ведение технологического процесса озонирования поверхностных, подземных и сточных вод в системах водоснабжения и водоотведения
260.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.073 код С ур. квал. 4: Обслуживание автоматики управления основного и вспомогательного оборудования озонирования
261.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.074 код А ур. квал. 3: Обслуживание технологического и вспомогательного оборудования доочистки и обеззараживания сточных вод
262.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.074 код В ур. квал. 4: Доочистка и обеззараживание сточных вод
263.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.075 код А ур. квал. 2: Ведение технологического процесса уплотнения и стабилизации сырого и илового осадка
264.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.075 код В ур. квал. 3: Ведение технологического процесса кондиционирования и обезвоживания сырого и илового осадка
265.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.075 код С ур. квал. 4: Обслуживание комплекса основного и вспомогательного оборудования по обработке сырого и илового осадка
266.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.076 код А ур. квал. 1: Ведение процесса сортировки твердых бытовых отходов (ТБО)
267.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.076 код В ур. квал. 2: Выполнение сопутствующих работ в цехе по сортировке твердых бытовых отходов (ТБО)
268.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.077 код А ур. квал. 2: Комплексная уборка помещений общего пользования в многоквартирном доме
269.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.077 код В ур. квал. 2: Комплексная уборка придомовой территории
270.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.077 код С ур. квал. 2: Сопутствующие работы по уборке помещений в многоквартирном доме
271.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.077 код D ур. квал. 3: Уборка помещений общего пользования в многоквартирном доме и придомовой территории с применением средств механизации
272.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.078 код А ур. квал. 3: Выполнение вспомогательных и простых работ по эксплуатации газового оборудования жилых и общественных зданий

273.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.078 код В ур. квал. 4: Выполнение средней сложности и сложных работ по эксплуатации газового оборудования жилых и общественных зданий
274.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.079 код А ур. квал. 2: Выполнение подготовительных работ перед осуществлением кладки из огнеупорного материала
275.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.079 код В ур. квал. 3: Выполнение работ по кладке и футеровке нагреваемых поверхностей и конструкций котлов
276.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.079 код С ур. квал. 3: Выполнение работ по обмуровке котлов огнеупорными материалами
277.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.080 код А ур. квал. 2: Выполнение подготовительных работ по очистке поверхностей нагрева котлоагрегатов и теплообменников
278.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.080 код В ур. квал. 3: Очистка механическим способом поверхностей нагрева котлоагрегатов и теплообменников
279.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.080 код С ур. квал. 4: Очистка химическим способом поверхностей нагрева котлоагрегатов и теплообменников
280.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.081 код А ур. квал. 2: Выполнение комплекса простых работ по гидро- и теплоизоляции сетей водо- и теплоснабжения
281.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.081 код В ур. квал. 3: Выполнение комплекса работ средней сложности по гидроизоляции теплоизоляционных поверхностей сетей водо- и теплоснабжения
282.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.081 код С ур. квал. 3: Выполнение комплекса работ средней сложности по теплоизоляции трубопровода сетей водо- и теплоснабжения
283.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.081 код D ур. квал. 4: Выполнение комплекса сложных работ по гидроизоляции теплоизоляционных поверхностей сетей водо- и теплоснабжения
284.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.081 код E ур. квал. 4: Выполнение комплекса сложных работ по теплоизоляции сетей водо- и теплоснабжения
285.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.082 код А ур. квал. 3: Осмотр и диагностика технического состояния трансформаторов
286.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.082 код В ур. квал. 4: Выполнение работ по ремонту трансформаторов
287.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.083 код А ур. квал. 4: Техническая эксплуатация систем учета и регулирования потребления энергоресурсов и воды в многоквартирных домах, зданиях и сооружениях в жилищно-коммунальном хозяйстве
288.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.083 код В ур. квал. 4: Техническая эксплуатация систем учета электрической энергии в муниципальных электрических сетях

289.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.083 код С ур. квал. 4: Техническая эксплуатация систем учета и регулирования потребления холодной и горячей воды в сетях водоснабжения
290.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.083 код D ур. квал. 4: Техническая эксплуатация систем учета и регулирования потребления тепловой энергии и теплоносителя
291.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.083 код E ур. квал. 5: Организация учета и регулирования потребления энергоресурсов и воды в многоквартирных домах, зданиях и сооружениях в жилищно-коммунальном хозяйстве
292.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.083 код F ур. квал. 5: Организация учета электрической энергии в муниципальных электрических сетях
293.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.083 код G ур. квал. 5: Организация учета и регулирования потребления холодной и горячей воды в сетях водоснабжения
294.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.083 код H ур. квал. 5: Организация учета и регулирования потребления тепловой энергии и теплоносителя
295.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.084 код А ур. квал. 3: Ведение технологического процесса работы насосной установки
296.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.084 код В ур. квал. 4: Ведение технологического процесса работы компрессорной установки
297.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.084 код С ур. квал. 5: Диагностика и ремонт инженерных систем водо- и теплоснабжения с применением цифровых и автоматизированных информационных технологий
298.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.085 код А ур. квал. 3: Выполнение технического обслуживания оборудования для подготовки питательной воды для систем теплоснабжения
299.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.085 код В ур. квал. 4: Ведение технологического процесса подготовки питательной воды для систем теплоснабжения
300.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.086 код А ур. квал. 2: Выполнение простых работ при техническом обслуживании и текущем ремонте домовых санитарно-технических систем и оборудования
301.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.086 код В ур. квал. 3: Выполнение периодического технического обслуживания домовых санитарно-технических систем и оборудования
302.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.086 код С ур. квал. 4: Подготовка и выполнение работ по текущему ремонту домовых санитарно-технических систем и оборудования

303.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.087 код А ур. квал. 3: Техническое обслуживание оборудования котельных
304.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.087 код В ур. квал. 4: Текущий ремонт оборудования котельных
305.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.088 код А ур. квал. 2: Проведение подготовительных работ для монтажа технологических трубопроводов
306.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.088 код В ур. квал. 3: Монтаж технологических трубопроводов из различных материалов
307.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.088 код С ур. квал. 4: Организация работы по монтажу и проверке качества смонтированных технологических трубопроводов
308.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.089 код А ур. квал. 2: Выполнение простых работ при монтаже и ремонте систем отопления, водоснабжения, канализации и водостоков объектов капитального строительства непромышленного и промышленного назначения
309.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.089 код В ур. квал. 3: Выполнение работ средней сложности при монтаже и ремонте систем отопления, водоснабжения, канализации и водостоков объектов капитального строительства непромышленного и промышленного назначения
310.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.089 код С ур. квал. 4: Выполнение особо сложных работ при монтаже и ремонте систем центрального отопления, водоснабжения, канализации и водостоков объектов капитального строительства непромышленного и промышленного назначения
311.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.090 код А ур. квал. 2: Выполнение подготовительных и сопутствующих работ по обслуживанию и текущему ремонту домовых электрических систем и оборудования
312.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.090 код В ур. квал. 3: Выполнение периодического технического обслуживания домовых электрических систем и оборудования
313.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.090 код С ур. квал. 4: Выполнение работ по плановому и внеплановому текущему ремонту домовых электрических систем и оборудования, а также устранение аварий на домовых электрических системах и оборудовании
314.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.090 код D ур. квал. 5: Выполнение работ по вводу домовых силовых и слаботочных систем в эксплуатацию с применением средств автоматизации
315.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.091 код А ур. квал. 2: Проведение подготовительных работ для монтажа технологического оборудования и связанных с ним конструкций и выполнение монтажа

				технологического оборудования и связанных с ним конструкций, поступающего в сборе, узлами или блоками, при общей массе до 20,0 т
316.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.091 код В ур. квал. 3: Выполнение монтажа технологического оборудования и связанных с ним конструкций, поступающего в сборе, узлами или блоками, при общей массе от 20,0 т и более
317.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.091 код С ур. квал. 4: Организация работы по монтажу и проверке качества смонтированного технологического оборудования и связанных с ним конструкций
318.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.092 код А ур. квал. 2: Подготовка к монтажу приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования, управления
319.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.092 код В ур. квал. 3: Монтаж приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования, управления I и II категории сложности
320.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.092 код С ур. квал. 3: Монтаж и испытание трубных проводок I и II категории, монтаж электропроводок для приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования, управления, монтаж приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования, управления III категории сложности
321.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.092 код D ур. квал. 4: Монтаж на многопанельных щитах приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования, управления, монтаж приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования, управления для физико-химического анализа и систем отбора проб
322.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.092 код E ур. квал. 5: Монтаж приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования, управления оборудования, входящего в состав комплекса технических средств автоматизированных систем управления, монтаж приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования, управления для научных исследований
323.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.093 код А ур. квал. 4: Строительный контроль систем защитных покрытий и электрохимической защиты
324.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.093 код В ур. квал. 5: Организация работ и руководство работами по строительному контролю устройства систем защиты от коррозии
325.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.093 код С ур. квал. 6: Управление подразделением строительного контроля, идентификация угроз и анализ рисков на объектах строительного контроля систем защиты от коррозии

326.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.094 код А ур. квал. 4: Подготовка сырья и материалов для производства изделий из наноструктурированных изоляционных материалов
327.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.094 код В ур. квал. 5: Изготовление волокна для изделий из наноструктурированных изоляционных материалов
328.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.094 код С ур. квал. 6: Производство изделий из волокнистых наноструктурированных изоляционных материалов
329.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.094 код D ур. квал. 6: Контроль качества сырья, материалов и изделий из наноструктурированных изоляционных материалов
330.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.094 код E ур. квал. 7: Организационное сопровождение технологического процесса производства изделий из наноструктурированных изоляционных материалов
331.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.095 код А ур. квал. 4: Подготовка смеси сырьевых материалов для производства бетонов с наноструктурирующими компонентами
332.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.095 код В ур. квал. 4: Управление программным обеспечением автоматизированной системы управления по производству бетонных смесей с наноструктурирующими компонентами
333.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.095 код С ур. квал. 5: Обеспечение выполнения сменного задания по производству бетонных смесей с наноструктурирующими компонентами
334.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.095 код D ур. квал. 6: Контроль процесса производства бетонов с наноструктурирующими компонентами
335.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.095 код E ур. квал. 7: Обеспечение цикла производства бетонных смесей с наноструктурирующими компонентами
336.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.096 код А ур. квал. 5: Лабораторно-экспериментальное сопровождение производства бетонов с наноструктурирующими компонентами
337.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.096 код В ур. квал. 6: Проектно-технологическое сопровождение производства бетонов с наноструктурирующими компонентами
338.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.096 код С ур. квал. 7: Организационно-методическое руководство разработкой бетонов с наноструктурирующими компонентами
339.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.097 код А ур. квал. 4: Получение наноструктурированного водно-дисперсионного лака

