Проект

**ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

**от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г. № \_\_\_\_\_\_\_**

**МОСКВА**

**Об утверждении Положения об основах организации**

**водолазного дела в Российской Федерации**

В целях урегулирования организации водолазного дела в Российской Федерации Правительство Российской Федерации п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить прилагаемое Положение об основах организации водолазного дела в Российской Федерации.

2. Федеральным органам исполнительной власти и государственным корпорациям, указанным в пункте 3 прилагаемого Положения об организации водолазного дела в Российской Федерации, в шестимесячный срок издать нормативные правовые и другие акты в соответствии с прилагаемым Положением об организации водолазного дела.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Председатель ПравительстваРоссийской Федерации |

Утверждено

постановлением Правительства

Российской Федерации

от г. №

**Положение об основах организации**

**водолазного дела в Российской Федерации**

1. **Общие положения**
	* + 1. Настоящее Положение об основах организации водолазного дела в Российской Федерации (далее – Положение) устанавливает единые положения по организации водолазного дела в Российской Федерации, а также полномочия федеральных органов исполнительной власти по вопросам водолазного дела, включая медицинское обеспечение водолазных работ.

Для целей Положения под водолазным делом понимается область научно-технической и практической деятельности людей, охватывающая все вопросы, связанные с погружением человека под воду в водолазном снаряжении и пребыванием в условиях повышенного давления газовой среды.

* + - 1. Положение распространяется на организацию водолазного дела во всех организациях[[1]](#footnote-1) независимо от организационно-правовых форм и форм собственности, а также индивидуальных предпринимателей, использующих труд водолазов.

Положение также распространяется на организацию водолазного дела в воинских частях и других воинских формированиях[[2]](#footnote-2) за исключением положений и случаев, прямо оговоренных в Положении.

Положение также распространяется на работников, выполняющих водолазные работы при совмещении профессий или должностей, если в наименовании должности имеется слово «водолаз» или должностными (трудовыми) обязанностями которых предусмотрено выполнение водолазных работ.

Положение не распространяется на организацию водолазного дела в воинских частях и организациях, выполняющих специальные задачи в области обороны, безопасности государства и правоохранительной деятельности.

Правила, установленные Положением, не применяется в отношении военнослужащих, если они противоречат законодательству
Российской Федерации, регулирующему вопросы прохождения военной службы.

Положение не распространяется на организации, занимающиеся любительским подводным плаванием, осуществляющие обучение и организацию туров, другие мероприятия в области дайвинга.

* + - 1. В развитие Положения федеральные органы исполнительной власти и государственные корпорации, имеющие в ведении или подчинении организации, воинские части, занимающиеся проведением водолазных спусков и работ, принимают ведомственные нормативные правовые акты по водолазному делу, которые не должны противоречить Положению.

Организации, ведущие деятельность, связанную с водолазным делом, вправе принимать локальные нормативные акты, не противоречащие Положению и нормативным правовым актам, указанным в предыдущем абзаце и другим нормативным правовым актам Российской Федерации.

* + - 1. Международные стандарты, правила, руководства и иные нормативные документы в сфере водолазного дела не могут применяться на территории Российской Федерации.
			2. В центральном аппарате федеральных органов исполнительной власти, имеющих в ведении или подчинении организации, воинские части, штатными расписаниями (штатами) которых предусмотрены должности водолазов, и (или) в задачи которых, наряду с другими, входит выполнение водолазных спусков и работ, предусматриваются штатные должности федеральных государственных служащих (военнослужащих), на которые возлагается ответственность за организацию водолазного дела.
			3. Координацию деятельности федеральных органов исполнительной власти, государственных и негосударственных организаций в области водолазного дела осуществляет постоянно действующая Межведомственная комиссия по водолазному делу при Морской коллегии при Правительстве Российской Федерации (далее – МКВД) в соответствии с положением, утверждаемым в установленном порядке. Организация работы Межведомственной комиссии по водолазному делу Морской коллегии при Правительстве Российской Федерации устанавливается Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий. Персональный состав МКВД утверждается приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий на основании предложений федеральных органов исполнительной власти, государственных и негосударственных организаций.
			4. Положение устанавливает:
1. основные термины и определения по водолазному делу;
2. специальные требования к организациям, занимающимся проведением водолазных спусков и работ;
3. основные требования к:

подготовке водолазов;

порядку выдачи личных квалификационных и других документов в области водолазного дела;

организации водолазных спусков и работ;

1. принципы оплаты труда за пребывание под водой и в условиях повышенного давления газовой среды за счет бюджетных средств;
2. особенности проведения научных исследований и разработки новых технологий в сфере водолазного дела, включая создание образцов водолазной техники;
3. дополнительные права и социальные гарантии отдельных категорий специалистов, участвующих в водолазных работах.
	* + 1. Организация водолазного дела регулируется следующими нормативными документами:

Положением;

нормативными правовыми актами, устанавливающими государственные нормативные требования охраны труда при проведении водолазных работ (за исключением водолазов-военнослужащих);

нормативными правовыми актами, принимаемыми в соответствии с пунктом 3 Положения;

профессиональным стандартом «Водолаз»;

национальными стандартами в сфере технического регулирования;

нормативными документами, устанавливающими порядок создания и безопасной эксплуатации объектов водолазной техники, в том числе относящихся к опасным производственным объектам судового назначения;

нормативно-техническими документами, разрабатываемыми предприятиями – изготовителями водолазной техники;

инструкциями по выполнению специальных водолазных работ;

инструкциями по проведению водолазных спусков и работ в особых условиях;

иными документами, предусмотренными законодательством Российской Федерации.

* + - 1. Положением устанавливаются основные термины и определения по водолазному делу (приложение № 1 к Положению), которые являются обязательными для применения при разработке нормативных, нормативно-технических и методических документов по водолазному делу, учебной и справочной литературы, при разработке технических заданий на создание (модернизацию) водолазной техники, а также при ведении учетно-отчетной и другой документации по водолазному делу, включая медицинское обеспечение.

Нормативными правовыми актами, принимаемыми в соответствии с пунктом 3 Положения, могут быть введены дополнительные термины и определения с учетом специфики деятельности.

