

## ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЯ

**перечней областей аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики, утвержденных приказами Ростехнадзора от 04.09.2020 № 334 и от 06.04.2012 № 233**

№ п/п	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 334	Новый шифр области аттестации согласно приказу № 334	Шифр области аттестации согласно приказу № 233	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 233	Шифр учебных курсов
<b>Общие требования промышленной безопасности</b>			А	Общие требования промышленной безопасности	–
1	Основы промышленной безопасности	А.1	А.1	Основы промышленной безопасности	ПБП 115.17
<b>Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности</b>			Б1	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности	
2	Эксплуатация химически опасных производственных объектов	Б.1.1	Б.1.1	Эксплуатация химически опасных производственных объектов	ПБП 611.15
3	Эксплуатация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств	Б.1.2	Б.1.2, Б.1.3	Эксплуатация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих производств	ПБП 1745.1

№ п/п	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 334	Новый шифр области аттестации согласно приказу № 334	Шифр области аттестации согласно приказу № 233	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 233	Шифр учебных курсов
				Эксплуатация объектов нефтехимии	
4	Эксплуатация опасных производственных объектов сжиженного природного газа	Б.1.3	Б.2.11	Производство, хранение и выдача сжиженного природного газа на ГРС МГ и АГНКС	ПБП 331.7
5	Эксплуатация хлорных объектов	Б.1.4	Б.1.5	Эксплуатация хлорных объектов	ПБП 615.14
6	Эксплуатация производств минеральных удобрений	Б.1.5	Б.1.6	Эксплуатация производств минеральных удобрений	ПБП 616.12
7	Эксплуатация аммиачных холодильных установок	Б.1.6	Б.1.7	Эксплуатация аммиачных холодильных установок	ПБП 617.13
8	Эксплуатация опасных производственных объектов складов нефти и нефтепродуктов	Б.1.7	Б.1.8	Эксплуатация опасных производственных объектов складов нефти и нефтепродуктов	ПБП 1370.4
9	Проектирование химически опасных производственных объектов	Б.1.8	Б.1.11	Проектирование химически опасных производственных объектов	ПБП 641.12

№ п/п	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 334	Новый шифр области аттестации согласно приказу № 334	Шифр области аттестации согласно приказу № 233	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 233	Шифр учебных курсов
10	Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация химически опасных производственных объектов	Б.1.9	Б.1.14	Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация химически опасных производственных объектов	ПБП 651.12
11	Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств	Б.1.10	Б.1.15, Б.1.28, Б.1.29	<p>Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств</p> <p>Проектирование опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих производств</p> <p>Проектирование опасных производственных объектов нефтехимических производств</p>	ПБП 1746.1

№ п/п	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 334	Новый шифр области аттестации согласно приказу № 334	Шифр области аттестации согласно приказу № 233	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 233	Шифр учебных курсов
12	Безопасное ведение газоопасных, огневых и ремонтных работ	Б.1.11	Б.1.17, Б.1.19	Безопасное проведение ремонтных работ на опасных производственных объектах химических, нефтехимических и нефтегазоперерабатывающих производств  Организация безопасного проведения газоопасных работ	ПБП 1747.1
13	Эксплуатация компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах	Б.1.12	Б.1.22	Эксплуатация компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах	ПБП 131.8
14	Эксплуатация стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов	Б.1.13	Б.1.23	Эксплуатация стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов	ПБП 132.8
15	Производство водорода методом электролиза воды	Б.1.14	Б.1.25	Производство водорода методом электролиза воды	ПБП 151.3

№ п/п	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 334	Новый шифр области аттестации согласно приказу № 334	Шифр области аттестации согласно приказу № 233	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 233	Шифр учебных курсов
16	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых осуществляются технологические процессы нитрования	Б.1.15	Б.1.27	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых осуществляются технологические процессы нитрования	ПБП 1371.4
17	Эксплуатация объектов маслоэкстракционных производств и производств гидрогенизации жиров	Б.1.16	Б.1.30	Эксплуатация объектов маслоэкстракционных производств и производств гидрогенизации жиров	ПБП 1383.5
18	Производство и потребление продуктов разделения воздуха	Б.1.17	Б.1.31	Производство и потребление продуктов разделения воздуха	ПБП 1382.3
19	Эксплуатация опасных производственных объектов производства шин, резинотехнических и латексных изделий	Б.1.18	–	Эксплуатация объектов нефтехимии	ПБП 1748.1
–	–	–	Б.1.28	Проектирование опасных производственных объектов нефтехимических производств	ПБП 1372.3 <i>Снят с поставки</i>
<b>Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности</b>			Б2	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности	–

