

**ОБЛАСТИ АТТЕСТАЦИИ (ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ) РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ  
ОРГАНИЗАЦИЙ, ПОДНАДЗОРНЫХ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЕ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ,  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**

Шифр тестовых заданий	Наименование тестовых заданий (категория работников по отраслям)
<b>ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</b>	
<b>А. Общие требования промышленной безопасности</b>	
<b>А.1.</b>	Основы промышленной безопасности
<b>Б. Специальные требования промышленной безопасности</b>	
<b>Б1. Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности</b>	
<b>Б.1.1.</b>	Эксплуатация химически опасных производственных объектов
<b>Б.1.2.</b>	Эксплуатация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих производств
<b>Б.1.3.</b>	Эксплуатация объектов нефтехимии
<b>Б.1.5.</b>	Эксплуатация хлорных объектов
<b>Б.1.6.</b>	Эксплуатация производств минеральных удобрений
<b>Б.1.7.</b>	Эксплуатация аммиачных холодильных установок
<b>Б.1.8.</b>	Эксплуатация опасных производственных объектов складов нефти и нефтепродуктов
<b>Б.1.11.</b>	Проектирование химически опасных производственных объектов
<b>Б.1.14.</b>	Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация химически опасных производственных объектов
<b>Б.1.15.</b>	Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств
<b>Б.1.17.</b>	Безопасное проведение ремонтных работ на опасных производственных объектах химических, нефтехимических и нефтегазоперерабатывающих производств
<b>Б.1.19.</b>	Организация безопасного проведения газоопасных работ
<b>Б.1.22.</b>	Эксплуатация компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах
<b>Б.1.23.</b>	Эксплуатация стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов
<b>Б.1.25.</b>	Производство водорода методом электролиза воды
<b>Б.1.27.</b>	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых осуществляются технологические процессы нитрования
<b>Б.1.28.</b>	Проектирование опасных производственных объектов нефтехимических производств

<b>Б.1.29.</b>	Проектирование опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих производств
<b>Б2. Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности</b>	
<b>Б.2.1.</b>	Эксплуатация объектов нефтяной и газовой промышленности
<b>Б.2.2.</b>	Ремонт нефтяных и газовых скважин
<b>Б.2.3.</b>	Проектирование объектов нефтегазодобычи
<b>Б.2.4.</b>	Ремонтные, монтажные и пусконаладочные работы на опасных производственных объектах нефтегазодобычи
<b>Б.2.6.</b>	Бурение нефтяных и газовых скважин
<b>Б.2.7.</b>	Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы
<b>Б.2.8.</b>	Магистральные газопроводы
<b>Б.2.9.</b>	Магистральные трубопроводы для транспортировки жидкого аммиака
<b>Б.2.10.</b>	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих нефтепромысловые трубопроводы для транспорта нефти и газа
<b>Б.2.11.</b>	Производство, хранение и выдача сжиженного природного газа на ГРС МГ и АГНКС
<b>Б.2.12.</b>	Подземные хранилища газа в пористых пластах
<b>Б.2.13.</b>	Проектирование, строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов нефтяной и газовой промышленности
<b>Б.2.15.</b>	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих компрессорные установки с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах
<b>Б.2.16.</b>	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих стационарные компрессорные установки, воздухопроводы и газопроводы
<b>Б.2.18.</b>	Разведка и разработка морских месторождений углеводородного сырья
<b>Б4. Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности</b>	
<b>Б.4.1.</b>	Обогащение полезных ископаемых
<b>Б.4.2.</b>	Строительство, реконструкция, капитальный ремонт подземных сооружений
<b>Б.4.3.</b>	Разработка месторождений полезных ископаемых открытым способом
<b>Б.4.4.</b>	Разработка месторождений полезных ископаемых подземным способом
<b>Б.4.5.</b>	Проектирование опасных производственных объектов горной промышленности
<b>Б6. Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ</b>	
<b>Б.6.1.</b>	Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении работ, связанных с использованием недрами и их проектированием