* + - 1. Обязанности должностных лиц государственных органов, организаций и воинских частей по вопросам водолазного дела устанавливаются нормативными правовыми актами, издаваемыми в соответствии с пунктом 3 Положения.
			2. Водолазам для отражения сведений о подготовке по водолазному делу, о числе часов пребывания под водой и в условиях повышенного давления газовой среды, для льготного оформления пенсий и решения других социальных вопросов по окончании первоначального профессионального обучения профессии «водолаз» организацией, осуществляющей образовательную деятельность, оформляется Личная книжка водолаза в соответствии с приложением № 2 к Положению.
1. **Классификация водолазных работ и водолазных спусков**
2. Устанавливается следующая классификация видов водолазных работ:

аварийные - работы, связанные с ликвидацией чрезвычайных ситуаций природного или техногенного характера, за исключением работ, относящихся к аварийно-спасательным;

подводно-технические – работы, выполняемые водолазами на объектах капитального строительства, при обследовании, строительстве, техническом обслуживании и ремонте подводных частей гидротехнических сооружений, специальных инженерных сооружений, подводных коммуникаций и продуктопроводов, дноуглубительные и дноочистительные работы на внутренних водных путях и водных объектах;

работы на морских нефтегазовых промыслах - работы выполняемые водолазами при строительстве и эксплуатации морских буровых платформ, трубопроводов и других коммуникаций на морских нефтегазовых месторождениях в прибрежной и морской акватории шельфа Российской Федерации.

судовые (корабельные) и судоремонтные – работы, выполняемые водолазами при осмотре, очистке от обрастания и устранении повреждений подводной части корпуса судна и его подводных устройств, осмотром места стоянки, а также работы внутри затопленных отсеков при борьбе за живучесть судна (корабля);

судоподъемные – работы, выполняемые водолазами при обследовании затонувшего объекта (судна, предметов техники и т.п.), подготовке его к подъему, в процессе подъема и постановки его на плав или твердое основание (отмель, берег и т.п.).

аварийно-спасательные - работы, выполняемые водолазами при оказании помощи судам (кораблям), терпящим бедствие, и при аварийном приводнении воздушных судов, космических аппаратов;

научные – работы, выполняемые водолазами по проведению и обеспечению научных исследований;

обследование и очистка дна акваторий – работы, выполняемые водолазами при обследовании и очистке дна акваторий и водных объектов для массового отдыха;

промысловые – работы, выполняемые водолазами по добыче (вылову) водных биологических ресурсов, включая наблюдению за орудиями промышленного рыболовства а также по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов;

спасательные – работы, выполняемые водолазами, связанные со спасанием людей на воде и под водой;

специальные – работы, выполняемые водолазами в обеспечение различных видов испытаний новых образцов водолазной техники, работы с использованием водолазной техники специального назначения, работы по поиску, обследованию, мониторингу, подъёму, уничтожению подводных потенциально опасных объектов, а также работы, связанные с обеспечением охраны государственной тайны.

Нормативными правовыми актами, издаваемыми в соответствии с пунктом 3 Положения, могут быть установлены дополнительно виды водолазных работ с учетом специфики выполняемых задач.

1. Устанавливается следующая классификация видов водолазных спусков:
2. по глубине:

на малые глубины – до 20 м;

на средние глубины – свыше 20 до 60 м;

глубоководные водолазные спуски – на глубины более 60 м;

1. по назначению:

рабочий – спуск под воду или в барокамере с целью выполнения работ или заданий;

тренировочный – спуск под воду, в том числе в гидробарокамере или в барокамере с целью поддержания квалификации водолаза или медицинского работника, проверки устойчивости к факторам гипербарической среды, приобретения или поддержания физиологической натренированности организма, приобретения навыков или опыта работы и т.п.;

квалификационный – спуск под воду с целью выполнения задания, необходимого для подтверждения (повышения) основной или дополнительной квалификации, специализации;

учебный – спуск во время обучения, повышения квалификации или переподготовки водолазов по образовательным программам профессионального обучения и дополнительного профессионального образования;

экспериментальный – спуск под воду, в том числе в бассейнах, гидробарокамерах, а также в газовой среде барокамер, в целях испытания новой водолазной техники, новых режимов декомпрессии, новых газовых смесей, обоснования и проверки новых методик водолазных спусков и новой технологии выполнения водолазных работ.

1. по методу:

кратковременные погружения (метод КП);

насыщенные погружения (водолазные спуски методом длительного пребывания человека под повышенным давлением газовой среды – метод ДП);

1. по декомпрессионному режиму:

спуски с безостановочной декомпрессией;

спуски со ступенчатой декомпрессией (декомпрессионные спуски);

1. по применяемой дыхательной газовой смеси (ДГС) или газу при спусках под воду:

спуски на воздухе;

спуски на кислороде;

спуски на искусственных дыхательных газовых смесях (ИДГС);

погружения со сменой ДГС в процессе спуска;

1. по применяемой газовой среде при спусках в барокамере:

спуски на воздухе;

спуски на кислороде;

спуски при дыхании искусственными дыхательными газовыми смесями (ИДГС);

спуски в искусственных газовых средах (ИГСр);

1. по условиям спуска:

спуски в нормальных условиях;

спуски в особых условиях.

1. Классификация водолазных спусков по другим признакам может устанавливаться нормативными правовыми актами, издаваемыми в соответствии с пунктом 3 Положения.
2. **Профессиональная подготовка по водолазному делу**
3. Профессиональная подготовка водолазов проводится организациями, осуществляющими образовательную деятельность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В целях установления квалификационных требований к водолазам водолазные работы подразделяются на 2 группы:

I группа водолазных работ:

аварийные; аварийно-спасательные; подводно-технические; работы на морских нефтегазопромыслах, судовые (корабельные) и судоремонтные; судоподъемные; специальные.

II группа водолазных работ:

научные; обследование и очистка дна акваторий; промысловые; спасательные.

Квалификации водолазов подразделяются на основные квалификации, дополнительные квалификации и специализации.

1. Основные квалификации:

Водолазы, для которых водолазный труд является профессией по основной квалификации, подразделяются на водолазов, водолазов 3, 2 и 1-го класса в каждой группе водолазных работ и водолазных специалистов.

Водолазы, для которых занятие водолазным трудом не является основной профессией, имеют квалификацию «водолаз».

1. Дополнительные квалификации:

водолаз-сварщик;

водолаз-резчик;

водолаз-взрывник;

водолаз-специалист по неразрушающему контролю и освидетельствованию подводной части судов и гидротехнических сооружений;

водолаз-глубоководник;

акванавт.

Перечень дополнительных квалификаций, специализаций может быть дополнен нормативными правовыми актами, принимаемыми в соответствии пунктом 3 Положения.

1. Квалификационными характеристиками предусматривается, что водолаз более высокого класса квалификации помимо работ, перечисленных в квалификационной характеристике присвоенного ему класса, должен обладать знаниями и навыками для выполнения всех работ, предусмотренных квалификационными характеристиками водолазов низшей квалификации.