№ п/п	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 334	Новый шифр области аттестации согласно приказу № 334	Шифр области аттестации согласно приказу № 233	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 233	Шифр учебных курсов
20	Эксплуатация объектов нефтяной и газовой промышленности	Б.2.1.	Б.2.1, Б.2.13	Эксплуатация объектов нефтяной и газовой промышленности  Проектирование, строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов нефтяной и газовой промышленности	ПБП 1757.1
21	Ремонт нефтяных и газовых скважин	Б.2.2	Б.2.2	Ремонт нефтяных и газовых скважин	ПБП 312.11
22	Проектирование объектов нефтегазодобычи	Б.2.3	Б.2.3, Б.2.4	Проектирование объектов нефтегазодобычи	ПБП 1758.1
–	–	–	Б.2.4	Ремонтные, монтажные и пусконаладочные работы на опасных производственных объектах нефтегазодобычи	ПБП 314.9 <i>Снят с поставки</i>
23	Бурение нефтяных и газовых скважин	Б.2.4	Б.2.6	Бурение нефтяных и газовых скважин	ПБП 316.10
24	Нефтепромысловые трубопроводы для транспорта нефти и газа	Б.2.5	Б.2.10	Нефтепромысловые трубопроводы для	ПБП 324.6

№ п/п	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 334	Новый шифр области аттестации согласно приказу № 334	Шифр области аттестации согласно приказу № 233	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 233	Шифр учебных курсов
				транспорта нефти и газа	
–	–	–	Б.2.13	Проектирование, строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов нефтяной и газовой промышленности	ПБП 341.10 <i>Снят с поставки</i>
25	Разведка и разработка морских месторождений углеводородного сырья	Б.2.6	Б.2.18	Разведка и разработка морских месторождений углеводородного сырья	ПБП 1240.5
26	Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы	Б.2.7	Б.2.7	Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы	ПБП 321.14
27	Магистральные газопроводы	Б.2.8	Б.2.8, Б.2.11	Магистральные газопроводы Производство, хранение и выдача сжиженного природного газа на ГРС МГ и АГНКС	ПБП 1759.1 <i>В разработке</i>
28	Магистральные трубопроводы для транспортировки жидкого аммиака	Б.2.9	Б.2.9	Магистральные трубопроводы для транспортировки жидкого	ПБП 323.6

№ п/п	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 334	Новый шифр области аттестации согласно приказу № 334	Шифр области аттестации согласно приказу № 233	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 233	Шифр учебных курсов
				аммиака	
29	Подземные хранилища газа	Б.2.10	Б.2.12	Подземные хранилища газа в пористых пластах	ПБП 332.6
–	–	–	Б.2.15	Компрессорные установки с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах	ПБП 1542.3 <i>Снят с поставки</i>
–	–	–	Б.2.16	Стационарные компрессорные установки, воздухопроводы и газопроводы	ПБП 1543.3 <i>Снят с поставки</i>
<b>Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности</b>			Б3	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности	–
30	Литейное производство черных и цветных металлов	Б.3.1	Б.3.1	Литейное производство черных и цветных металлов	ПБП 911.9
31	Медно-никелевое производство	Б.3.2	Б.3.2	Медно-никелевое производство	ПБП 912.11



№ п/п	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 334	Новый шифр области аттестации согласно приказу № 334	Шифр области аттестации согласно приказу № 233	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 233	Шифр учебных курсов
32	Коксохимическое производство	Б.3.3	Б.3.3	Коксохимическое производство	ПБП 913.8
33	Производство первичного алюминия	Б.3.4	Б.3.4	Производство первичного алюминия	ПБП 914.8
34	Производство редких, благородных и других цветных металлов	Б.3.5	Б.3.5	Производство редких, благородных и других цветных металлов	ПБП 915.8
35	Доменное и сталеплавильное производство	Б.3.6	Б.3.6	Сталеплавильное производство	ПБП 916.10
36	Производство ферросплавов	Б.3.7	Б.3.7	Производство ферросплавов	ПБП 917.9
37	Производство с полным металлургическим циклом	Б.3.8	Б.3.8	Производство с полным металлургическим циклом	ПБП 918.10
38	Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности	Б.3.9	Б.3.9	Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности	ПБП 921.11
39	Энергетические службы металлургических предприятий	Б.3.10	Б.3.19	Энергетические службы металлургических	ПБП 1246.5