340.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.097 код В ур. квал. 4: Диспергирование пигментов и наполнителей в наноструктурированном водно-дисперсионном лаке с получением наноструктурированных водно-дисперсионных красок
341.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.097 код С ур. квал. 5: Обеспечение бесперебойной работы цеха по производству наноструктурированных водно-дисперсионных лаков и красок
342.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.097 код D ур. квал. 6: Управление производством наноструктурированных водно-дисперсионных лаков и красок
343.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.098 код А ур. квал. 6: Определение и обоснование рецептуры новых наноструктурированных лаков и красок
344.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.098 код В ур. квал. 6: Изготовление и аналитический контроль качества образцов наноструктурированных лаков и красок с заданными свойствами и покрытий на их основе
345.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.098 код С ур. квал. 7: Организация контроля качества на различных стадиях технологического процесса производства наноструктурированных лаков и красок
346.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.098 код D ур. квал. 7: Управление технологическим процессом производства наноструктурированных лаков и красок с заданными свойствами
347.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.099 код А ур. квал. 3: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности самоходного катка с гладкими вальцами (статическими и вибрационными) массой до 10 т
348.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.099 код В ур. квал. 4: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности самоходного катка с гладкими вальцами (статическими и вибрационными) массой свыше 10 т, самоходного катка на пневматических шинах, самоходного комбинированного катка, полуприцепного катка на пневматических шинах
349.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.100 код А ур. квал. 3: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности автогудронатора
350.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.101 код А ур. квал. 3: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности битумоплавильной передвижной установки
351.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.102 код А ур. квал. 2: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности бетоносмесителя передвижного объемом замеса до 1200 л и автобетоновоза
352.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.102 код В ур. квал. 3: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности бетоносмесителя передвижного объемом замеса свыше 1200 л

353.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.103 код А ур. квал. 3: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности щебнераспределителей с механической и гидростатической системой управления
354.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.103 код В ур. квал. 4: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности щебнераспределителя с электронной системой управления
355.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.104 код А ур. квал. 2: Выполнение подготовительных работ для проведения облицовочных работ
356.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.104 код В ур. квал. 3: Проведение облицовочных работ
357.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.104 код С ур. квал. 3: Проведение облицовочных работ повышенной сложности
358.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.104 код D ур. квал. 4: Руководство проведением облицовки поверхностей плиткой
359.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.105 код А ур. квал. 3: Выполнение подготовительных работ при монтаже строительных изделий из натурального камня
360.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.105 код В ур. квал. 3: Выполнение работ при монтаже и ремонте строительных конструкций из натурального камня на горизонтальной поверхности
361.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.105 код С ур. квал. 4: Выполнение работ при монтаже и ремонте строительных конструкций из натурального камня на вертикальной и (или) наклонной поверхности
362.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.106 код А ур. квал. 3: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности бетоноукладчика со скользящими формами сбоку и бетоноукладчика производительностью до 180 м <sup>3</sup> /ч со скользящими формами между гусениц
363.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.106 код В ур. квал. 4: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности рельсового бетоноукладчика и бетоноукладчика производительностью свыше 180 м <sup>3</sup> /ч со скользящими формами между гусениц
364.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.107 код А ур. квал. 2: Выполнение комплекса вспомогательных работ для монтажа (демонтажа) строительных лесов и подмостей
365.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.107 код В ур. квал. 3: Выполнение комплекса работ по монтажу (демонтажу) строительных подмостей, навесных и подвесных строительных лесов
366.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.107 код С ур. квал. 4: Выполнение комплекса работ по монтажу (демонтажу) строительных лесов
367.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.108 код А ур. квал. 2: Подготовка к монтажу электрооборудования

368.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.108 код В ур. квал. 3: Монтаж электрооборудования, проводки и кабеленесущих систем, блоков электронно-механических часов, приборов, средств автоматического управления
369.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.108 код С ур. квал. 3: Подготовка электродов разных полярностей к монтажу
370.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.108 код D ур. квал. 3: Выполнение вспомогательных работ для монтажа кабельных сетей, осветительных приборов, распределительных устройств и вторичных цепей, оборудования сигнализации, блокировки, централизованного управления на железнодорожном транспорте и наземных линиях метрополитена, силовых сетей, электрических машин
371.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.108 код E ур. квал. 4: Наладка объектов электроснабжения при испытаниях
372.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.108 код F ур. квал. 4: Выполнение подготовительных работ для монтажа кабельных сетей, осветительных приборов, распределительных устройств и вторичных цепей, оборудования сигнализации, блокировки, централизованного управления на железнодорожном транспорте и наземных линиях метрополитена, силовых сетей, электрических машин, аккумуляторных батарей
373.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.108 код G ур. квал. 4: Монтаж сложных электросхем электронных блоков
374.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.108 код H ур. квал. 5: Монтаж особо сложных, опытных и экспериментальных электросхем
375.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.108 код I ур. квал. 5: Монтаж аккумуляторных батарей
376.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.108 код J ур. квал. 5: Монтаж кабельных сетей
377.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.108 код K ур. квал. 5: Монтаж осветительных сетей и светильников
378.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.108 код L ур. квал. 5: Монтаж распределительных устройств и вторичных цепей
379.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.108 код M ур. квал. 5: Монтаж оборудования сигнализации, централизации и блокировки на железнодорожном транспорте и наземных линиях метрополитена

380.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.108 код N ур. квал. 5: Монтаж силовых сетей и оборудования
381.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.108 код O ур. квал. 5: Монтаж электрических машин
382.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.108 код P ур. квал. 5: Наладка электрооборудования
383.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.109 код A ур. квал. 3: Управление авторастворовозом при транспортировке строительных растворов и его техническое обслуживание
384.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.110 код A ур. квал. 6: Подготовка проекта по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности зданий, строений и сооружений
385.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.110 код B ур. квал. 7: Техническое руководство процессами разработки и реализации проекта по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности зданий, строений и сооружений
386.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.111 код A ур. квал. 4: Эксплуатация и обслуживание строительного подъемника
387.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.111 код B ур. квал. 4: Эксплуатация и обслуживание грузопассажирского строительного подъемника
388.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.112 код A ур. квал. 6: Внедрение и обеспечение функционирования системы энергетического менеджмента строительной организации
389.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.112 код B ур. квал. 6: Организация, контроль и анализ функционирования системы энергетического менеджмента строительной организации
390.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.113 код A ур. квал. 6: Выполнение работ по финансово-экономическому обоснованию и финансовому контролю исполнения энергосервисных мероприятий на объектах капитального строительства
391.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.113 код B ур. квал. 6: Выполнение работ по юридическому и договорному оформлению технического решения по реализации энергосервисных мероприятий на объектах капитального строительства
392.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.113 код C ур. квал. 7: Выполнение работ по измерению и верификации энергетической эффективности при реализации энергосервисных мероприятий на объектах капитального строительства

393.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.113 код D ур. квал. 7: Выполнение работ по разработке и исполнению технического решения по реализации энергосервисных мероприятий на объектах капитального строительства
394.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.114 код А ур. квал. 2: Ручная уборка и дезинфекция объектов профессиональной уборки
395.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.114 код В ур. квал. 3: Механизированная уборка объектов профессиональной уборки
396.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.114 код С ур. квал. 4: Уход за поверхностями из различных материалов
397.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.115 код А ур. квал. 2: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности комбинированной дорожной машины на базе колесного трактора при выполнении работ по содержанию автомобильных дорог, городских улиц и инженерных сооружений в летний и зимний периоды
398.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.115 код В ур. квал. 3: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности комбинированной дорожной машины на базе грузового автомобиля при выполнении работ по содержанию автомобильных дорог, городских улиц и инженерных сооружений в летний и зимний периоды
399.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.115 код С ур. квал. 3: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности комбинированной дорожной машины для мелкого ремонта асфальтобетонных покрытий
400.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.115 код D ур. квал. 4: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности комбинированной дорожной машины, оснащенной двумя силовыми установками, при выполнении работ по содержанию автомобильных дорог, городских улиц и инженерных сооружений в летний период
401.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.116 код А ур. квал. 2: Выполнение механизированных работ по укладке геосинтетических материалов малогабаритным мобильным моторным укладчиком геосинтетических материалов
402.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.116 код В ур. квал. 3: Выполнение механизированных работ по укладке геосинтетических материалов гусеничной самоходной машиной
403.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.116 код С ур. квал. 3: Выполнение механизированных работ по укладке геосинтетических материалов колесной самоходной машиной
404.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.116 код D ур. квал. 4: Выполнение механизированных работ специализированной машиной для укладки геосинтетических материалов

405.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.117 код А ур. квал. 2: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
406.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.117 код В ур. квал. 3: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
407.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.117 код С ур. квал. 4: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
408.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.118 код А ур. квал. 2: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности прицепного разогревателя (нагревателя) асфальтобетона
409.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.118 код В ур. квал. 3: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности автомобильного и самоходного разогревателей (нагревателей) асфальтобетона
410.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.118 код С ур. квал. 4: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности разогревателя-планировщика и разогревателя-ремонтера
411.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.119 код А ур. квал. 6: Организация эксплуатации платформ подъемных для инвалидов
412.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.119 код В ур. квал. 6: Организация технического обслуживания и ремонта платформ подъемных для инвалидов
413.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.119 код С ур. квал. 6: Организация эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров
414.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.119 код D ур. квал. 6: Организация технического обслуживания и ремонта эскалаторов и пассажирских конвейеров
415.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.120 код А ур. квал. 6: Обеспечение наладки, технического обслуживания, монтажа и ремонта механического оборудования подъемных сооружений
416.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.120 код В ур. квал. 6: Обеспечение наладки, технического обслуживания, монтажа и ремонта гидравлического оборудования подъемных сооружений
417.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.120 код С ур. квал. 6: Обеспечение наладки, технического обслуживания, монтажа и ремонта электрического оборудования подъемных сооружений
418.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.120 код D ур. квал. 7: Обеспечение наладки, технического обслуживания, монтажа и ремонта электронного оборудования подъемных сооружений

419.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.120 код Е ур. квал. 7: Обеспечение наладки, технического обслуживания, монтажа и ремонта подъемных сооружений
420.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.121 код А ур. квал. 7: Оценка соответствия подъемных сооружений требованиям безопасности до начала применения подъемных сооружений
421.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.121 код В ур. квал. 7: Оценка соответствия подъемных сооружений требованиям безопасности при эксплуатации подъемных сооружений
422.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.121 код С ур. квал. 7: Оценка соответствия подъемных сооружений требованиям безопасности по истечении срока службы или при превышении количества циклов нагрузки подъемных сооружений; при отсутствии в технической документации данных о сроке службы подъемных сооружений, если фактический срок службы его превышает 20 лет; после проведения работ, связанных с изменением конструкции, заменой материала несущих элементов таких подъемных сооружений, либо восстановительного ремонта после аварий или инцидентов
423.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.122 код А ур. квал. 4: Монтаж, техническое обслуживание и ремонт рельсовых крановых путей подъемных сооружений
424.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.122 код В ур. квал. 5: Эксплуатация и содержание рельсовых крановых путей подъемных сооружений
425.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.123 код А ур. квал. 2: Проведение подготовительных работ для монтажа оборудования насосных станций и станций водоподготовки в системах водоснабжения
426.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.123 код В ур. квал. 3: Выполнение монтажа оборудования насосных станций и станций водоподготовки в системах водоснабжения
427.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.123 код С ур. квал. 4: Проверка качества выполненных работ по монтажу оборудования насосных станций и станций водоподготовки в системах водоснабжения и руководство бригадой монтажников
428.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.124 код А ур. квал. 3: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности вибровдавляющего погружателя свай самоходного с двигателем мощностью до 73 кВт (100 л. с.), вибропогружателя бескопрового, дизель-молота бескопрового, копра (простого сухопутного)
429.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.124 код В ур. квал. 4: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности вибровдавляющего погружателя свай самоходного с двигателем мощностью свыше 73 кВт (100 л. с.), копра (универсального, плавучего самоходного, копра-крана)