Водолазам 1-го класса I группы водолазных работ, имеющим высшее техническое или среднее техническое образование, прошедшим специальную подготовку по водолазному делу, решением Центральной водолазной квалификационной комиссии (далее – ЦВКК) может быть присвоена высшая водолазная квалификация «водолазный специалист».

1. Квалификационные требования к водолазам устанавливаются в профессиональных стандартах «Водолаз».
2. Профессиональная подготовка завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена, включающего в себя практическое квалификационное задание и проверку теоретических знаний.
3. Квалификации водолазам по результатам профессионального обучения и дополнительного профессионального образования присваивается приказом на основании решения водолазной квалификационной комиссии (ВКК) организации, осуществляющей образовательную деятельность и подтверждается выдачей документа о квалификации.
4. Тождественность наименований должностей, профессий и квалификаций, содержащихся в нормативных актах, действующих до принятия профессионального стандарта «Водолаз», и в профессиональном стандарте «Водолаз», наименованиям должностей, профессий и квалификаций, определенным данным Положением, приведена в таблице 1.

**Таблица 1. Тождественность наименований должностей, профессий и квалификаций**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Основные квалификации в соответствии с Положением | ЕТКС, ОКПДТР | Единые правила безопасности труда на водолазных работах (РД 31.84.01-90) | Правила водолазной службы ВМФ(ПВС ВМФ) |
| **Водолаз** |  | Водолаз  |  |
| **Водолаз II группы водолазных работ** | 3 класс | Водолаз 4 разряда | Водолаз 3 класса III группы специализации | Легководолаз |
| 2 класс | Водолаз 2 класса III группы специализации | Инструктор-легководолаз  |
| 1 класс | Водолаз 1 класса III группы специализации | - |
| **Водолаз I группы водолазных работ** | 3 класс | Водолаз 5 разряда | Водолаз 3 класса I-II групп специализации | Водолаз |
| 2 класс | Водолаз 6 разряда | Водолаз 2 класса I-II групп специализации | Инструктор-водолаз |
| 1 класс | Водолаз 7 разряда | Водолаз 1 класса I-II групп специализации | Старший инструктор-водолаз |
| **Мастер водолазных работ** | Мастер водолазных работ | Мастер водолазных работ |  |
| **Водолазный специалист** | Водолазный специалист | Водолазный специалист | Водолазный специалист |

1. Водолазы сохраняют присвоенные квалификации при условии выполнения ими обязательных годовых норм часов пребывания под водой в соответствии с таблицей 2.

**Таблица 2. Обязательные годовые нормы числа часов пребывания под водой**

|  |  |
| --- | --- |
| Классы квалификации водолаза | Годовые нормы пребывания под водой по основным квалификационным уровням, часов |
| I группа водолазных работ | II группа водолазных работ |
| Водолаз 3-го класса | 90 | 60 |
| Водолаз 2-го класса | 60 | 45 |
| Водолаз 1-го класса | 50 | 30 |
| Водолаз | Не менее двух спусков под воду в месяц продолжительностью 0,5 ч каждый |

В случаях, когда указанные в таблице 1 настоящего Положения обязательные годовые нормы пребывания под водой не обеспечиваются фактическим объемом выполненных работ, руководители предприятий (организаций) и капитаны судов должны организовывать для водолазов тренировочные спуски под воду и это время засчитывать в обязательные годовые нормы пребывания под водой.

Водолазы, время пребывания которых под водой с начала водолазной практики составляет 2750 ч и более, сохраняют присвоенный им класс квалификации при пребывании под водой в течение года не менее 50% годовой нормы, указанной в таблице. Водолазы, имеющие квалификацию «водолазный специалист», сохраняют свой уровень квалификации независимо от ежегодного времени пребывания под водой.

1. Документом, удостоверяющим квалификацию водолаза, является Личная книжка водолаза, в которую заносятся первоначальная квалификация и последующие ее изменения, а также дополнительные квалификации и специализации. Форма Личной книжки водолаза приведена в приложении 2.
2. Организации, осуществляющие образовательную деятельность должны иметь на праве собственности или ином законном основании необходимые учебные и подсобные помещения, водолазную технику, включая барокамеру, бассейн, водолазный полигон, другое оборудование, а также квалифицированный инструкторско-преподавательский персонал.
3. В зависимости от занимаемой должности водолазный состав подразделяется на водолазов 3, 2 и 1-го класса, старшин (бригадиров) водолазных станций, водолазов-инструкторов, мастеров водолазных работ, водолазных специалистов, старших водолазных специалистов, главных водолазных специалистов, а также водолазов-матросов, матросов-водолазов, спасателей-водолазов.
4. **Основные требования к организациям,**

**проводящим водолазные работы**

1. Организации, занятые проведением водолазных работ, должны являться юридическим лицом, в соответствии с законодательством Российской Федерации, осуществлять свою деятельность согласно требованиям Положения и принимаемых в соответствии с ним нормативных актов и иметь:

штатную водолазную службу, укомплектованную водолазами, инженерно-техническим и вспомогательным персоналом, допущенным к проведению и обеспечению водолазных спусков и работ в соответствии с нормативными правовыми актами;

на праве собственности или ином законном основании водолазную и другую необходимую технику, соответствующую качественному и безопасному выполнению водолазных работ.

1. Организации, проводящие водолазные работы, принимают локальные нормативные акты, устанавливающие порядок ведения водолазной деятельности в организации, включая требования охраны труда.
2. Приказом руководителя организации, проводящей водолазные работы, создается водолазная квалификационная комиссия (ВКК), которая осуществляет свою деятельность на основании положения о водолазной квалификационной комиссии, которое разрабатывается в соответствии с Типовым положением о водолазной квалификационной комиссии (приложение № 3 к Положению).

Организации, не имеющие возможность создавать свою ВКК, могут пользоваться услугами организаций, имеющих ВКК.

1. **Основы организации водолазных работ**
2. Водолазные работы выполняются в рамках общего проекта работ (строительных, подводно-технических, судоподъемных, научно-исследовательских и т.д.) в соответствии с планами, календарными графиками, технологическими картами или другими технологическими документами с соблюдением нормативных правовых актов и нормативно-технических документов.

В случаях, когда отсутствует необходимость дополнительной разработки пооперационной технологии выполнения работ, эти работы могут выполняться без проекта производства работ. Необходимость разработки проекта для указанных работ определяется руководителем водолазных работ.