№ п/п	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 334	Новый шифр области аттестации согласно приказу № 334	Шифр области аттестации согласно приказу № 233	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 233	Шифр учебных курсов
				предприятий	
	<b>Требования промышленной безопасности в горной промышленности</b>		Б4	Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности	–
40	Обогащение полезных ископаемых	Б.4.1	Б.4.1	Обогащение полезных ископаемых	ПБП 1101.9
41	Строительство, реконструкция, капитальный ремонт подземных сооружений	Б.4.2	Б.4.2	Строительство, реконструкция, капитальный ремонт подземных сооружений	ПБП 1102.12
42	Разработка месторождений полезных ископаемых открытым способом	Б.4.3	Б.4.3	Разработка месторождений полезных ископаемых открытым способом	ПБП 1103.9
43	Разработка месторождений полезных ископаемых подземным способом	Б.4.4	Б.4.4	Разработка месторождений полезных ископаемых подземным способом	ПБП 1104.11
44	Проектирование опасных производственных объектов горной промышленности	Б.4.5	Б.4.5	Проектирование опасных производственных объектов горной промышленности	ПБП 1105.9

№ п/п	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 334	Новый шифр области аттестации согласно приказу № 334	Шифр области аттестации согласно приказу № 233	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 233	Шифр учебных курсов
<b>Требования промышленной безопасности в угольной промышленности</b>			Б5	Требования промышленной безопасности в угольной промышленности	—
45	Разработка угольных месторождений открытым способом	Б.5.1	Б.5.1	Разработка угольных месторождений открытым способом	ПБП 1111.13
46	Обогащение и брикетирование углей (сланцев)	Б.5.2	Б.5.2	Обогащение и брикетирование углей (сланцев)	ПБП 1112.15
47	Разработка угольных месторождений подземным способом	Б.5.3	Б.5.3	Разработка угольных месторождений подземным способом	ПБП 1113.15
<b>Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ</b>			Б6	Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ	—
48	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 работ, связанных с использованием недрами и их	ОНП 102.8

№ п/п	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 334	Новый шифр области аттестации согласно приказу № 334	Шифр области аттестации согласно приказу № 233	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 233	Шифр учебных курсов
				проектированием	
49	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 пользования недрами в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, а также строительства и эксплуатации гидротехнических сооружений	ОМП 103.8
50	Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений полезных ископаемых подземным способом	Б.6.3	Б.6.3, Б.6.4	<p>Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых</p> <p>Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки пластовых месторождений полезных ископаемых</p>	ОМП 1766.1 <i>В разработке</i>

№ п/п	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 334	Новый шифр области аттестации согласно приказу № 334	Шифр области аттестации согласно приказу № 233	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 233	Шифр учебных курсов
51	Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений полезных ископаемых открытым способом	Б.6.4	Б.6.3, Б.6.4	<p>Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых</p> <p>Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки пластовых месторождений полезных ископаемых</p>	<p>ОМП 1767.1</p> <p><i>В разработке</i></p>
52	Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений углеводородного сырья и гидроминеральных ресурсов	Б.6.5	Б.6.5	Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений углеводородного сырья и гидроминеральных ресурсов	ОМП 106.7
<b>Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления</b>			Б7	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления	—

№ п/п	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 334	Новый шифр области аттестации согласно приказу № 334	Шифр области аттестации согласно приказу № 233	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 233	Шифр учебных курсов
53	Эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления	Б.7.1	Б.7.1	Эксплуатация систем газораспределения и газопотребления	ПБП 211.16
54	Эксплуатация объектов, использующих сжиженные углеводородные газы	Б.7.2	Б.7.2	Эксплуатация объектов, использующих сжиженные углеводородные газы	ПБП 213.12
55	Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение и капитальный ремонт сетей газораспределения и газопотребления	Б.7.3	Б.7.6, Б.7.8	Проектирование сетей газораспределения и газопотребления  Технический надзор, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов газораспределения и газопотребления	ПБП 1749.1 <i>В разработке</i>
56	Эксплуатация автогазозаправочных станций газомоторного топлива	Б.7.4	Б.7.9	Эксплуатация автогазозаправочных станций газомоторного топлива	ПБП 1236.7
<b>Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением</b>			Б8	Требования промышленной безопасности к оборудованию,	—