430.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.124 код С ур. квал. 5: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности копра (самоходной установки)
431.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.125 код А ур. квал. 2: Проведение подготовительных работ для монтажа оборудования насосных станций и сооружений очистки стоков в системах водоотведения
432.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.125 код В ур. квал. 3: Выполнение монтажа оборудования насосных станций и сооружений очистки стоков в системах водоотведения
433.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.125 код С ур. квал. 4: Проверка качества выполненных работ по монтажу оборудования насосных станций и сооружений очистки стоков в системах водоотведения и руководство бригадой монтажников
434.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.126 код А ур. квал. 6: Разработка и оформление рабочей документации металлических конструкций (чертежи марки "конструкции металлические" (КМ) зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения
435.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.126 код В ур. квал. 6: Разработка проектной документации металлических конструкций зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения
436.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.126 код С ур. квал. 7: Техническое руководство процессами разработки и реализации проекта металлических конструкций зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения
437.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.127 код А ур. квал. 6: Разработка и оформление рабочей документации на строительство подземных инженерных коммуникаций с применением бестраншейных технологий
438.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.127 код В ур. квал. 6: Разработка проектной и рабочей документации на строительство подземных инженерных коммуникаций с применением бестраншейных технологий
439.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.127 код С ур. квал. 7: Техническое руководство процессами разработки и применения проектной и рабочей документации на строительство подземных инженерных коммуникаций с применением бестраншейных технологий
440.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.128 код А ур. квал. 6: Выполнение работ по энергетическому обследованию оборудования электротехнических систем
441.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.128 код В ур. квал. 6: Выполнение работ по энергетическому обследованию оборудования теплотехнических систем

442.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.128 код С ур. квал. 6: Выполнение работ по энергетическому обследованию оборудования санитарно-технических систем
443.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.128 код D ур. квал. 6: Экспертиза энергетических паспортов и отчетной документации, составленных по результатам энергетического обследования объектов капитального строительства
444.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.128 код E ур. квал. 7: Организационная деятельность по проведению энергетического обследования объектов капитального строительства
445.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.129 код А ур. квал. 5: Подготовка объекта, производство работ по прокладке подземных инженерных коммуникаций с применением бестраншейных технологий
446.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.129 код В ур. квал. 6: Организация производства работ, контроль качества и сдача работ по прокладке подземных инженерных коммуникаций с применением бестраншейных технологий
447.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.129 код С ур. квал. 7: Организация деятельности строительного участка по прокладке подземных инженерных коммуникаций с применением бестраншейных технологий
448.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.130 код А ур. квал. 6: Разработка и оформление рабочей документации строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей (чертежи марки "конструкции металлические" и "конструкции металлические детализировочные" (КМ и КМД) зданий и сооружений
449.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.130 код В ур. квал. 6: Разработка проекта строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей зданий и сооружений
450.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.130 код С ур. квал. 7: Техническое руководство процессами разработки и реализации проекта строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей зданий и сооружений
451.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.131 код А ур. квал. 6: Получение сведений о состоянии и прогнозируемых свойствах основания, конструкций фундаментов и подземных сооружений
452.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.131 код В ур. квал. 7: Разработка и согласование технических решений и проектной документации в области механики грунтов и фундаментостроения
453.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.131 код С ур. квал. 7: Организация деятельности по разработке проектной документации в области механики грунтов, геотехники и фундаментостроения

454.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.132 код А ур. квал. 2: Выполнение подготовительных работ для проведения монтажа навесных фасадных систем (НФС)
455.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.132 код В ур. квал. 3: Проведение монтажа навесных фасадных систем (НФС)
456.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.132 код С ур. квал. 4: Руководство проведением монтажа навесных фасадных систем (НФС)
457.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.133 код А ур. квал. 2: Техническое обслуживание бетоносмесительной установки
458.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.133 код В ур. квал. 3: Управление работой мобильной или стационарной бетоносмесительной установки циклического или непрерывного действия в ручном режиме
459.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.133 код С ур. квал. 4: Управление работой стационарной бетоносмесительной установки непрерывного действия в автоматизированном режиме
460.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.134 код А ур. квал. 2: Выполнение подготовительных работ для проведения монтажа наружных светопрозрачных конструкций
461.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.134 код В ур. квал. 3: Проведение монтажа наружных светопрозрачных конструкций
462.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.134 код С ур. квал. 4: Оперативное руководство проведением монтажа наружных светопрозрачных конструкций
463.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.135 код А ур. квал. 2: Проведение подготовительных работ для монтажа внутридомового и внутриквартирного газового оборудования и газопроводов
464.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.135 код В ур. квал. 3: Монтаж внутридомового и внутриквартирного газового оборудования и газопроводов
465.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.135 код С ур. квал. 4: Руководство бригадой монтажников и проверка качества выполненных работ по монтажу внутридомового и внутриквартирного газового оборудования и газопроводов
466.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.136 код А ур. квал. 3: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности буровой установки грузоподъемностью на крюке до 15 т, буровых станков и бурового механизированного инструмента различного типа при выполнении горно-капитальных работ
467.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.136 код В ур. квал. 3: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности бурильно-крановой самоходной машины с глубиной бурения до 6 м при выполнении строительных и ремонтно-строительных работ

468.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.136 код С ур. квал. 4: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности буровой установки грузоподъемностью на крюке свыше 15 т и буровых станков различного типа при выполнении горно-капитальных работ
469.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.136 код D ур. квал. 4: Производственная эксплуатация и поддержание работоспособности бурильно-крановой самоходной машины с глубиной бурения свыше 6 м, бурильно-крановой самоходной машины с двигателем мощностью свыше 100 л. с. при диаметре бурения свыше 400 мм при выполнении строительных и ремонтно-строительных работ
470.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.137 код А ур. квал. 5: Техническое освидетельствование эскалаторов, пассажирских конвейеров в течение назначенного срока службы
471.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.137 код В ур. квал. 5: Обследование эскалаторов, пассажирских конвейеров после монтажа, модернизации, а также эскалаторов, пассажирских конвейеров, отработавших назначенный срок службы
472.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.137 код С ур. квал. 6: Испытания эскалаторов, пассажирских конвейеров при сертификации
473.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.137 код D ур. квал. 7: Оценка соответствия эскалаторов, пассажирских конвейеров, отработавших назначенный срок службы
474.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.137 код Е ур. квал. 7: Сертификация эскалаторов, пассажирских конвейеров
475.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.138 код А ур. квал. 6: Организация проведения подготовительных мероприятий, необходимых для обеспечения производства монтажа и пусконаладки технических устройств (систем вертикального транспорта) - лифтов, платформ подъемных для инвалидов эскалаторов, пассажирских конвейеров
476.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.138 код В ур. квал. 6: Организация производства работ по монтажу и пусконаладке технических устройств (систем вертикального транспорта) - лифтов, платформ подъемных для инвалидов, эскалаторов, пассажирских конвейеров
477.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.139 код А ур. квал. 5: Организация эксплуатации подъемных сооружений
478.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.139 код В ур. квал. 5: Организация технического обслуживания и ремонта подъемных сооружений и крановых путей
479.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.140 код А ур. квал. 3: Осмотр и обслуживание оборудования подъемной платформы для инвалидов

480.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.140 код В ур. квал. 4: Техническое обслуживание и ремонт оборудования подъемной платформы для инвалидов
481.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.140 код С ур. квал. 5: Регулировка и ремонт электронного оборудования подъемной платформы для инвалидов
482.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.141 код А ур. квал. 5: Аккумуляирование взносов на капитальный ремонт
483.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.141 код В ур. квал. 6: Процессное управление мероприятиями по подготовке к проведению работ по капитальному ремонту многоквартирных домов
484.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.141 код С ур. квал. 6: Организация проведения работ и контроль за проведением работ по капитальному ремонту многоквартирных домов
485.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.141 код D ур. квал. 6: Организация финансирования капитального ремонта
486.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.141 код E ур. квал. 7: Руководство организацией капитального ремонта общего имущества многоквартирного дома
487.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.142 код А ур. квал. 2: Выполнение подготовительных работ по обслуживанию, ремонту действующих водопроводно-канализационных сетей, устранению аварий на них
488.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 16.142 код В ур. квал. 3: Выполнение работ по обслуживанию, ремонту действующих водопроводно-канализационных сетей малых диаметров (до 300 мм), устранению аварий на них
489.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.142 код С ур. квал. 4: Выполнение работ по обслуживанию, ремонту действующих водопроводно-канализационных сетей средней сложности, устранению аварий на них
490.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.142 код D ур. квал. 5: Выполнение особо сложных работ по обслуживанию, ремонту действующих водопроводно-канализационных сетей, устранению аварий на них
491.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.143 код А ур. квал. 6: Осуществление работ по эксплуатации водопроводных и канализационных сетей
492.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.143 код В ур. квал. 6: Организация деятельности по эксплуатации водопроводных и канализационных сетей
493.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.144 код А ур. квал. 5: Техническое сопровождение технологических процессов дизельных электрических станций и источников бесперебойного электроснабжения

494.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.144 код В ур. квал. 6: Организация и контроль работы дизельных электрических станций и источников бесперебойного электроснабжения
495.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.144 код С ур. квал. 7: Организация безопасной работы, работ по ремонту и реконструкции дизельных электрических станций и источников бесперебойного электроснабжения
496.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 16.145 код А ур. квал. 4: Выполнение работ по эксплуатации релейной защиты и автоматики в муниципальных электрических сетях
497.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.145 код В ур. квал. 4: Осуществление ремонта оборудования релейной защиты и автоматики в муниципальных электрических сетях
498.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.145 код С ур. квал. 5: Выполнение работ по техническому обслуживанию и наладке релейной защиты и автоматики в муниципальных электрических сетях
499.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.145 код D ур. квал. 6: Обеспечение деятельности по наладке и эксплуатации релейной защиты и автоматики в муниципальных электрических сетях
500.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.146 код А ур. квал. 6: Разработка и оформление рабочей документации системы водоснабжения и водоотведения объекта капитального строительства
501.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.146 код В ур. квал. 6: Разработка проектной документации системы водоснабжения и водоотведения объекта капитального строительства
502.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.146 код С ур. квал. 7: Техническое руководство процессами разработки и реализации проекта системы водоснабжения и водоотведения объекта капитального строительства
503.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.147 код А ур. квал. 6: Разработка и оформление рабочей документации систем электроснабжения (электроснабжение, освещение, заземление, кабельные и воздушные сети) объектов капитального строительства
504.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.147 код В ур. квал. 6: Разработка проектной документации системы электроснабжения объектов капитального строительства
505.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.147 код С ур. квал. 7: Техническое руководство процессами разработки и реализации проекта системы электроснабжения объекта капитального строительства
506.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.148 код А ур. квал. 6: Разработка и оформление рабочей документации слаботочных систем управления инженерными сетями объекта капитального строительства
507.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.148 код В ур. квал. 6: Разработка проектной документации слаботочных систем управления инженерными сетями объекта капитального строительства