1. Экстренные водолазные работы проводятся по решению компетентного должностного лица в соответствии с законодательством в следующих случаях:
2. с целью спасения людей;
3. при оказании помощи судам (кораблям), терпящим бедствие, и при аварийном приводнении воздушных судов, спускаемых космических аппаратов;
4. при производстве работ, необходимых для предотвращения катастрофы, производственной аварии либо устранения последствий катастрофы, производственной аварии или стихийного бедствия;
5. при производстве общественно необходимых работ по устранению непредвиденных обстоятельств, ставящих под угрозу жизнь или нормальные жизненные условия всего населения или его части;
6. при производстве работ, необходимость которых обусловлена введением чрезвычайного или военного положения;
7. в других необходимых случаях – по решению компетентных должностных лиц.

Организация экстренных водолазных работ устанавливается нормативными правовыми актами, издаваемыми в соответствии с пунктом 3 Положения.

1. Общее руководство водолазными работами осуществляет руководитель водолазных работ, назначаемый приказом администрации организации из числа лиц, допущенных к руководству водолазными работами на основании решения ВКК. Назначение руководителя водолазных работ должно осуществляться с учетом характера предстоящих работ и при обязательном соблюдении требований к его квалификации, утвержденных в установленном порядке.
2. Водолазные работы могут проводиться по решению (распоряжению, приказу) компетентного должностного лица (в пределах его компетенции) на основании договора между заказчиком и исполнителем (подрядчиком) работ или бездоговорной основе.
3. При подготовке к проведению водолазных работ на договорной основе и их проведении заказчик обязан:

обеспечить, чтобы подрядчик, привлекаемый к водолазным работам, соответствовал требованиям настоящего Положения и другим нормативным правовым актам;

обеспечить наличие одного ответственного подрядчика по водолазным работам в рамках проекта(другие организации, привлекаемые к этим водолазным работам, могут быть только субподрядчиками);

обеспечить подрядчику необходимую территорию и техническую поддержку для качественного выполнения водолазных работ в соответствии с техническим заданием, проектом и т.д.;

обеспечить, чтобы другая деятельность, в том числе третьих лиц, в районе работ не оказывала влияние на безопасность проведения водолазных работ;

своевременно информировать подрядчика о любых изменениях, могущих повлиять на безопасность выполнения подводных работ;

разработать совместно с подрядчиком план действий в экстренных ситуациях в районе водолазных работ и обеспечить его выполнение.

**VI. Организация водолазных спусков**

1. К водолазным спускам и работам допускаются работники (военнослужащие), имеющие соответствующие квалификационные документы, ежегодный допуск к выполнению водолазных спусков и работ с указанием максимальной глубины погружения под воду и в барокамере, типа снаряжения, технологии выполнения водолазных спусков. Допуск оформляется приказом руководителя, являющегося официальным работодателем для лиц, указанных в приказе (командиром воинской части – для водолазов-военнослужащих) со сроком действия не более 12 месяцев.
2. Непосредственное руководство водолазными спусками, включая контроль за действиями водолазов и вспомогательного персонала, осуществляет руководитель водолазного спуска (командир спуска).

К руководству водолазными спусками приказом руководителя организации (командира воинской части) допускаются лица, соответствующие следующим требованиям:

имеющие квалификацию не ниже водолаза 2 класса, а также имеющие квалификацию «водолаз» с допуском к руководству спусками;

прошедшие ежегодную проверку теоретических знаний и практических навыков и допущенные решением соответствующей ВКК (ЦВКК).

К командованию водолазными спусками приказом командира воинской части допускаются военнослужащие, соответствующие требованиям, устанавливаемым нормативными правовыми актами, издаваемыми в соответствии с пунктом 3 Положения.

Указанные лица допускаются к руководству (командованию) спусками только в рамках их основных и дополнительных водолазных квалификаций и специализаций. Перечень видов водолазных спусков и работ, глубин, технологий и т.д., к руководству которым допускаются конкретные лица, устанавливается приказом руководителя организации (командира воинской части) на соответствующий календарный год или иной период не более двенадцати месяцев с учетом прав каждого конкретного лица на руководство данными спусками в соответствии с его квалификацией.

1. Учебные водолазные спуски проводятся по планам, утвержденным администрацией организации (командованием воинской части), осуществляющей образовательную деятельность, в которых указываются место, глубина, время водолазных спусков, перечень отрабатываемых задач и упражнений, руководители водолазных спусков, врач по водолазной медицине, страхующие водолазы, а также применяемое водолазное снаряжение и средства обеспечения спусков.
2. Учебными спусками должны руководить водолазы-инструктора (руководитель водолазного спуска) под общим руководством водолазного специалиста. К выполнению учебных спусков допускаются лица годные по состоянию здоровья к спускам под воду, прошедшие предварительную теоретическую подготовку, сдавшие зачет ВКК на допуск к спускам под воду, оформленный приказом руководителя организации.
3. На месте проведения учебных спусков обязан находиться подготовленный к немедленному спуску страхующий водолаз. При первоначальном обучении страхующий водолаз назначается только из числа водолазов-инструкторов, при повышении квалификации и переподготовке страхующий водолаз может назначаться из числа обучаемых водолазов.
4. Экспериментальные водолазные спуски проводятся по программам, утвержденным руководителем организации, на базе которой проводятся эти спуски и работы. Программа должна включать в себя организацию экспериментальных водолазных спусков и их методику, с указанием мер безопасности и приемов оказания помощи аварийному водолазу применительно к конкретным условиям спусков.
5. К выполнению экспериментальных спусков и работ под водой должны привлекаться водолазы не ниже 2 класса, пригодные к выполнению этого вида работ и спусков. Требования к квалификации водолазов, выполняющих экспериментальные спуски и работы в барокамере, определяются величиной давления, характером и сложностью работ. К экспериментальным спускам и работам под водой и в барокамере для методического руководства и контроля могут допускаться инженеры, медицинский и иной персонал, допущенный к спускам под воду или в барокамере.

Проверку знаний водолазов (или иного персонала, выполняющего экспериментальные спуски и работы) и обслуживающего персонала по программе и методике эксперимента (исследования) проводят руководитель эксперимента и руководитель (командир) водолазного спуска с оформлением протокола.

Состав участников экспериментальных спусков и работ назначается решением руководителя организации.

1. Общее руководство экспериментом (исследованием) осуществляется научным руководителем (руководителем проекта).

Безопасную организацию и проведение эксперимента (исследования) обеспечивает руководитель водолазного спуска. При сложных и ответственных экспериментах (исследованиях) руководителем водолазного спуска назначается водолазный специалист.

1. При экспериментальных водолазных спусках переговоры между работающим водолазом и руководителем водолазных спусков во время нахождения водолаза под водой должны фиксироваться с помощью технических средств объективного контроля.
2. Выделяют следующие периоды водолазного спуска: период погружения водолаза, период пребывания водолаза на месте выполнения работ (грунте, объекте), период декомпрессии.