<b>Б.6.2.</b>	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
<b>Б.6.3.</b>	Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых
<b>Б.6.4.</b>	Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки пластовых месторождений полезных ископаемых
<b>Б.6.5.</b>	Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений углеводородного сырья и гидроминеральных ресурсов
<b>Б7. Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления</b>	
<b>Б.7.1.</b>	Эксплуатация систем газораспределения и газопотребления
<b>Б.7.2.</b>	Эксплуатация объектов, использующих сжиженные углеводородные газы
<b>Б.7.6.</b>	Проектирование сетей газораспределения и газопотребления
<b>Б.7.8.</b>	Технический надзор, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов газораспределения и газопотребления
<b>Б.7.9.</b>	Эксплуатация автогазозаправочных станций газомоторного топлива
<b>Б8. Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением</b>	
<b>Б.8.21.</b>	Эксплуатация котлов (паровых, водогрейных, с органическими и неорганическими теплоносителями) на опасных производственных объектах
<b>Б.8.22.</b>	Эксплуатация трубопроводов пара и горячей воды на опасных производственных объектах
<b>Б.8.23.</b>	Эксплуатация сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах
<b>Б.8.24.</b>	Эксплуатация медицинских и водолазных барокамер на опасных производственных объектах
<b>Б.8.25.</b>	Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах
<b>Б.8.26.</b>	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
<b>Б9. Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям</b>	
<b>Б.9.22.</b>	Аттестация специалистов организаций по надзору за безопасной эксплуатацией эскалаторов в метрополитенах
<b>Б.9.23.</b>	Аттестация членов аттестационных комиссий организаций, эксплуатирующих эскалаторы в метрополитенах
<b>Б.9.31.</b>	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов

<b>Б.9.32.</b>	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей
<b>Б.9.33.</b>	Монтаж, наладка, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений в процессе эксплуатации опасных производственных объектов
<b>Б.9.34.</b>	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются пассажирские канатные дороги и фуникулеры
<b>Б.9.35.</b>	Монтаж, наладка, ремонт, реконструкция или модернизация пассажирских канатных дорог и фуникулеров в процессе эксплуатации опасных производственных объектов
<b>Б.9.36.</b>	Деятельность в области промышленной безопасности на опасных производственных объектах, на которых используются грузовые подвесные канатные дороги
<b>Б10. Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ</b>	
<b>Б.10.1.</b>	Транспортирование опасных веществ железнодорожным транспортом
<b>Б.10.2.</b>	Транспортирование опасных веществ автомобильным транспортом
<b>Б11. Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья</b>	
<b>Б.11.1.</b>	Строительство, эксплуатация, консервация и ликвидация объектов хранения и переработки растительного сырья
<b>Б.11.2.</b>	Разработка проектной, конструкторской и иной документации для опасных объектов хранения и переработки растительного сырья
<b>Б.11.3.</b>	Изготовление, монтаж, наладка, ремонт, техническое освидетельствование, реконструкция и эксплуатация технических устройств (машин и оборудования), применяемых на объектах хранения и переработки растительного сырья
<b>Б12. Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам</b>	
<b>Б.12.1.</b>	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
<b>Б.12.2.</b>	Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы
<b>ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</b>	
<b>Г1. Требования к порядку работы в электроустановках потребителей</b>	
<b>Г.1.1.</b>	Эксплуатация электроустановок
<b>Г2. Требования к порядку работы на тепловых энергоустановках и тепловых сетях</b>	
<b>Г.2.1.</b>	Эксплуатация тепловых энергоустановок и тепловых сетей
<b>Г3. Требования к эксплуатации электрических станций и сетей</b>	
<b>Г.3.1.</b>	Эксплуатация тепловых электрических станций
<b>Г.3.2.</b>	Эксплуатация электрических сетей
<b>Г.3.3.</b>	Эксплуатация гидроэлектростанций