508.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.148 код С ур. квал. 7: Техническое руководство процессами разработки и реализации проекта слаботочных систем управления инженерными сетями объекта капитального строительства
509.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.149 код А ур. квал. 6: Разработка и оформление рабочей документации систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха объекта капитального строительства
510.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.149 код В ур. квал. 6: Разработка проектной документации систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха объекта капитального строительства
511.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.149 код С ур. квал. 7: Техническое руководство процессами разработки и реализации проекта систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха объекта капитального строительства
512.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.150 код А ур. квал. 6: Разработка и оформление рабочей документации системы газоснабжения (сетей газораспределения и газопотребления) объектов капитального строительства
513.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.150 код В ур. квал. 6: Разработка проектной документации системы газоснабжения (сетей газораспределения и газопотребления) объектов капитального строительства
514.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.150 код С ур. квал. 7: Техническое руководство процессами разработки и реализации проекта системы газоснабжения (сетей газораспределения и газопотребления) объектов капитального строительства
515.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.151 код А ур. квал. 5: Техническое сопровождение информационного моделирования объектов капитального строительства (ОКС)
516.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.151 код В ур. квал. 6: Разработка и использование структурных элементов информационной модели объектов капитального строительства (ОКС) на этапе его жизненного цикла
517.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.151 код С ур. квал. 6: Организация разработки и использования структурных элементов информационной модели объектов капитального строительства (ОКС) на этапе его жизненного цикла
518.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.151 код D ур. квал. 7: Управление процессами информационного моделирования объектов капитального строительства (ОКС) на этапах его жизненного цикла

519.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.151 код Е ур. квал. 7: Управление деятельностью по внедрению, поддержке и развитию технологий информационного моделирования объектов капитального строительства (ОКС) на уровне организации
520.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.153 код А ур. квал. 4: Обеспечение эксплуатации и комплексного технического обслуживания систем водоснабжения и водоотведения
521.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 16.153 код В ур. квал. 5: Обеспечение контроля и настройки работы систем автоматики водоснабжения и водоотведения
522.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.153 код С ур. квал. 6: Предпроектная подготовка, выполнение расчетов и подготовка проектной документации автоматизации систем водоснабжения и водоотведения коммунальных, промышленных, общественных и спортивных объектов
523.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.153 код D ур. квал. 6: Обеспечение эксплуатации оборудования автоматизированного и автоматического управления системами водоснабжения и водоотведения коммунальных, промышленных, общественных и спортивных объектов
524.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.153 код Е ур. квал. 7: Руководство структурным подразделением водоснабжения и водоотведения коммунальных, промышленных, общественных и спортивных объектов
525.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.154 код А ур. квал. 5: Организация и контроль дорожно-строительных работ на участке строительства объектов дорожного хозяйства
526.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.154 код В ур. квал. 6: Организация и контроль производственно-хозяйственной деятельности в процессе строительства объектов дорожного хозяйства
527.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.154 код С ур. квал. 7: Организация строительства объектов дорожного хозяйства и приемка в эксплуатацию объектов дорожного хозяйства, строительство которых завершено
528.	СПО	ПП	288	Профстандарт 16.155 код А ур. квал. 5: Организация и контроль производства отдельных видов строительно-монтажных работ на участке строительства объектов жилищно-гражданского комплекса
529.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.155 код В ур. квал. 6: Организация и контроль производственно-хозяйственной деятельности в процессе проведения строительно-монтажных работ при возведении объектов жилищно-гражданского комплекса
530.	ВО	ПП	288	Профстандарт 16.155 код С ур. квал. 7: Организация строительства и приемка в эксплуатацию законченных объектов жилищно-гражданского комплекса
531.	СО	ПО РиС	288	Облицовщик-полировщик (код профессии 15222)

532.	СО	ПО РиС	288	Машинист дорожно-транспортных машин (код профессии 13702)
533.	СО	ПО РиС	288	Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети (код профессии 19829)
534.	СО	ПО РиС	216	Машинист технологических компрессоров
535.	СО	ПО РиС	360	Машинист подъемника строительного
536.	СО	ПО РиС	396	Монтажник технологических трубопроводов
537.	СО	ПО РиС	180	Оператор хлораторной установки
538.	СО	ПО РиС	216	Аппаратчик химводоочистки
539.	СО	ПО РиС	216	Машинист передвижного компрессора
540.		ПК	216	Машинист автогрейдера 5-6 разряд
541.		ПК	216	Машинист бульдозера 4-5 разряд
542.	СО	ПО РиС	216	Рабочий люльки строительного подъемника
543.	СО	ПО РиС	216	Электромонтер-кабельщик
544.	СО	ПО РиС	216	Слесарь-сантехник
545.	СО	ПО РиС	216	Трубопроводчик линейный
546.	ВО	ПП	288	Специалист по управлению многоквартирными домами (7 уровень квалификации)
547.	СО	ПО РиС	180	Бетонные работы (бетонщик)
548.		ПК	216	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования (2-5 разряды)
549.		ПК	216	Оператор котельной (2-6 разряды)
550.	СО	ПО РиС	180	Печник
551.		ПК	180	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций
552.	СО	ПО РиС	324	Машинист (кочегар) котельной, 2 разряд
553.		ПК	180	Слесарь по ремонту оборудования котельных и тепловых сетей
554.	СО	ПО РиС	288	Электрослесарь строительный (код профессии 19933)
555.	СО	ПО РиС	288	Электромонтер по ремонту и обслуживанию трансформаторов (на муниципальных электрических сетях)
556.	СО	ПО РиС	288	Электромонтер по выполнению работ по ремонту и эксплуатации устройств релейной защиты и автоматики в муниципальных электрических сетях
557.	СО	ПО РиС	288	Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики (код профессии 19821)
558.	СО	ПО РиС	288	Электромонтажник-наладчик (код профессии 19798)
559.	СО	ПО РиС	288	Электромонтажник по электрическим машинам (код профессии 19814)
560.	СО	ПО РиС	288	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию (код профессии 19812)

561.	СО	ПО РиС	288	Электромонтажник по сигнализации, централизации и блокировке (код профессии 19810)
562.	СО	ПО РиС	288	Электромонтажник по распределительным устройствам (код профессии 19808)
563.	СО	ПО РиС	288	Электромонтажник по освещению и осветительным сетям (код профессии 19806)
564.	СО	ПО РиС	288	Электромонтажник по кабельным сетям (код профессии 19804)
565.	СО	ПО РиС	288	Электромонтажник по аккумуляторным батареям (код профессии 19800)
566.	СО	ПО РиС	288	Электромонтажник домовых электрических систем и оборудования
567.	СО	ПО РиС	396	Электромеханик по ремонту и обслуживанию эскалаторов
568.	СО	ПО РиС	288	Электромеханик по ремонту и обслуживанию подъемных платформ для инвалидов (код профессии 27817)
569.	СО	ПО РиС	288	Электродчик (код профессии 19761)
570.	СО	ПО РиС	288	Электрогазосварщик-врезчик (код профессии 19758)
571.	СО	ПО РиС	288	Штукатур (код профессии 19727)
572.	СО	ПО РиС	288	Штамповщик изделий из слюды (код профессии 19706)
573.	СО	ПО РиС	288	Шлифовщик-полировщик изделий из камня (код профессии 19660)
574.	СО	ПО РиС	288	Шлифовщик микалекса (код профессии 19652)
575.	СО	ПО РиС	288	Шлифовщик асбестоцементных и асбестосилитовых плит (код профессии 19633)
576.	СО	ПО РиС	288	Шламовщик (код профессии 19625)
577.	СО	ПО РиС	288	Шихтовар (код профессии 19612)
578.	СО	ПО РиС	288	Чистильщик по очистке шламовых бассейнов и болтушек (код профессии 19571)
579.	СО	ПО РиС	288	Чистильщик по очистке пылевых камер (код профессии 19580)
580.	СО	ПО РиС	288	Цепеизготовитель (код профессии 19537)
581.	СО	ПО РиС	288	Цементатор (код профессии 19526)
582.	СО	ПО РиС	288	Футеровщик (кислотоупорщик) (код профессии 19496)
583.	СО	ПО РиС	288	Фрезеровщик камня (код профессии 19483)
584.	СО	ПО РиС	288	Фрезеровщик асбестоцементных плит (код профессии 19481)
585.	СО	ПО РиС	288	Формовщик теплоизоляционных изделий (код профессии 19439)
586.	СО	ПО РиС	288	Формовщик камнелитейного производства (код профессии 19406)
587.	СО	ПО РиС	288	Формовщик железобетонных изделий и конструкций (код профессии 19399)
588.	СО	ПО РиС	288	Флюсовщик (код профессии 19366)
589.	СО	ПО РиС	288	Фенольщик (код профессии 19340)
590.	СО	ПО РиС	288	Упаковщик электродов (код профессии 19304)
591.	СО	ПО РиС	288	Трубочист-монтажник

592.	СО	ПО РиС	288	Трубочист
593.	СО	ПО РиС	288	Трубоклад промышленных кирпичных труб (код профессии 19234)
594.	СО	ПО РиС	288	Трубоклад промышленных железобетонных труб (код профессии 19233)
595.	СО	ПО РиС	288	Транспортерщик горячего клинкера (код профессии 19215)
596.	СО	ПО РиС	288	Токарь по обработке асбестоцементных труб и муфт (код профессии 19161)
597.	СО	ПО РиС	288	Техник-лаборант по химическому анализу воды в системах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения
598.	СО	ПО РиС	288	Термист по обработке слюды (код профессии 19108)
599.	СО	ПО РиС	288	Такелажник на монтаже (код профессии 19083)
600.	СО	ПО РиС	288	Съемщик-укладчик (код профессии 19056)
601.	СО	ПО РиС	288	Съемщик-раскройщик металросеток (код профессии 19036)
602.	СО	ПО РиС	288	Съемщик теплоизоляционных изделий (код профессии 19050)
603.	СО	ПО РиС	288	Сшивальщик металросеток (код профессии 19009)
604.	СО	ПО РиС	288	Сушильщик теплоизоляционных изделий (код профессии 18992)
605.	СО	ПО РиС	288	Сушильщик заполнителей (код профессии 18944)
606.	СО	ПО РиС	288	Столяр строительный (код профессии 18880)
607.	СО	ПО РиС	288	Стекольщик (код профессии 18859)
608.	СО	ПО РиС	288	Специалист-организатор садово-паркового и ландшафтного строительства
609.	СО	ПО РиС	288	Специалист-организатор по благоустройству и озеленению
610.	СО	ПО РиС	288	Составитель обмазки (код профессии 18721)
611.	СО	ПО РиС	288	Сортировщик электродов (код профессии 18705)
612.	СО	ПО РиС	288	Сортировщик сырья и изделий из слюды (код профессии 18686)
613.	СО	ПО РиС	288	Сортировщик (упаковщик) теплоизоляционных изделий (код профессии 18698)
614.	СО	ПО РиС	288	Смесительщик муки на силосах (код профессии 18607)
615.	СО	ПО РиС	288	Слесарь-сантехник домовых санитарно-технических систем и оборудования
616.	СО	ПО РиС	288	Слесарь строительный (код профессии 18576)
617.	СО	ПО РиС	288	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов (код профессии 18556)
618.	СО	ПО РиС	288	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования (код профессии 18554)
619.	СО	ПО РиС	288	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин (код профессии 18524)
620.	СО	ПО РиС	288	Слесарь по обслуживанию котельного оборудования (на сетях коммунального теплоснабжения) (код профессии 18499, 18503)