В ходе водолазных работ также выделяют предспусковой и последекомпрессионный период.

Определение указанных периодов приведено в приложении № 1 к Положению.

1. Основной структурной единицей при выполнении водолазных спусков и работ является водолазная станция - водолазное подразделение, укомплектованное людьми и оснащенное водолазной техникой в соответствии с характером выполняемых работ, используемых технологий, применяемых методов и методик, условий водолазных спусков, других факторов.

При спусках с использованием водолазного колокола основной структурной единицей является глубоководный водолазный комплекс.

Состав водолазной станции для различных видов водолазных спусков и глубин устанавливается нормативными правовыми актами, издаваемыми в соответствии с пунктом 3 Положения и локальными нормативными актами.

**VII. Особенности режима труда и отдыха и особенности**

**учета рабочего времени водолазов и медицинских работников**

1. В соответствии со статьей 92 Трудового кодекса Российской Федерации водолазные работы независимо от их глубины и других особенностей относятся к работам с опасными и вредными условиями труда, для которых установлена сокращенная продолжительность рабочего времени.
2. Правила настоящей главы также применяются при проведении тренировочных водолазных спусков с целью приобретения первичной и поддержания приобретенной устойчивости (натренированности) организма водолаза и медицинского работника к воздействию опасных и вредных факторов водолазного спуска.
3. Для водолазов, выполняющих водолазные работы методом кратковременных погружений, а также медицинских работников, обязанностями которых предусмотрено медицинское сопровождение водолазных работ, включая оказание медицинской помощи внутри барокамер с пребыванием в условиях повышенного давления воздушной и газовой сред, устанавливается:

продолжительность рабочей недели – не более 36 часов;

продолжительность рабочего дня – 6 часов (в период между рабочими водолазными спусками – 7 часов);

продолжительность рабочей смены при сменном режиме работы – не более 6 часов.

Независимо от режима работы, за исключением случая, указанного в пункте 53, суммарное число часов работы в течение семи дней подряд не может превышать 36 часов.

Организация режима труда и отдыха водолазов воинских частей устанавливается нормативными правовыми актами, издаваемыми в соответствии с пунктом 3 Положения.

1. Для водолазов, выполняющих водолазные работы методом длительного пребывания человека в условиях повышенного давления газовой среды, понятие «продолжительность рабочей недели» не применяется, продолжительность рабочего дня устанавливается нормативными правовыми актами, издаваемыми в соответствии с пунктом 3 Положения или разработчиком технологии выполнения водолазных работ для конкретных глубины и вида водолазных работ.
2. При проведении водолазных работ с длительностью производственного процесса, превышающего допустимую продолжительность ежедневной работы водолаза, в том числе при круглосуточном ведении водолазных работ работодатель (или уполномоченное им лицо) вводит сменную работу с соблюдением норм, установленных статьей 103 Трудового кодекса Российской Федерации и нормативными правовыми актами, устанавливающими государственные нормативные требования охраны труда при проведении водолазных работ.
3. Специальные нормативы труда и отдыха водолазов, а также медицинских работников, обязанностями которых предусмотрено медицинское сопровождение водолазных работ, включая оказание медицинской помощи внутри барокамер с пребыванием в условиях повышенного давления воздушной и газовой сред, устанавливаются нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда при проведении водолазных работ.
4. Отступление от установленных требований и нормативов допускается только при проведении водолазных работ с целью спасения людей, а также в случаях, предусмотренных подпунктом 3 части второй статьи 99 Трудового кодекса Российской Федерации. В этом случае должны быть приняты необходимые меры по обеспечению безопасности труда и сохранении здоровья водолазов.
5. Для работников (военнослужащих), указанных в настоящей главе, устанавливается почасовой учет времени пребывания под водой и в условиях повышенного давления воздушной и газовой среды, который исчисляется с начала профессиональной деятельности и подлежит суммированию в течение всей профессиональной деятельности.

Число часов пребывания работника (военнослужащего) под водой, а для медицинских работников число часов пребывания в условиях повышенного давления газовой среды суммируется ежемесячно, за каждый календарный год и вносится работодателем:

водолазам - в Личную книжку водолаза;

медицинским работникам – в Личную книжку врача (фельдшера) по водолазной медицине.

1. Медицинским работникам[[3]](#footnote-3), трудовыми (должностными) обязанностями которых предусмотрено пребывание в условиях повышенного давления газовой среды, для льготного оформления пенсий и решения других социальных вопросов, по завершении обучения специальности «водолазная медицина» организацией, осуществляющей образовательную деятельность, оформляется Личная книжка врача (фельдшера) по водолазной медицине.

Образец, описание, правила выдачи и ведения Личной книжки врача (фельдшера) по водолазной медицине утверждаются Министерством труда Российской Федерации.

**VIII. Медицинское обеспечение водолазов**

1. Для целей настоящего Положения устанавливаются следующие основные понятия, применяемые в сфере охраны здоровья водолазов:

Медицинское обеспечение водолазов - комплекс медицинских и других мероприятий, проводимых государственными органами или организациями независимо от их ведомственной принадлежности, формы собственности и источников финансирования, в том числе органами государственного санитарно-эпидемиологического надзора, должностными лицами, медицинскими, научно-исследовательскими и другими организациями с целью обеспечения готовности организма водолазов и медицинских работников, осуществляющих непосредственное медицинское сопровождение водолазных работ, к выполнению возложенных на них задач и обязанностей, своевременного оказания им медицинской помощи, профилактики заболеваний и травм, а также обеспечения охраны их здоровья, гигиены труда, поддержания высокой работоспособности и продления профессионального долголетия;

Медицинское обслуживание водолазов **–** комплекс медицинских мероприятий, выполняемых в период между рабочими водолазными спусками, направленных на сохранение, укрепление и восстановление здоровья водолазов, включая лечебно-профилактические и реабилитационные мероприятия, сохранения и повышение устойчивости к факторам водолазного спуска;

медицинское обеспечение водолазов при проведении водолазных спусков и подводных работ – мероприятия, выполняемые в период водолазного спуска медицинскими работниками у места водолазных спусков в целях профилактики профессиональных и других заболеваний и травм, обеспечения гигиены труда, включая действия по оказанию медицинской помощи в экстренной и неотложной форме у места водолазных спусков водолазам и другим лицам, участвующим в проведении водолазных спусков и работ.

Специальные термины медицинского обеспечения водолазных работ приведены в приложении № 1 к Положению.