№ п/п	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 334	Новый шифр области аттестации согласно приказу № 334	Шифр области аттестации согласно приказу № 233	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 233	Шифр учебных курсов
				работающему под давлением	
57	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы (паровые, водогрейные, электрические, а также с органическими и неорганическими теплоносителями)	Б.8.1	Б.8.21	Эксплуатация котлов (паровых, водогрейных, с органическими и неорганическими теплоносителями) на опасных производственных объектах	ПБП 1221.8
58	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются трубопроводы пара и горячей воды	Б.8.2	Б.8.22	Эксплуатация трубопроводов пара и горячей воды на опасных производственных объектах	ПБП 1222.6
59	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются сосуды, работающие под избыточным давлением	Б.8.3	Б.8.23	Эксплуатация сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах	ПБП 1223.10
60	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются медицинские и водолазные барокамеры	Б.8.4	Б.8.24	Эксплуатация медицинских и водолазных барокамер на опасных производственных объектах	ПБП 1224.5
61	Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых,	Б.8.5	Б.8.25	Наполнение, техническое освидетельствование и	ПБП 1225.6

№ п/п	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 334	Новый шифр области аттестации согласно приказу № 334	Шифр области аттестации согласно приказу № 233	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 233	Шифр учебных курсов
	сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах			ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах	
62	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.8.6	Б.8.26	Деятельность, связанная с проектированием, строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом и техническим перевооружением опасных производственных объектов, монтажом (демонтажем), наладкой, обслуживанием и ремонтом (реконструкцией) оборудования, работающего под избыточным давлением, применяемого на опасных производственных объектах	ПБП 1226.6
<b>Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям</b>			Б9	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям	—



№ п/п	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 334	Новый шифр области аттестации согласно приказу № 334	Шифр области аттестации согласно приказу № 233	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 233	Шифр учебных курсов
63	Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются эскалаторы в метрополитенах, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) эскалаторов в метрополитенах	Б.9.1	Б.9.22, Б.9.23	Аттестация специалистов организаций по надзору за безопасной эксплуатацией эскалаторов в метрополитенах  Аттестация членов аттестационных комиссий организаций, эксплуатирующих эскалаторы в метрополитенах	ПБП 1763.1 <i>В разработке</i>
64	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.9.2	Б.9.22, Б.9.23	Аттестация специалистов организаций по надзору за безопасной эксплуатацией эскалаторов в метрополитенах  Аттестация членов аттестационных комиссий организаций, эксплуатирующих эскалаторы в метрополитенах	ПБП 1764.1 <i>В разработке</i>
65	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения,	Б.9.3	Б.9.31	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются	ПБП 1201.4

№ п/п	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 334	Новый шифр области аттестации согласно приказу № 334	Шифр области аттестации согласно приказу № 233	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 233	Шифр учебных курсов
	предназначенные для подъема и перемещения грузов			подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов	
66	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей	Б.9.4	Б.9.32	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей	ПБП 1202.4
67	Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация, ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения	Б.9.5	Б.9.33	Монтаж, наладка, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений в процессе эксплуатации опасных производственных объектов	ПБП 1750.1 <i>В разработке</i>
68	Монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах	Б.9.6	Б.9.33	Монтаж, наладка, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений в процессе эксплуатации опасных производственных объектов	ПБП 1765.1 <i>В разработке</i>

№ п/п	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 334	Новый шифр области аттестации согласно приказу № 334	Шифр области аттестации согласно приказу № 233	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 233	Шифр учебных курсов
69	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.9.7	Б.9.34	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются пассажирские канатные дороги и фуникулеры	ПБП 1751.1 <i>В разработке</i>
70	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	Б.9.34	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются пассажирские канатные дороги и фуникулеры	ПБП 1752.1 <i>В разработке</i>
–	–	–	Б.9.35	Монтаж, наладка, ремонт, реконструкция или модернизация пассажирских канатных дорог и фуникулеров в процессе эксплуатации опасных производственных объектов	ПБП 1218.3
71	Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются грузовые подвесные канатные дороги, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) грузовых подвесных канатных дорог	Б.9.9	Б.9.36	Деятельность в области промышленной безопасности на опасных производственных объектах, на которых используются грузовые подвесные	ПБП 1753.1 <i>В разработке</i>