621.	СО	ПО РиС	288	Слесарь по изготовлению узлов и деталей технологических трубопроводов (код профессии 18492)
622.	СО	ПО РиС	288	Слесарь по изготовлению узлов и деталей санитарно-технических систем (код профессии 18489)
623.	СО	ПО РиС	288	Слесарь по изготовлению деталей и узлов систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации (код профессии 18483)
624.	СО	ПО РиС	288	Слесарь аварийно-восстановительных работ на сетях водоснабжения и водоотведения
625.	СО	ПО РиС	288	Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве (код профессии 18449)
626.	СО	ПО РиС	288	Слесарь аварийно-восстановительных работ (код профессии 18447)
627.	СО	ПО РиС	288	Сварщик арматурных сеток и каркасов (код профессии 18329)
628.	СО	ПО РиС	288	Сборщик щелевидных сит и металлических щеток (код профессии 18309)
629.	СО	ПО РиС	288	Сборщик каркасов в производстве гипсобетонных панелей (код профессии 18174)
630.	СО	ПО РиС	288	Садчик камня в обжигательные печи (код профессии 18109)
631.	СО	ПО РиС	288	Садчик (код профессии 18105)
632.	СО	ПО РиС	288	Рубщик проволоки (код профессии 18087)
633.	СО	ПО РиС	288	Речной рабочий на эксплуатации и обслуживании несамоходных плавучих снарядов и других плавучих средств (код профессии 18075)
634.	СО	ПО РиС	288	Речной рабочий на подводно-технических, габионных и фашинных работах, выполняемых с поверхности (код профессии 18074)
635.	СО	ПО РиС	288	Ремонтировщик высотных частей зданий
636.	СО	ПО РиС	288	Рекуператорщик (код профессии 17990)
637.	СО	ПО РиС	288	Резчик теплоизоляционных и акустических изделий (код профессии 17964)
638.	СО	ПО РиС	288	Резчик строительных изделий и материалов (код профессии 17880)
639.	СО	ПО РиС	288	Резчик слюды (код профессии 17952)
640.	СО	ПО РиС	288	Резчик асбестоцементных и асбестосилитовых изделий (код профессии 17878)
641.	СО	ПО РиС	288	Растяжчик металлотеток (код профессии 17803)
642.	СО	ПО РиС	288	Распределитель силикатной массы (код профессии 17789)
643.	СО	ПО РиС	288	Разварщик силикатной глыбы (код профессии 17594)
644.	СО	ПО РиС	288	Разборщик асбестоцементных изделий (код профессии 17581)
645.	СО	ПО РиС	288	Рабочий по очистке котлов механическим способом (в системах коммунального теплоснабжения) (код профессии 13148)
646.	СО	ПО РиС	288	Рабочий по комплексной уборке объектов похоронного значения

647.	СО	ПО РиС	288	Рабочий по комплексной уборке в жилищной сфере
648.	СО	ПО РиС	288	Рабочий по благоустройству и озеленению территорий и объектов
649.	СО	ПО РиС	288	Рабочий общестроительных работ объектов похоронного значения
650.	СО	ПО РиС	288	Рабочий карты намыва (код профессии 17532)
651.	СО	ПО РиС	288	Работник по архитектурной обработке камня
652.	СО	ПО РиС	288	Просевальщик материалов (код профессии 17448)
653.	СО	ПО РиС	288	Пропитчик слюдопластовых материалов (код профессии 17438)
654.	СО	ПО РиС	288	Пропарщик изделий
655.	СО	ПО РиС	288	Прокатчик слюды (код профессии 17375)
656.	СО	ПО РиС	288	Прокальщик на печах (код профессии 17363)
657.	СО	ПО РиС	288	Приготовитель растворов и масс (код профессии 17207)
658.	СО	ПО РиС	288	Прессовщик стеновых изделий (код профессии 17110)
659.	СО	ПО РиС	288	Прессовщик обмазочного пресса (код профессии 17062)
660.	СО	ПО РиС	288	Прессовщик миканита и микалекса (код профессии 17050)
661.	СО	ПО РиС	288	Прессовщик асбестоцементных изделий (код профессии 16974)
662.	СО	ПО РиС	288	Помощник трубочиста
663.	СО	ПО РиС	288	Помощник озонаторщика
664.	СО	ПО РиС	288	Помощник огнеупорщика
665.	СО	ПО РиС	288	Помощник котлочиста (в системах коммунального теплоснабжения)
666.	СО	ПО РиС	288	Плотник (код профессии 16671)
667.	СО	ПО РиС	288	Печник (код профессии 16600)
668.	СО	ПО РиС	288	Пескоструйщик (код профессии 16540)
669.	СО	ПО РиС	288	Перекристаллизаторщик (код профессии 16499)
670.	СО	ПО РиС	288	Паяльщик по свинцу (свинцовопаяльщик) (код профессии 16462)
671.	СО	ПО РиС	288	Паркетчик (код профессии 16445)
672.	СО	ПО РиС	288	Отделочник железобетонных изделий (код профессии 16312)
673.	СО	ПО РиС	288	Оператор-термист на передвижных термических установках (код профессии 16071)
674.	СО	ПО РиС	288	Оператор центрального пульта управления
675.	СО	ПО РиС	288	Оператор установок по тепловой обработке бетона (код профессии 16125)
676.	СО	ПО РиС	288	Оператор установки минераловатных цилиндров (код профессии 16121)
677.	СО	ПО РиС	288	Оператор установки волокнообразования (код профессии 16115)
678.	СО	ПО РиС	288	Оператор ускорительной установки (код профессии 16109)

679.	СО	ПО РиС	288	Оператор укладчика-разборщика асбестоцементных изделий (код профессии 16105)
680.	СО	ПО РиС	288	Оператор узла насыпки и охлаждения (код профессии 16101)
681.	СО	ПО РиС	288	Оператор турбосмесителя (код профессии 16097)
682.	СО	ПО РиС	288	Оператор технологического оборудования в сооружениях защищенного грунта (код профессии 16083)
683.	СО	ПО РиС	288	Оператор станка с ЧПУ по деревянным деталям и конструкциям
684.	СО	ПО РиС	288	Оператор систем учета электрической энергии
685.	СО	ПО РиС	288	Оператор систем учета и регулирования потребления энергоресурсов и воды в жилищно-коммунальном хозяйстве
686.	СО	ПО РиС	288	Оператор размоточно-склеивающего станка (код профессии 15976)
687.	СО	ПО РиС	288	Оператор пульта управления оборудованием жилых и общественных зданий (код профессии 15957)
688.	СО	ПО РиС	288	Оператор пульта управления оборудованием в производстве строительных изделий (код профессии 15952, 15956)
689.	СО	ПО РиС	288	Оператор приготовительного отделения
690.	СО	ПО РиС	288	Оператор поэтажного эскалатора (пассажирского конвейера) (код профессии 11802)
691.	СО	ПО РиС	288	Оператор по обработке сырого и илового осадка
692.	СО	ПО РиС	288	Оператор по доочистке и обеззараживанию очищенных стоков
693.	СО	ПО РиС	288	Оператор платформы подъемной
694.	СО	ПО РиС	288	Оператор платформ подъемных для инвалидов
695.	СО	ПО РиС	288	Оператор паровых и водогрейных котлов (код профессии 13784)
696.	СО	ПО РиС	288	Оператор насосных установок (в системах коммунального водо-, теплоснабжения)
697.	СО	ПО РиС	288	Оператор на решетках, песколовках и жироловках
698.	СО	ПО РиС	288	Оператор на отстойниках и аэротенках
699.	СО	ПО РиС	288	Оператор линии окраски кирпича (код профессии 15663)
700.	СО	ПО РиС	288	Оператор конвейерной линии оборудования (код профессии 15632)
701.	СО	ПО РиС	288	Оператор конвейера обкатки труб
702.	СО	ПО РиС	288	Оператор комплекса горизонтального направленного бурения в строительстве
703.	СО	ПО РиС	288	Оператор дистанционного пульта управления в водопроводно-канализационном хозяйстве (код профессии 15578)
704.	СО	ПО РиС	288	Оператор гранулирования минеральной ваты (код профессии 15564)
705.	СО	ПО РиС	288	Оператор газгольдерной станции (код профессии 15551)

706.	СО	ПО РиС	288	Оператор волнировочно-стопирующего агрегата (код профессии 15527)
707.	СО	ПО РиС	288	Оператор водозаборных сооружений предприятия водоснабжения (код профессии 15523)
708.	СО	ПО РиС	288	Оператор автоматизированной линии теплоизоляции труб (код профессии 15472)
709.	СО	ПО РиС	288	Озонаторщик (код профессии 15424)
710.	СО	ПО РиС	288	Огнеупорщик - футеровщик (код профессии 15416)
711.	СО	ПО РиС	288	Огнеупорщик (код профессии 15416)
712.	СО	ПО РиС	288	Обшивщик цилиндров (код профессии 15410)
713.	СО	ПО РиС	288	Обходчик водопроводно-канализационной сети (код профессии 15400)
714.	СО	ПО РиС	288	Обработчик основы металосеток (код профессии 15319)
715.	СО	ПО РиС	288	Обмуровщик - футеровщик (код профессии 19496)
716.	СО	ПО РиС	288	Облицовщик-плиточник (код профессии 15220)
717.	СО	ПО РиС	288	Облицовщик-мраморщик (код профессии 15216)
718.	СО	ПО РиС	288	Облицовщик-мозаичник (код профессии 15214)
719.	СО	ПО РиС	360	Облицовщик синтетическими материалами (код профессии 15224)
720.	СО	ПО РиС	288	Обжигальщик стеновых и вяжущих материалов (код профессии 15193)
721.	СО	ПО РиС	288	Обжигальщик извести (код профессии 15167)
722.	СО	ПО РиС	288	Обжигальщик в производстве теплоизоляционных материалов (код профессии 15161)
723.	СО	ПО РиС	288	Насыпщик цемента (код профессии 15113)
724.	СО	ПО РиС	288	Намотчик рулонов (код профессии 15043)
725.	СО	ПО РиС	288	Намотчик проволоки и тросов (код профессии 15034)
726.	СО	ПО РиС	288	Наладчик строительных машин (код профессии 14993)
727.	СО	ПО РиС	288	Наладчик приборов, аппаратуры и систем автоматического контроля, регулирования и управления (наладчик КИП и автоматики) (код профессии 14977)
728.	СО	ПО РиС	288	Наладчик оборудования в производстве теплоизоляционных материалов (код профессии 14950)
729.	СО	ПО РиС	288	Наладчик оборудования в производстве строительных материалов (код профессии 14948)
730.	СО	ПО РиС	288	Наладчик оборудования в производстве металлических канатов, сеток, пружин, щеток и цепей (код профессии 14942)
731.	СО	ПО РиС	288	Навойщик-проборщик основы металосеток (код профессии 14851)
732.	СО	ПО РиС	288	Моторист холодильного барабана (код профессии 14752)
733.	СО	ПО РиС	288	Моторист установки по перекачиванию битума (код профессии 14750)
734.	СО	ПО РиС	288	Моторист триера (код профессии 14747)