1. Медицинское обеспечение водолазных работ является обязательным в случаях, установленных нормативными правовыми актами, устанавливающими государственные нормативные требования охраны труда при проведении водолазных работ, а также при проведении учебных водолазных спусков независимо от их глубины.
2. Каждому водолазу по окончании образовательного учреждения, осуществляющего подготовку по профессии «водолаз», оформляется Личная медицинская книжка водолаза.

В процессе профессиональной деятельности Личная медицинская книжка водолаза выдается обслуживающими медицинскими организациями.

Образец, описание, правила выдачи и ведения Личной медицинской книжки водолаза утверждаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

1. Для медицинского обеспечения водолазных работ организации, занимающиеся проведением водолазных работ, вправе создать медицинские подразделения или ввести в штат должности медицинских работников с оформлением лицензий на медицинскую деятельность в соответствии с законодательством в сфере здравоохранения.
2. Перечень противопоказаний для водолазов и порядок предварительного и периодического медицинского осмотра устанавливается отдельным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации с учетом особенностей специальной оценки условий труда.

**IX. Научные исследования и разработка**

**новых технологий в сфере водолазного дела**

1. При проведении научных исследований в сфере водолазного дела и создании новых образцов водолазной техники за счет средств федерального бюджета организуется взаимодействие государственных органов (органов военного управления) и организаций в следующих целях:

разработки новых технологий в сфере водолазного дела, включая медицинские технологии лечения профессиональных заболеваний водолазов, и создания новых образцов водолазной техники, которые могли бы применяться при выполнении задач, решаемых различными федеральными органами исполнительной власти;

недопущения создания новых образцов водолазной техники с техническими характеристиками аналогичными у имеющихся образцов или более низкими, чем у ранее созданных (в том числе иностранных) образцов, независимо от того в чьих интересах и по чьему заказу (организацией-разработчиком в инициативном порядке) они были созданы.

Положения настоящей главы также распространяются на медицинские изделия, в том числе медицинские барокамеры, основным предназначением которых является применение при лечении профессиональных заболеваний водолазов.

1. Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в сфере медицинских технологий, применяемых при лечении профессиональных заболеваний водолазов, должны выполняться по заказам федеральных органов исполнительной власти, имеющих в ведении или подчинении медицинские организации (иные организации, осуществляющие наряду с основной (уставной) деятельностью медицинскую деятельность, имеющие в своем составе медицинские подразделения и лицензии на медицинскую деятельность).
2. Федеральный орган исполнительной власти или организация, инициирующий(ая) выполнение НИОКР в сфере водолазного дела обязан довести в письменной форме до заинтересованных федеральных органов исполнительной власти и Межведомственной комиссии по водолазному делу при Морской коллегии при Правительстве Российской Федерации информацию по данному вопросу.

**X. Дополнительные права и социальные гарантии отдельных категорий специалистов, участвующих в водолазных работах**

1. Системы оплаты труда (в том числе тарифные системы оплаты труда) работников государственных и муниципальных учреждений, занятых на водолазных работах, устанавливаются в соответствии с Трудовым кодексом, федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Базовые оклады (базовые должностные оклады), базовые ставки заработной платы устанавливаются по профессиональным квалификационным группам с учетом профессиональных стандартов.

1. Для водолазов, а также медицинских работников, обязанностями которых предусмотрено медицинское сопровождение водолазных работ, включая оказание медицинской помощи внутри барокамер с пребыванием в условиях повышенного давления воздушной и газовой сред, устанавливаются выплаты компенсационного характера, предусматривающие:

почасовую оплату за пребывание под водой и в условиях повышенного давления газовой среды;

почасовую оплату в абсолютных размерах (в рублях) за фактическое руководство водолазными спусками и медицинское сопровождение водолазных работ пропорционально оплате, причитающейся одному водолазу за пребывание под водой и в условиях повышенного давления газовой среды, с применением коэффициента 0,25;

единовременные выплаты за каждые 500 часов пребывания под водой и в условиях повышенного давления газовой среды, наработанных в организации, производящей выплату.

1. Для медицинских работников за пребывание в барокамере в условиях повышенного давления газовой среды при лечении профессиональных заболеваний водолазов вместо почасовой оплаты могут устанавливаться компенсационные выплаты в абсолютных размерах (в рублях) для конкретной медицинской технологии (режима лечебной рекомпрессии установленной длительности).
2. Для военнослужащих и работников организаций и воинских частей, финансируемых из федерального бюджета, устанавливаются единые нормативы денежных выплат в абсолютных размерах за водолазные работы и пребывание в условиях повышенного давления газовой среды в соответствии с положением, утверждаемым Правительством Российской Федерации, которым также устанавливаются условия и порядок получения указанных выплат.

Выплаты, указанные в предыдущем абзаце, подлежат индексации одновременно с индексацией должностных окладов (тарифных ставок), установленных данным работникам.

1. Для водолазов (с учетом пункта 2 Положения), а также медицинских работников, обязанностями которых предусмотрено медицинское обеспечение водолазных работ, включая оказание медицинской помощи внутри барокамер с пребыванием в условиях повышенного давления газовой среды, предусматривается лечебно-профилактическое питание в соответствии с установленными нормами.
2. Водолазам, а также медицинским работникам, обязанностями которых предусмотрено медицинское сопровождение водолазных работ, включая оказание медицинской помощи внутри барокамер с пребыванием в условиях повышенного давления газовой среды, предоставляется ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск при условии выполнения ими ежегодной нормы числа часов пребывания под водой и (или) в условиях повышенного давления газовой среды в соответствии с таблицей 3.

**Таблица 3. Нормы числа часов пребывания под водой и (или) в условиях повышенного давления газовой среды для предоставления дополнительного отпуска и его длительность**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Категория работника | Ежегодная норма числа часов | Длительность дополнительного отпуска, календарных дней |
| Водолазы, за исключением работающих методом длительного пребывания в условиях повышенного давления. | 275 | 15 |
| Медицинские работники, обязанностями которых предусмотрено оказание медицинской помощи внутри барокамер с пребыванием в условиях повышенного давления воздушной и газовой сред. | 60 | 5 |

1. При невыполнении работниками, указанными в предыдущем пункте, установленной нормы числа часов пребывания под водой и (или) в условиях повышенного давления газовой среды по не зависящим от них причинам, предоставляется ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск пропорционально фактическому числу часов пребывания под водой и (или) в условиях повышенного давления газовой среды.

Медицинским работникам при пребывании в условиях повышенного давления воздушной и газовой среды более 60 часов в течение календарного года длительность дополнительного отпуска увеличивается из расчета
1 календарный день за каждые 30 часов пребывании в условиях повышенного давления газовой среды, но не более 12 календарных дней.