№ п/п	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 334	Новый шифр области аттестации согласно приказу № 334	Шифр области аттестации согласно приказу № 233	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 233	Шифр учебных курсов
				канатные дороги	
72	Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, 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	Б.9.36	Деятельность в области промышленной безопасности на опасных производственных объектах, на которых используются грузовые подвесные канатные дороги	ПБП 1754.1 <i>В разработке</i>
<b>Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ</b>			Б10	Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ	—
73	Транспортирование опасных веществ железнодорожным транспортом	Б.10.1	Б.10.1	Транспортирование опасных веществ железнодорожным транспортом	ПБП 1546.4
74	Транспортирование опасных веществ автомобильным транспортом	Б.10.2	Б.10.2	Транспортирование опасных веществ автомобильным транспортом	ПБП 812.7
<b>Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья</b>			Б11	Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья	—

№ п/п	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 334	Новый шифр области аттестации согласно приказу № 334	Шифр области аттестации согласно приказу № 233	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 233	Шифр учебных курсов
75	Строительство, эксплуатация, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервация и ликвидация объектов хранения и переработки растительного сырья	Б.11.1	Б.11.1	Строительство, эксплуатация, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервация и ликвидация объектов хранения и переработки растительного сырья	ПБП 715.11
76	Разработка проектной, конструкторской и иной документации для опасных объектов хранения и переработки растительного сырья	Б.11.2	Б.11.2	Разработка проектной, конструкторской и иной документации для опасных объектов хранения и переработки растительного сырья	ПБП 716.9
77	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	Изготовление, монтаж, наладка, ремонт, техническое освидетельствование, реконструкция и эксплуатация технических устройств (машин и оборудования), применяемых на объектах хранения и переработки	ПБП 717.10

№ п/п	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 334	Новый шифр области аттестации согласно приказу № 334	Шифр области аттестации согласно приказу № 233	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 233	Шифр учебных курсов
				растительного сырья	
	<b>Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам</b>		Б12	Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам	–
78	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 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	ПБП 1051.11
79	Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы	Б.12.2	Б.12.2	Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы	ПБП 1052.12
	<b>Требования безопасности гидротехнических сооружений</b>		Д	Требования безопасности гидротехнических сооружений	–
80	Гидротехнические сооружения объектов промышленности	В.1	Д.1	Гидротехнические	ГСП 101.15

№ п/п	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 334	Новый шифр области аттестации согласно приказу № 334	Шифр области аттестации согласно приказу № 233	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 233	Шифр учебных курсов
				сооружения объектов промышленности	
81	Гидротехнические сооружения объектов энергетики	В.2	Д.2	Гидротехнические сооружения объектов	ГСП 102.15
82	Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса	В.3	Д.3	Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса	ГСП 103.12
83	Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений	В.4	Д.4	Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений	ГСП 104.10
<b>Требования к порядку работы в электроустановках потребителей</b>			Г1	Требования к порядку работы в электроустановках потребителей	–
84	Эксплуатация электроустановок	Г.1.1	Г.1.1	Эксплуатация электроустановок	ЭБП 115.12
–			Г2	Требования к порядку работы на тепловых энергоустановках и тепловых сетях	–

№ п/п	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 334	Новый шифр области аттестации согласно приказу № 334	Шифр области аттестации согласно приказу № 233	Наименование области аттестации по приказу Ростехнадзора № 233	Шифр учебных курсов
–	–	–	Г.2.1	Эксплуатация тепловых энергоустановок и тепловых сетей	ЭБП 172.16 <i>Снят с поставки</i>
<b>Требования к эксплуатации электрических станций и сетей</b>			Г3	Требования к эксплуатации электрических станций и сетей	–
85	Эксплуатация тепловых электрических станций	Г.2.1	Г.3.1	Эксплуатация тепловых электрических станций	ЭБП 1768.2
86	Эксплуатация электрических сетей	Г.2.2	Г.3.2	Эксплуатация электрических сетей	ЭБП 1769.2
87	Эксплуатация гидроэлектростанций	Г.2.3	Г.3.3	Эксплуатация гидроэлектростанций	ЭБП 1208.6
88	Эксплуатация объектов возобновляемых источников энергии	Г.2.4	Г.3.1	Эксплуатация тепловых электрических станций	ЭБП 1755.2
89	Организация оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике	Г.2.5	Г.3.1, Г.3.2	Эксплуатация тепловых электрических станций Эксплуатация электрических сетей	ЭБП 1756.2