735.	СО	ПО РиС	288	Моторист транспортирующих механизмов (код профессии 14745)
736.	СО	ПО РиС	288	Моторист смесителя и мешалки (код профессии 14741)
737.	СО	ПО РиС	288	Моторист передаточной тележки (код профессии 14723)
738.	СО	ПО РиС	288	Моторист бетоносмесительных установок (код профессии 14712)
739.	СО	ПО РиС	288	Мостовщик (код профессии 14703)
740.	СО	ПО РиС	288	Монтажник электрических подъемников (лифтов) (код профессии 14656)
741.	СО	ПО РиС	288	Монтажник шахтного оборудования на поверхности (код профессии 14652)
742.	СО	ПО РиС	288	Монтажник турбоустановок (код профессии 14645)
743.	СО	ПО РиС	288	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций (код профессии 14642)
744.	СО	ПО РиС	288	Монтажник технологических трубопроводов (код профессии 14641)
745.	СО	ПО РиС	288	Монтажник строительных машин и механизмов (код профессии 14637)
746.	СО	ПО РиС	288	Монтажник систем пожаротушения и противопожарного водоснабжения
747.	СО	ПО РиС	288	Монтажник систем пожарной сигнализации и систем оповещения и эвакуации при пожаре
748.	СО	ПО РиС	288	Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации (код профессии 14635)
749.	СО	ПО РиС	288	Монтажник сельскохозяйственного оборудования (код профессии 14633)
750.	СО	ПО РиС	288	Монтажник светопрозрачных конструкций
751.	СО	ПО РиС	288	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования (код профессии 14621)
752.	СО	ПО РиС	288	Монтажник противопожарных занавесов и завес
753.	СО	ПО РиС	288	Монтажник приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования и управления (код профессии 14614)
754.	СО	ПО РиС	360	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций (код профессии 14612)
755.	СО	ПО РиС	288	Монтажник оборудования сортировочных горок (код профессии 14603)
756.	СО	ПО РиС	288	Монтажник оборудования металлургических заводов (код профессии 14587)
757.	СО	ПО РиС	288	Монтажник оборудования коксохимических производств (код профессии 14582)
758.	СО	ПО РиС	288	Монтажник наружных трубопроводов (код профессии 14571)
759.	СО	ПО РиС	288	Монтажник микропроцессорной и волоконно-оптической техники
760.	СО	ПО РиС	288	Монтажник конструктивных огнестойких материалов
761.	СО	ПО РиС	288	Монтажник каркасных деревянных зданий
762.	СО	ПО РиС	288	Монтажник каркасно-обшивных конструкций

763.	СО	ПО РиС	288	Монтажник дробильно-размольного оборудования и оборудования для сортировки и обогащения (код профессии 14558)
764.	СО	ПО РиС	288	Монтажник деревянных конструкций
765.	СО	ПО РиС	288	Монтажник гидроагрегатов (код профессии 14554)
766.	СО	ПО РиС	288	Монтажник большепролетных деревянных конструкций
767.	СО	ПО РиС	288	Монтажник автоматических систем противодымной вентиляции
768.	СО	ПО РиС	288	Мозаичник (код профессии 14506)
769.	СО	ПО РиС	288	Модельщик архитектурных деталей (код профессии 14480)
770.	СО	ПО РиС	288	Мельник минерального сырья (код профессии 14437)
771.	СО	ПО РиС	288	Мельник извести (код профессии 14435)
772.	СО	ПО РиС	288	Машинист электростанции передвижной (код профессии 14413)
773.	СО	ПО РиС	288	Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания (код профессии 14411)
774.	СО	ПО РиС	288	Машинист электролебедки (код профессии 14407)
775.	СО	ПО РиС	288	Машинист электрического оборудования землесосных плавучих несамоходных снарядов и грунтонасосных установок (код профессии 14397)
776.	СО	ПО РиС	288	Машинист экструзионного пресса (код профессии 14395)
777.	СО	ПО РиС	288	Машинист экскаватора (код профессии 14390)
778.	СО	ПО РиС	288	Машинист щебнераспределителя
779.	СО	ПО РиС	288	Машинист штукатурной станции передвижной (код профессии 14379)
780.	СО	ПО РиС	288	Машинист фрезы дорожной (код профессии 13702)
781.	СО	ПО РиС	288	Машинист формовочного агрегата (код профессии 14326)
782.	СО	ПО РиС	288	Машинист финишера (код профессии 14324)
783.	СО	ПО РиС	288	Машинист установки по расщеплению слюды (код профессии 14307)
784.	СО	ПО РиС	288	Машинист установки по продавливанию и горизонтальному бурению грунта (код профессии 14303)
785.	СО	ПО РиС	288	Машинист установки по приготовлению пульпы (код профессии 14301)
786.	СО	ПО РиС	288	Машинист установки по испытанию железобетонных изделий и конструкций (код профессии 14297)
787.	СО	ПО РиС	360	Машинист установки передвижной автоматизированной непрерывного действия для приготовления бетонных смесей (код профессии 14293)

788.	СО	ПО РиС	288	Машинист установки мобильной по сортировке и приготовлению минеральных материалов для устройства защитных слоев покрытия
789.	СО	ПО РиС	288	Машинист уплотняющей и планировочно-уплотняющей машины (код профессии 14291)
790.	СО	ПО РиС	288	Машинист угольных мельниц (код профессии 14286)
791.	СО	ПО РиС	288	Машинист трубоукладчика (код профессии 14277)
792.	СО	ПО РиС	288	Машинист трубоочистительной машины (код профессии 14275)
793.	СО	ПО РиС	288	Машинист трубогибочной установки передвижной (код профессии 14273)
794.	СО	ПО РиС	288	Машинист трубной машины (код профессии 14271)
795.	СО	ПО РиС	288	Машинист сырьевых мельниц (код профессии 14232)
796.	СО	ПО РиС	288	Машинист сушильных агрегатов (код профессии 14225)
797.	СО	ПО РиС	288	Машинист смесителя асфальтобетона передвижного (код профессии 14199)
798.	СО	ПО РиС	288	Машинист слюдопластоделательной машины (код профессии 14192)
799.	СО	ПО РиС	288	Машинист скрепера (код профессии 14183)
800.	СО	ПО РиС	288	Машинист самоходной газорастворомешалки (код профессии 14171)
801.	СО	ПО РиС	288	Машинист ресайклера (холодного)
802.	СО	ПО РиС	288	Машинист ремиксера
803.	СО	ПО РиС	288	Машинист растворосмесителя передвижного (код профессии 14119)
804.	СО	ПО РиС	288	Машинист растворонасоса (код профессии 14117)
805.	СО	ПО РиС	288	Машинист распределителя цемента гравитационного прицепного (код профессии 14115)
806.	СО	ПО РиС	288	Машинист распределителя цемента аэрационного самоходного (код профессии 14114)
807.	СО	ПО РиС	288	Машинист профилировщика (код профессии 14082)
808.	СО	ПО РиС	288	Машинист прикатной машины (код профессии 14057)
809.	СО	ПО РиС	288	Машинист подъемника с рабочей платформой
810.	СО	ПО РиС	288	Машинист подъемника грузопассажирского строительного (код профессии 14014)
811.	СО	ПО РиС	288	Машинист по навивке канатов (код профессии 14035)
812.	СО	ПО РиС	288	Машинист пневматических насосов (код профессии 13993)
813.	СО	ПО РиС	288	Машинист планировщика
814.	СО	ПО РиС	288	Машинист оборудования конвейерных и поточных линий (код профессии 13921)
815.	СО	ПО РиС	288	Машинист нарезчика швов самоходного (код профессии 13904)
816.	СО	ПО РиС	288	Машинист навивочных и намоточных машин (код профессии 13899)
817.	СО	ПО РиС	288	Машинист мобильного комплекса, оснащенного агрегатами для приготовления растворов и цементобетонных смесей

818.	СО	ПО РиС	288	Машинист механического оборудования землесосных плавучих несамоходных снарядов и грунтонасосных установок (код профессии 13884)
819.	СО	ПО РиС	288	Машинист механизированного оборудования по подъему подвижной (скользящей) опалубки (код профессии 13878)
820.	СО	ПО РиС	360	Машинист механизированного натяжного устройства для изготовления напряженно-армированных конструкций (код профессии 13876)
821.	СО	ПО РиС	288	Машинист машины для устройства швов при выполнении дорожных работ (код профессии 13862)
822.	СО	ПО РиС	288	Машинист машины для устройства укрепительных полос (код профессии 13860)
823.	СО	ПО РиС	288	Машинист машины для устройства защитных шероховатых слоев дорожных покрытий
824.	СО	ПО РиС	288	Машинист машины для укладки дорожных бордюров
825.	СО	ПО РиС	288	Машинист машины для нанесения пленкообразующей жидкости (код профессии 13856)
826.	СО	ПО РиС	288	Машинист машины для изоляции газонефтепродуктопроводов (код профессии 13853)
827.	СО	ПО РиС	288	Машинист маркировочной машины для разметки автомобильных дорог (код профессии 13832)
828.	СО	ПО РиС	288	Машинист малярной станции передвижной (код профессии 13830)
829.	СО	ПО РиС	288	Машинист листоформовочной машины (код профессии 13826)
830.	СО	ПО РиС	288	Машинист ледорезной машины (код профессии 13817)
831.	СО	ПО РиС	288	Машинист лаконаносящей машины (код профессии 13815)
832.	СО	ПО РиС	288	Машинист крана автомобильного (код профессии 13788)
833.	СО	ПО РиС	288	Машинист копра (код профессии 13783)
834.	СО	ПО РиС	288	Машинист контактно-сварочной установки передвижной для сварки магистральных газонефтепродуктопроводов (код профессии 13781)
835.	СО	ПО РиС	288	Машинист компрессора передвижного (код профессии 13771)
836.	СО	ПО РиС	288	Машинист компрессора для подачи воздуха водолазам (код профессии 13769)
837.	СО	ПО РиС	288	Машинист катка самоходного с гладкими вальцами (код профессии 13755)
838.	СО	ПО РиС	288	Машинист катка самоходного и полуприцепного на пневматических шинах (код профессии 13753)
839.	СО	ПО РиС	288	Машинист камнекольной машины
840.	СО	ПО РиС	288	Машинист кальцинаторов (код профессии 13747)
841.	СО	ПО РиС	288	Машинист землесосного плавучего несамоходного снаряда (код профессии 13736)
842.	СО	ПО РиС	288	Машинист землеройно-фрезерной самоходной машины (код профессии 13734)