1. Водолазам, работающим методом длительного пребывания под повышенным давлением, ежегодно предоставляется дополнительный отпуск длительностью 12 календарных дней, а также дополнительный отпуск после каждого случая длительного пребывания (после завершения медицинской реабилитации) из расчета: 1 календарный день за 72 часа каждого случая длительного пребывания независимо от глубины спусков. При нецелом числе календарных дней их число округляется до большего целого значения.
2. Время медицинской реабилитации водолазов, работающих методом длительного пребывания в условиях повышенного давления водной и газовой среды, в счет дополнительного отпуска не засчитывается.
3. Водолазам, а также медицинским работникам, обязанностями которых предусмотрено медицинское обеспечение водолазных работ, включая оказание медицинской помощи внутри барокамер с пребыванием под повышенным давлением воздушной и газовой сред, устанавливаются льготы по пенсионному обеспечению в соответствии с законодательством.

Приложение № 1

к Положению об основах организации

водолазного дела в Российской Федерации,

утвержденному Постановлением

Правительства Российской Федерации

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г. \_\_\_\_\_

**Основные термины и определения водолазного дела**

1. **Общие термины**

**Водолазное дело** – область научно-технической и практической деятельности людей, охватывающая все вопросы, связанные с погружением человека под воду в водолазном снаряжении и пребыванием под повышенным давлением газовой среды.

**Водолазная служба** – совокупность производственных, научно-исследовательских подразделений, а также отдельных специалистов, в функции которых входит выполнение водолазных спусков и работ, организация и осуществление мероприятий по обеспечению и контролю за их выполнением.

**Водолаз** – специалист, прошедший обучение водолазному делу, имеющий необходимые квалификационные документы, допущенный к выполнению водолазных спусков и умеющий выполнять работы под водой в водолазном снаряжении.

**Водолазная квалификация** – уровень знаний, умений, профессиональных навыков и опыта работы водолаза, необходимых для осуществления им профессиональной деятельности. Разделяют основные водолазные квалификации, дополнительные квалификации и специализации. Водолазы по уровням квалификации подразделяются на водолазов, водолазов 3, 2 и 1-го класса в каждой группе водолазных работ и водолазных специалистов.

Работники, для которых занятие водолазным трудом не является основной профессией, имеют квалификацию водолаз.

**Водолаз-инструктор** – водолаз, осуществляющий в процессе профессионального обучения обучение практическим навыкам водолазного дела, приемам и методам выполнения работ под водой, включая проведение инструктажа и осуществление непосредственного контроля действий обучаемых.

**Водолазный специалист(1) –** специалист с высшим или средним техническим образованием, прошедший специальную подготовку по водолазному делу, получивший высшую водолазную квалификацию, предоставляющую право руководства всеми видами водолазных спусков и работ.

**Водолазный специалист(2) –** наименование штатной должности в организациях (воинских частях, органах государственной власти), занимающихся водолазными работами (спусками) или подготовкой по водолазному делу.

**Личная книжка водолаза** – основной документ, отражающий практическую деятельность водолаза, его подготовку и переподготовку, основные и дополнительные квалификации и специализации, установленную глубину погружения, характер выполняемых водолазных работ, число часов пребывания под водой с начала водолазной практики и другие дополнительные сведения.

**II. Термины водолазных спусков**

**Водолазная станция(1)** - комплект водолазного снаряжения и средств обеспечения, необходимых для погружения, пребывания под водой с выполнением работ, и подъема водолаза на поверхность.

**Водолазная станция(2)** – водолазное подразделение, укомплектованное квалифицированными водолазами и оснащенное водолазной техникой.

**Глубоководный водолазный комплекс -** комплекс технических средств, для проведения глубоководных спусков водолазов методом КП и ДП. Глубоководный водолазный комплекс может быть стационарный или мобильный.

**Водолазный пост** – место спуска водолазов на судне (корабле), берегу, причале, льду и т.п., оборудованное постоянно или временно средствами обеспечения водолазных спусков, площадкой для одевания (раздевания) водолаза и для размещения водолазного имущества.

**Водолазное снаряжение –** комплект устройств и защитной одежды, носимый водолазом, обеспечивающий его жизнедеятельность под водой и в условиях повышенного давления окружающей воздушной или газовой среды.

**Водолазный спуск** – процесс, включающий в себя погружение водолаза под воду (процесс повышения давления газовой среды в барокамере с находящимися в ней водолазами), пребывание водолаза на заданной глубине (под заданным давлением газовой среды в барокамере), подъем на поверхность или переход в нормальные условия воздушной среды по режиму декомпрессии или без него.

**Рабочий спуск** – спуск под воду или в барокамере с целью выполнения работ или заданий.

**Тренировочный спуск** – спуск под воду, в том числе в гидробарокамере или в барокамере с целью поддержания квалификации водолаза или медицинского работника, приобретения, поддержания физиологической натренированности его организма, приобретения навыков или опыта работы и т.п.

**Квалификационный спуск** – спуск под воду с целью выполнения задания, необходимого для подтверждения (повышения) основной или дополнительной квалификации, специализации.

**Учебный спуск** – спуск во время обучения, повышения квалификации или переподготовки водолазов по образовательным программам профессионального обучения.

**Экспериментальный спуск** – спуск под воду, в том числе в бассейнах, гидробарокамере, а также в газовой среде барокамер в целях испытания новой водолазной техники, новых режимов декомпрессии, новых газовых смесей, обоснования и проверки новых методик водолазных спусков и технологии выполнения водолазных работ.

**Плановый спуск** – выполняемый согласно проектам, планам водолазных работ, планам боевой и специальной подготовки, и т.п.

**Кратковременные погружения (метод КП) –** водолазные спуски из условий нормального давления окружающей среды (в том числе в условиях высокогорья) с временем пребывания под водой или в условиях повышенного давления газовой среды барокамер менее времени полного насыщения тканей организма индифферентными газами и возвращение в те же условия по режиму декомпрессии.

**Насыщенные погружения (водолазные спуски методом длительного пребывания человека под повышенным давлением газовой среды – метод ДП) –** водолазные спуски из условий повышенного давления газовой среды барокамер глубоководного водолазного комплекса с временем пребывания в условиях повышенного давления газовой среды, равным или большим времени полного насыщения тканей организма индифферентными газами, и последующей декомпрессией в этих барокамерах. Метод ДП предусматривает компрессию (повышение давления) и экспозицию под этим давлением до уровня насыщения, пребывание водолазов в водолазных барокамерах при этих условиях после водолазных работ (выхода в воду) и декомпрессию после установленного периода (числа) водолазных спусков.

