

Информация относительно соответствия шифров областей аттестации по промышленной безопасности до и после 01.03.2021 года (в соответствии с приказом Ростехнадзора №334 от 04.09.2020 года)

Наименование области аттестации	До 01.03.2021	После 01.03.2021
Основы промышленной безопасности	A.1	A.1
Эксплуатация химически опасных производственных объектов	Б.1.1	Б.1.1
Эксплуатация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств	Б.1.2, 1.3	Б.1.2
Эксплуатация опасных производственных объектов сжиженного природного газа	Б.2.11	Б.1.3
Эксплуатация хлорных объектов	Б.1.5	Б.1.4
Эксплуатация производств минеральных удобрений	Б.1.6	Б.1.5
Эксплуатация аммиачных холодильных установок	Б.1.7	Б.1.6
Эксплуатация опасных производственных объектов складов нефти и нефтепродуктов	Б.1.8	Б.1.7
Проектирование химически опасных производственных объектов	Б.1.11	Б.1.8
Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация химически опасных производственных объектов	Б.1.14	Б.1.9
Проектирование, строительство, реконструкция, техническое	Б.1.15, 1.29	Б.1.10

первооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств		
Безопасное ведение газоопасных, огневых и ремонтных работ	Б.1.17, 1.19	Б.1.11
Эксплуатация компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах	Б.1.22	Б.1.12
Эксплуатация стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов	Б.1.23	Б.1.13
Производство водорода методом электролиза воды	Б.1.25	Б.1.14
Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых осуществляются технологические процессы нитрования	Б.1.27	Б.1.15
Проектирование опасных производственных объектов нефтехимических производств	Б.1.28	
Эксплуатация объектов маслоэкстракционных производств и производств гидрогенизации жиров	Б.1.30	Б.1.16
Производство и потребление продуктов разделения воздуха	Б.1.31	Б.1.17
Эксплуатация опасных производственных объектов производства шин, резинотехнических и латексных изделий	-	Б.1.18
Эксплуатация объектов нефтяной и газовой промышленности	Б.2.1.	Б.2.1.

Ремонт нефтяных и газовых скважин	Б.2.2.	Б.2.2.
Проектирование объектов нефтегазодобычи	Б.2.3	Б.2.3
Ремонтные, монтажные и пусконаладочные работы на опасных производственных объектах нефтегазодобычи	Б.2.4	
Бурение нефтяных и газовых скважин	Б.2.6	Б.2.4
Нефтепромысловые трубопроводы для транспорта нефти и газа	Б.2.10	Б.2.5
Разведка и разработка морских месторождений углеводородного сырья	Б.2.18	Б.2.6
Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы	Б.2.7	Б.2.7
Магистральные газопроводы	Б.2.8	Б.2.8
Магистральные трубопроводы для транспортировки жидкого аммиака	Б.2.9	Б.2.9
Производство, хранение и выдача сжиженного природного газа на ГРС МГ и АГНКС	Б.2.11	
Подземные хранилища газа	Б.2.12	Б.2.10
Проектирование, строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов нефтяной и газовой промышленности	Б.2.13	
Компрессорные установки с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах	Б.2.15	
Стационарные компрессорные установки, воздухопроводы и газопроводы	Б.2.16	
Литейное производство черных и цветных металлов	Б.3.1	Б.3.1

Медно-никелевое производство	Б.3.2	Б.3.2
Коксохимическое производство	Б.3.3	Б.3.3
Производство первичного алюминия	Б.3.4	Б.3.4
Производство редких, благородных и других цветных металлов	Б.3.5	Б.3.5
Доменное и сталеплавильное производство	Б.3.6	Б.3.6
Производство ферросплавов	Б.3.7	Б.3.7
Производство с полным металлургическим циклом	Б.3.8	Б.3.8
Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности	Б.3.9	Б.3.9
Энергетические службы металлургических предприятий	Б.3.19	Б.3.10
Обогащение полезных ископаемых	Б.4.1	Б.4.1
Строительство, реконструкция, капитальный ремонт подземных сооружений	Б.4.2	Б.4.2
Разработка месторождений полезных ископаемых открытым способом	Б.4.3	Б.4.3
Разработка месторождений полезных ископаемых подземным способом	Б.4.4	Б.4.4
Проектирование опасных производственных объектов горной промышленности	Б.4.5	Б.4.5
Разработка угольных месторождений открытым способом	Б.5.1	Б.5.1
Обогащение и брикетирование углей (сланцев)	Б.5.2	Б.5.2
Разработка угольных месторождений подземным способом	Б.5.3	Б.5.3

Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении работ, связанных с использованием недрами и их проектированием	Б.6.1	Б.6.1
Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении пользования недрами в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, а также строительства и эксплуатации гидротехнических сооружений	Б.6.2	Б.6.2
Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений полезных ископаемых подземным способом	-	Б.6.3
Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений полезных ископаемых открытым способом	-	Б.6.4
Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых	Б.6.3	
Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки пластовых месторождений полезных ископаемых	Б.6.4	
Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений углеводородного сырья и гидроминеральных ресурсов	Б.6.5	Б.6.5

Эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления	Б.7.1	Б.7.1
Эксплуатация объектов, использующих сжиженные углеводородные газы	Б.7.2	Б.7.2
Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение и капитальный ремонт сетей газораспределения и газопотребления	Б.7.6, 7.8	Б.7.3
Эксплуатация автогазозаправочных станций газомоторного топлива	Б.7.9	Б.7.4
Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы (паровые, водогрейные, электрические, а также с органическими и неорганическими теплоносителями)	Б.8.21	Б.8.1
Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются трубопроводы пара и горячей воды	Б.8.22	Б.8.2
Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются сосуды, работающие под избыточным давлением	Б.8.23	Б.8.3
Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются медицинские и водолазные барокамеры	Б.8.24	Б.8.4
Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах	Б.8.25	Б.8.5

Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и техническое перевооружение опасных производственных объектов, изготовление, монтаж (демонтаж), наладка, обслуживание и ремонт (реконструкция) оборудования, работающего под избыточным давлением, применяемого на опасных производственных объектах	Б.8.26	Б.8.6
Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются эскалаторы в метрополитенах, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) эскалаторов в метрополитенах	Б.9.22	Б.9.1
Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются эскалаторы в метрополитенах, а также изготовление, монтаж и наладка эскалаторов	Б.9.23	Б.9.2
Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов	Б.9.31	Б.9.3
Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей	Б.9.32	Б.9.4

Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация, ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения	-	Б.9.5
Монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах	Б.9.33	Б.9.6
Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются пассажирские канатные дороги и (или) фуникулеры, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) пассажирских канатных дорог и (или) фуникулеров	Б.9.34	Б.9.7
Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются пассажирские канатные дороги и (или) фуникулеры, а также изготовление, монтаж и наладка пассажирских канатных дорог и (или) фуникулеров	-	Б.9.8
Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются грузовые подвесные канатные дороги, эксплуатация	Б.9.36	Б.9.9

(в том числе обслуживание и ремонт) грузовых подвесных канатных дорог		
Проектирование, строительство, реконструкция, техническое первооружение, консервация и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются грузовые подвесные канатные дороги, а также изготовление, монтаж и наладка грузовых подвесных канатных дорог	-	Б.9.10
Транспортирование опасных веществ железнодорожным транспортом	Б.10.1	Б.10.1
Транспортирование опасных веществ автомобильным транспортом	Б.10.2	Б.10.2
Строительство, эксплуатация, реконструкция, капитальный ремонт, техническое первооружение, консервация и ликвидация объектов хранения и переработки растительного сырья	Б.11.1	Б.11.1
Разработка проектной, конструкторской и иной документации для опасных объектов хранения и переработки растительного сырья	Б.11.2	Б.11.2

Изготовление, монтаж, наладка, ремонт, техническое освидетельствование, реконструкция и эксплуатация технических устройств (машин и оборудования), применяемых на объектах хранения и переработки растительного сырья	Б.11.3	Б.11.3
Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы	Б.12.1	Б.12.1
Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы	Б.12.2	Б.12.2
Гидротехнические сооружения объектов промышленности	Д.1	В.1
Гидротехнические сооружения объектов энергетики	Д.2	В.2
Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса	Д.3	В.3
Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений	Д.4	В.4
Эксплуатация электроустановок	Г.1.1	Г.1.1
Эксплуатация тепловых энергоустановок и тепловых сетей	Г.2.3	
Эксплуатация тепловых электрических станций	Г.3.1	Г.2.1

Эксплуатация электрических сетей	Г.3.2	Г.2.2
Эксплуатация гидроэлектростанций	Г.3.3	Г.2.3
Эксплуатация объектов возобновляемых источников энергии	-	Г.2.4
Организация оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике	-	Г.2.5

Обозначения цвета

Области полностью совпадают
Области изменили нумерацию, но соответствуют друг другу
Объединенные области
Новая область
Отмененная область