843.	СО	ПО РиС	288	Машинист заливщика швов
844.	СО	ПО РиС	288	Машинист дренажной машины (код профессии 13706)
845.	СО	ПО РиС	288	Машинист дизельмолота бескопрового (код профессии 13694)
846.	СО	ПО РиС	288	Машинист грейдер-элеватора (код профессии 13683)
847.	СО	ПО РиС	288	Машинист грейдера прицепного (код профессии 13681)
848.	СО	ПО РиС	288	Машинист гидромониторно-эжекторного плавучего несамоходного снаряда (код профессии 13662)
849.	СО	ПО РиС	288	Машинист газораздаточной станции (код профессии 13656)
850.	СО	ПО РиС	288	Машинист винтовых насосов (фуллеровщик) (код профессии 13627)
851.	СО	ПО РиС	288	Машинист вибропогружателя бескопрового (код профессии 13622)
852.	СО	ПО РиС	288	Машинист вибровдавляющего погружателя свай самоходного (код профессии 13620)
853.	СО	ПО РиС	324	Машинист вакуумной установки (код профессии 13600)
854.	СО	ПО РиС	288	Машинист бурильно-крановой самоходной машины (код профессии 13589)
855.	СО	ПО РиС	288	Машинист бульдозера (код профессии 13583)
856.	СО	ПО РиС	288	Машинист битумоплавильной передвижной установки (код профессии 13569)
857.	СО	ПО РиС	288	Машинист бетоноукладчика (код профессии 13565)
858.	СО	ПО РиС	288	Машинист бетоносмесителя передвижного (код профессии 13564)
859.	СО	ПО РиС	288	Машинист бетононасосной установки (код профессии 13562)
860.	СО	ПО РиС	288	Машинист баровой установки (код профессии 13558)
861.	СО	ПО РиС	288	Машинист агрегата безвоздушного распыления высокого давления (код профессии 13534)
862.	СО	ПО РиС	288	Машинист автоямбура (код профессии 13532)
863.	СО	ПО РиС	288	Машинист автокомпрессора (код профессии 13515)
864.	СО	ПО РиС	288	Машинист автогудронатора (код профессии 13511)
865.	СО	ПО РиС	288	Машинист автогрейдера (код профессии 13509)
866.	СО	ПО РиС	288	Машинист автовышки и автогидроподъемника (код профессии 13507)
867.	СО	ПО РиС	288	Машинист автобетонолома (код профессии 13503)
868.	СО	ПО РиС	288	Машинист (обжигальщик) вращающихся печей (код профессии 13914)
869.	СО	ПО РиС	360	Маляр строительный
870.	СО	ПО РиС	288	Лифтер (код профессии 13413)
871.	СО	ПО РиС	288	Лепщик архитектурных деталей (код профессии 13370)
872.	СО	ПО РиС	288	Лаковар (код профессии 13353)
873.	СО	ПО РиС	288	Лаборант производства строительных материалов

874.	СО	ПО РиС	288	Кровельщик по стальным кровлям (код профессии 13203)
875.	СО	ПО РиС	288	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов (код профессии 13201)
876.	СО	ПО РиС	288	Кочегар сушильных барабанов (код профессии 13158)
877.	СО	ПО РиС	288	Копровщик (код профессии 13121)
878.	СО	ПО РиС	288	Контролер электродного производства (код профессии 13093)
879.	СО	ПО РиС	288	Контролер строительных изделий и материалов (код профессии 13066)
880.	СО	ПО РиС	288	Контролер печного хозяйства (код профессии 13009)
881.	СО	ПО РиС	288	Контролер изделий из камня (код профессии 12953)
882.	СО	ПО РиС	288	Контролер газового хозяйства (код профессии 12946)
883.	СО	ПО РиС	288	Контролер бетонных и железобетонных изделий и конструкций (код профессии 12928)
884.	СО	ПО РиС	288	Комплектовщик строительных материалов, изделий и оборудования (код профессии 12837)
885.	СО	ПО РиС	288	Комплектовщик панелей (код профессии 12869)
886.	СО	ПО РиС	288	Кольщик слюды (код профессии 12834)
887.	СО	ПО РиС	288	Коагулянщик (код профессии 12809)
888.	СО	ПО РиС	288	Классификаторщик слюды (код профессии 12773)
889.	СО	ПО РиС	288	Кислотоупорщик-гуммировщик (код профессии 12753)
890.	СО	ПО РиС	288	Кислотоупорщик-винипластик (код профессии 12751)
891.	СО	ПО РиС	288	Кессонщик-слесарь (код профессии 12740)
892.	СО	ПО РиС	288	Кессонщик-проходчик (код профессии 12738)
893.	СО	ПО РиС	288	Кессонщик-аппаратчик (код профессии 12736)
894.	СО	ПО РиС	288	Кардовщик (код профессии 12712)
895.	СО	ПО РиС	288	Карбонизаторщик (код профессии 12709)
896.	СО	ПО РиС	288	Канилировщик проволоки (код профессии 12694)
897.	СО	ПО РиС	288	Камнетес (код профессии 12689, 12690)
898.	СО	ПО РиС	288	Камневар (код профессии 12686)
899.	СО	ПО РиС	288	Каменщик (код профессии 12680)
900.	СО	ПО РиС	288	Калибровщик-раскройщик (код профессии 12658)
901.	СО	ПО РиС	288	Калибровщик слюды (код профессии 12661)
902.	СО	ПО РиС	360	Испытатель металлических канатов и цепей (код профессии 12593)
903.	СО	ПО РиС	288	Изолировщик-пленочник (код профессии 12533)

904.	СО	ПО РиС	288	Изолировщик по теплоизоляции трубопроводов (код профессии 12531)
905.	СО	ПО РиС	288	Изолировщик по гидроизоляции трубопроводов
906.	СО	ПО РиС	288	Изолировщик на термоизоляции (код профессии 12531)
907.	СО	ПО РиС	288	Изолировщик на гидроизоляции (код профессии 12529)
908.	СО	ПО РиС	288	Изготовитель металлорукавов, гибких валов и бронеспиралей (код профессии 12358)
909.	СО	ПО РиС	288	Изготовитель лент и металлотеток (код профессии 12349)
910.	СО	ПО РиС	288	Изготовитель блоков и панелей из кирпича (код профессии 12292)
911.	СО	ПО РиС	288	Известегасильщик (код профессии 12282)
912.	СО	ПО РиС	288	Землекоп (код профессии 12266)
913.	СО	ПО РиС	288	Заливщик камнелитейных изделий (код профессии 12168)
914.	СО	ПО РиС	288	Загрузчик-выгрузчик сырья, топлива и стеновых изделий (код профессии 12104)
915.	СО	ПО РиС	288	Загрузчик сушильных барабанов (код профессии 12127)
916.	СО	ПО РиС	288	Заготовщик микалексовой массы (код профессии 12041)
917.	СО	ПО РиС	288	Дробильщик теплоизоляционного сырья (код профессии 11922)
918.	СО	ПО РиС	288	Дробильщик слюды (код профессии 11920)
919.	СО	ПО РиС	288	Дробильщик компонентов обмазки (код профессии 11916)
920.	СО	ПО РиС	288	Дробильщик извести (код профессии 11912)
921.	СО	ПО РиС	288	Дорожный рабочий (код профессии 11889)
922.	СО	ПО РиС	288	Дозировщик-смесительщик на шнеках (код профессии 11880)
923.	СО	ПО РиС	288	Дозировщик сырья (код профессии 11881)
924.	СО	ПО РиС	288	Дозировщик компонентов бетонных смесей (код профессии 11869)
925.	СО	ПО РиС	288	Дозировщик асбеста (код профессии 11860)
926.	СО	ПО РиС	288	Грунтовщик асбестоцементных и асбестосилитовых изделий (код профессии 11772)
927.	СО	ПО РиС	288	Голлендорщик (код профессии 11691)
928.	СО	ПО РиС	288	Гидротермист (код профессии 11666)
929.	СО	ПО РиС	288	Гасильщик извести (код профессии 11640)
930.	СО	ПО РиС	288	Выставщик (код профессии 11578)
931.	СО	ПО РиС	288	Выгрузчик шахтных печей (код профессии 11546)
932.	СО	ПО РиС	288	Выгрузчик извести из печей (код профессии 11538)
933.	СО	ПО РиС	288	Волочильщик проволоки (код профессии 11486)
934.	СО	ПО РиС	288	Волнировщик асбестоцементных листов (код профессии 11480)
935.	СО	ПО РиС	360	Водитель мусоровоза

936.	СО	ПО РиС	288	Варщик гипса (код профессии 11375)
937.	СО	ПО РиС	288	Варщик битума (код профессии 11370)
938.	СО	ПО РиС	288	Варщик асфальтовой массы (код профессии 11368)
939.	СО	ПО РиС	288	Вальцовщик гидроизоляционных материалов (код профессии 11320)
940.	СО	ПО РиС	288	Вальцовщик асбестоцементных труб (код профессии 11317)
941.	СО	ПО РиС	288	Вагранщик (код профессии 10309)
942.	СО	ПО РиС	288	Брикетировщик (код профессии 11272)
943.	СО	ПО РиС	288	Бригадир-путеец (код профессии 11241)
944.	СО	ПО РиС	288	Битумщик (код профессии 11200)
945.	СО	ПО РиС	288	Бетонщик (код профессии 11196)
946.	СО	ПО РиС	288	Бегунщик (код профессии 11184)
947.	СО	ПО РиС	288	Бассейнщик (код профессии 11178)
948.	СО	ПО РиС	288	Асфальтобетонщик-варильщик (код профессии 11141)
949.	СО	ПО РиС	288	Асфальтобетонщик (код профессии 11140)
950.	СО	ПО РиС	288	Аспираторщик (код профессии 11136)
951.	СО	ПО РиС	288	Арматурщик (код профессии 11121, 11122)
952.	СО	ПО РиС	288	Аппаратчик химической водоподготовки
953.	СО	ПО РиС	288	Аппаратчик обезвоживания битума (код профессии 10398)
954.	СО	ПО РиС	288	Аппаратчик на пропиточных агрегатах (код профессии 10375)
955.	СО	ПО РиС	288	Аппаратчик испарительной установки (код профессии 10296)
956.	СО	ПО РиС	288	Автоматчик на узловязальных и навивочных автоматах и станках (код профессии 10030)
957.	СО	ПО РиС	288	Оператор по диспетчерскому обслуживанию лифтов (код профессии 25334)
958.	СО	ПО РиС	288	Оператор (диспетчер) диспетчерской службы по контролю работы лифтов и инженерного оборудования зданий и сооружений
959.	СПО	ПП	288	Электромонтажник (профессия 08.01.31 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования)
960.	СПО	ПП	288	Электромонтажник (профессия 08.01.31 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования)
961.	СПО	ПП	288	Электромонтажник (профессия 08.01.31 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования)
962.	СПО	ПП	288	Электромонтажник (профессия 08.01.30 Электромонтажник слаботочных систем)
963.	СПО	ПП	288	Электромонтажник (профессия 08.01.30 Электромонтажник слаботочных систем)

964.	СПО	ПП	288	Техник (специальность 08.02.14 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома)
965.	СПО	ПП	288	Техник (специальность 08.02.14 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома)
966.	СПО	ПП	288	Техник (специальность 08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции)
967.	СПО	ПП	288	Техник (специальность 08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции)
968.	СПО	ПП	288	Техник (специальность 08.02.12 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения)
969.	СПО	ПП	288	Техник (специальность 08.02.12 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения)
970.	СПО	ПП	288	Мастер отделочных строительных работ (профессия 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ)
971.	СПО	ПП	288	Мастер отделочных строительных работ (профессия 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ)
972.	СПО	ПП	288	Мастер общестроительных работ (профессия 08.01.27 Мастер общестроительных работ)
973.	СПО	ПП	288	Мастер общестроительных работ (профессия 08.01.27 Мастер общестроительных работ)
974.	СПО	ПП	288	Мастер общестроительных работ (профессия 08.01.27 Мастер общестроительных работ)
975.	СПО	ПП	288	Мастер инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства (профессия 08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства)
976.	СПО	ПП	288	Мастер инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства (профессия 08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства)
977.	СПО	ПП	288	Мастер инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства (профессия 08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства)
978.	СПО	ПП	288	Техник (специальность 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство)
979.	СПО	ПП	288	Техник (специальность 08.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщений)
980.	СПО	ПП	288	Техник (специальность 08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов)
981.	СПО	ПП	288	Техник (специальность 08.02.15 Информационное моделирование в строительстве)

982.	СПО	ПП	288	Техник (специальность 08.02.14 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома)
983.	СПО	ПП	288	Техник (специальность 08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции)
984.	СПО	ПП	288	Техник (специальность 08.02.12 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения)
985.	СПО	ПП	288	Техник (специальность 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий)
986.	СПО	ПП	288	Техник (специальность 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения)
987.	СПО	ПП	288	Техник (специальность 08.02.04 Водоснабжение и водоотведение)
988.	СПО	ПП	288	Техник (специальность 08.02.03 Производство неметаллических строительных изделий и конструкций)
989.	СПО	ПП	288	Техник (специальность 08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений)
990.	СПО	ПП	288	Техник (специальность 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений)
991.	СПО	ПП	288	Старший техник (специальность 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство)
992.	СПО	ПП	288	Старший техник (специальность 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий)
993.	СПО	ПП	288	Старший техник (специальность 08.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщений)
994.	СПО	ПП	288	Старший техник (специальность 08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов)
995.	СПО	ПП	288	Старший техник (специальность 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения)
996.	СПО	ПП	288	Старший техник (специальность 08.02.03 Производство неметаллических строительных изделий и конструкций)
997.	СПО	ПП	288	Старший техник (специальность 08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений)
998.	СПО	ПП	288	Старший техник (специальность 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений)
999.	СПО	ПП	288	Электрослесарь строительный (профессия 08.01.09 Слесарь по строительно-монтажным работам)

1000.	СПО	ПП	288	Электросварщик ручной сварки (профессия 08.01.07 Мастер общестроительных работ)
1001.	СПО	ПП	288	Электромонтажник-наладчик (профессия 08.01.17 Электромонтажник-наладчик)
1002.	СПО	ПП	288	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию (профессия 08.01.19 Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию)
1003.	СПО	ПП	288	Электромонтажник по распределительным устройствам и вторичным цепям (профессия 08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования)
1004.	СПО	ПП	288	Электромонтажник по освещению и осветительным сетям (профессия 08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования)
1005.	СПО	ПП	288	Электромонтажник по кабельным сетям (профессия 08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования)
1006.	СПО	ПП	288	Электромонтажник (профессия 08.01.31 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования)
1007.	СПО	ПП	288	Электромонтажник (профессия 08.01.30 Электромонтажник слаботочных систем)
1008.	СПО	ПП	288	Электрогазосварщик (профессия 08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования)
1009.	СПО	ПП	288	Штукатур (профессия 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ)
1010.	СПО	ПП	288	Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов (профессия 08.01.13 Изготовитель железобетонных изделий)
1011.	СПО	ПП	288	Трубоклад промышленных кирпичных труб (профессия 08.01.03 Трубоклад)
1012.	СПО	ПП	288	Трубоклад промышленных железобетонных труб (профессия 08.01.03 Трубоклад)
1013.	СПО	ПП	288	Стропальщик (профессия 08.01.07 Мастер общестроительных работ)
1014.	СПО	ПП	288	Столяр строительный (профессия 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ)
1015.	СПО	ПП	288	Стекольщик (профессия 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ)
1016.	СПО	ПП	288	Слесарь строительный (профессия 08.01.09 Слесарь по строительно-монтажным работам)
1017.	СПО	ПП	288	Слесарь по сборке металлоконструкций (профессия 08.01.09 Слесарь по строительно-монтажным работам)
1018.	СПО	ПП	288	Слесарь по ремонту путевых машин и механизмов (профессия 08.01.22 Мастер путевых машин)
1019.	СПО	ПП	288	Слесарь по изготовлению узлов и деталей технологических трубопроводов (профессия 08.01.15 Слесарь по изготовлению деталей и узлов технических систем в строительстве)

1020.	СПО	ПП	288	Слесарь по изготовлению узлов и деталей санитарно-технических систем (профессия 08.01.15 Слесарь по изготовлению деталей и узлов технических систем в строительстве)
1021.	СПО	ПП	288	Слесарь по изготовлению деталей и узлов систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации (профессия 08.01.15 Слесарь по изготовлению деталей и узлов технических систем в строительстве)
1022.	СПО	ПП	288	Сигналист (профессия 08.01.23 Бригадир-путеец)
1023.	СПО	ПП	288	Сварщик арматурных сеток и каркасов (профессия 08.01.01 Изготовитель арматурных сеток и каркасов)
1024.	СПО	ПП	288	Ремонтник искусственных сооружений (профессия 08.01.23 Бригадир-путеец)
1025.	СПО	ПП	288	Прессовщик строительных изделий (профессия 08.01.13 Изготовитель железобетонных изделий)
1026.	СПО	ПП	288	Плотник (профессия 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ)
1027.	СПО	ПП	288	Печник (профессия 08.01.07 Мастер общестроительных работ)
1028.	СПО	ПП	288	Паркетчик (профессия 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ)
1029.	СПО	ПП	288	Оператор пульта управления оборудованием в производстве строительных изделий (профессия 08.01.12 Оператор технологического оборудования в производстве стеновых и вяжущих материалов)
1030.	СПО	ПП	288	Оператор дефектоскопной тележки (профессия 08.01.22 Мастер путевых машин)
1031.	СПО	ПП	288	Обходчик пути и искусственных сооружений (профессия 08.01.23 Бригадир-путеец)
1032.	СПО	ПП	288	Облицовщик-плиточник (профессия 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ)
1033.	СПО	ПП	288	Облицовщик-мозаичник (профессия 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ)
1034.	СПО	ПП	288	Облицовщик синтетическими материалами (профессия 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ)
1035.	СПО	ПП	288	Наладчик железнодорожно-строительных машин и механизмов (профессия 08.01.22 Мастер путевых машин)
1036.	СПО	ПП	288	Моторист бетоносмесительных установок (профессия 08.01.13 Изготовитель железобетонных изделий)
1037.	СПО	ПП	288	Монтер пути (профессия 08.01.23 Бригадир-путеец)
1038.	СПО	ПП	288	Монтажник электрических подъемников (лифтов) (профессия 08.01.21 Монтажник электрических подъемников (лифтов))
1039.	СПО	ПП	288	Монтажник трубопроводов (профессия 08.01.02 Монтажник трубопроводов)

1040.	СПО	ПП	288	Монтажник технологических трубопроводов (профессия 08.01.02 Монтажник трубопроводов)
1041.	СПО	ПП	288	Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации (профессия 08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования)
1042.	СПО	ПП	288	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования (профессия 08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования)
1043.	СПО	ПП	288	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций (профессия 08.01.07 Мастер общестроительных работ)
1044.	СПО	ПП	288	Монтажник наружных трубопроводов (профессия 08.01.02 Монтажник трубопроводов)
1045.	СПО	ПП	288	Монтажник каркасно-обшивных конструкций (профессия 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ)
1046.	СПО	ПП	288	Машинист цементных мельниц (профессия 08.01.11 Машинист машин и оборудования в производстве цемента)
1047.	СПО	ПП	288	Машинист формовочного агрегата (профессия 08.01.13 Изготовитель железобетонных изделий)
1048.	СПО	ПП	288	Машинист угольных мельниц (профессия 08.01.11 Машинист машин и оборудования в производстве цемента)
1049.	СПО	ПП	288	Машинист сырьевых мельниц (профессия 08.01.11 Машинист машин и оборудования в производстве цемента)
1050.	СПО	ПП	288	Машинист (обжигальщик) шахтных печей (профессия 08.01.11 Машинист машин и оборудования в производстве цемента)
1051.	СПО	ПП	288	Машинист (обжигальщик) вращающихся печей (профессия 08.01.11 Машинист машин и оборудования в производстве цемента)
1052.	СПО	ПП	288	Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ (профессия 08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ)
1053.	СПО	ПП	288	Мастер отделочных строительных работ (профессия 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ)
1054.	СПО	ПП	288	Мастер общестроительных работ (профессия 08.01.27 Мастер общестроительных работ)
1055.	СПО	ПП	288	Мастер инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства (профессия 08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства)

1056.	СПО	ПП	288	Мастер аварийно-восстановительных работ на сетях водоснабжения и водоотведения (профессия 08.01.32 Мастер аварийно-восстановительных работ на сетях водоснабжения и водоотведения)
1057.	СПО	ПП	288	Маляр строительный (профессия 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ)
1058.	СПО	ПП	288	Кровельщик по стальным кровлям (профессия 08.01.04 Кровельщик)
1059.	СПО	ПП	288	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов (профессия 08.01.04 Кровельщик)
1060.	СПО	ПП	288	Каменщик (профессия 08.01.07 Мастер общестроительных работ)
1061.	СПО	ПП	288	Бетонщик (профессия 08.01.07 Мастер общестроительных работ)
1062.	СПО	ПП	288	Арматурщик (профессия 08.01.07 Мастер общестроительных работ)
1063.	СПО	ПП	288	Арматурщик (профессия 08.01.01 Изготовитель арматурных сеток и каркасов)
1064.	СО	ПО РиС	216	Монтажник высокопрочных болтов с контролируемым натяжением
1065.	СО	ПО РиС	252	Слесарь аварийно-восстановительных работ
1066.	СО	ПО РиС	360	Маляр строительный. Профстандарт 16.046, 2-4 разряды