**Бездекомпрессионный спуск** (**1)** – спуск под воду (в барокамере) с экспозицией на грунте, не требующей обязательной ступенчатой (непрерывной) декомпрессии по выбранному режиму.

**Бездекомпрессионный спуск** (**2)** –водолазный спуск из условий ДП на глубину, больше величины давления в барокамере, который не требует проведения ступенчатой декомпрессии.

**Декомпрессионный спуск** – спуск под воду (в барокамере) с экспозицией на грунте, требующей обязательной ступенчатой (непрерывной) декомпрессии по выбранному режиму.

**Повторный спуск** – водолазный спуск, выполняемый в пределах 6 часов после завершения предыдущего.

**Компрессия** – процесс повышения давления в водолазных или медицинских барокамерах и водолазных колоколах при погружении человека под воду. Компрессия проводится по режиму, включающему скорость повышения давления (погружения в воду) на различных глубинах (давлениях), количество остановок и их глубины, время выдержек на этих остановках.

**Изопрессия** –процесс пребывания человека в водолазной (медицинской) барокамере при постоянном давлении воздушной или газовой среды.

**Декомпрессия** – процесс снижения давления в водолазных барокамерах или при подъеме водолаза с глубины для рассыщения тканей организма от индифферентных газов. Декомпрессия проводится по режиму, включающему: скорость снижения давления (скорость подъема с глубины) на разных глубинах, количество и глубины остановок, время выдержек на остановках, порядок использования газовых смесей (газов, газовых сред) и время дыхания ими водолазов.

**Журнал водолазных работ** – основной документ для регистрации спусков и подводных работ, выполняемых водолазами. Выписки из журнала водолазных работ являются основанием для оплаты труда водолазов за выполненные водолазные работы и заполнения личных книжек водолаза.

**Время водолазного спуска** – время с момента начала погружения под воду (повышения давления в барокамере) до момента возвращения водолаза в условия нормального давления окружающей воздушной среды по режиму декомпрессии или без него.

При спусках в жестких водолазных устройствах это время исчисляется с момента закрытия крышки (люка) до момента ее открытия на поверхности (палубе судна (корабля)).

**Время на глубине (грунте)** – время с момента прибытия водолаза на заданную глубину (достижения заданного давления) до начала перехода на меньшую или большую глубину (давление). Время пребывания водолаза на предельной глубине данного спуска (при предельном давлении) называется выдержкой на глубине (грунте).

**Выдержка на остановке** – время с начала перехода с предыдущей остановки до начала перехода на следующую остановку.

**Руководитель (командир) водолазного спуска** – лицо, прошедшее проверку знаний водолазной квалификационной комиссией и допущенное приказом администрации организации к руководству водолазными спусками. Руководитель водолазного спуска осуществляет непосредственное руководство водолазным спуском и контроль за действиями водолазов и вспомогательного персонала, участвующих в обеспечении водолазного спуска.

**Работающий водолаз** – водолаз, непосредственно выполняющий работу (задание) в данном водолазном спуске.

**Обеспечивающий водолаз** – водолаз, осуществляющий непосредственное обслуживание работающего водолаза на всех этапах спуска с поверхности или работу водолазов под водой из водолазного колокола (устройства для выхода в воду).

**Страхующий водолаз** – водолаз, находящийся на месте спуска работающего водолаза в готовности к спуску и оказанию помощи аварийному водолазу. В период спуска обеспечивает разговорную связь с работающим водолазом и регулирует подачу ему ДГС. При насыщенных погружениях (спусках методом ДП) обязанности страхующего водолаза может выполнять также обеспечивающий водолаз и оператор водолазного колокола, находящийся в водолазном колоколе или устройстве для выхода в воду.

**Оператор водолазного колокола** –водолаз-глубоководник прошедший подготовку по обслуживанию систем водолазного колокола, спуску водолазов из колокола, оказание помощи водолазам в аварийных ситуациях.

**Аварийный водолаз** – водолаз, который находясь под водой, оказался в условиях, создающих (создавших) непосредственную угрозу его здоровью (жизни) и не позволяющих ему продолжать спуск или работу, или осуществлять нормальный подъем на поверхность (на борт корабля) или возвращение в водолазный колокол (устройство для выхода в воду).

**Старшина (бригадир) водолазной станции** – водолаз 1-го, 2-го класса, руководитель персонала водолазной станции, ответственный за сохранность и техническое состояние водолазной техники и другого имущества станции, а также за обеспечение качества выполнения водолазных работ.

**Дыхательная газовая смесь (ДГС)** – воздух и искусственно приготовленные газовые смеси, используемые для дыхания водолазов при спусках под воду и в водолазных барокамерах.

**Декомпрессионная смесь** – дыхательная газовая смесь или чистый кислород, используемая для дыхания при прохождении водолазом режима декомпрессии.

**Газовая среда** – среда обитания человека в газовом объёме, созданном техническими средствами и процессами жизнедеятельности, при нормальном, повышенном или пониженном давлении. Газовая среда может быть естественной (воздушная среда, или воздух) и искусственной (кислород, среды различного газового состава).

**III. Термины медицинского обеспечения водолазных работ**

**Водолазная медицина –** профиль научной и практической медицинской деятельности, изучающий медико-физиологические аспекты пребывания человека в условиях повышенного давления водной и газовой среды, включая вопросы обеспечения готовности организма к пребыванию в этих условиях, адекватного оказания медицинской помощи при профессиональных заболеваниях водолазов, профилактики заболеваний и травм, а также обеспечения охраны здоровья, гигиены труда, поддержания высокой работоспособности и продления профессионального долголетия лиц, пребывающих в условиях повышенного давления водной и газовой среды. Водолазная медицина является неотъемлемой частью водолазного дела.

**Врач (фельдшер) по водолазной медицине –** наименование штатной должности врача (фельдшера) в медицинских организациях, имеющих подразделения по водолазной медицине, и в организациях (воинских частях, структурах), занимающихся водолазными работами (спусками) или обучением водолазному делу.

**Журнал медицинского обеспечения** – документ для внесения результатов медицинских осмотров водолазов, анализов воздуха, регенеративных и поглотительных веществ, учета тренировок водолазов и медицинских работников, а также протоколов лечения заболеваний водолазов.

**Лечебная рекомпрессия** – медицинская технология, применяемая для лечения профессиональных заболеваний водолазов, представляющая собой процесс повторной компрессии с последующей декомпрессией пациента. Проводится по специальным режимам.

**Личная медицинская книжка водолаза** – документ, отражающий состояние здоровья водолаза и содержащий данные предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) водолаза, заключения о допуске по состоянию здоровья к работам в условиях повышенного давления газовой среды, установленные водолазно-медицинской комиссией предельные разрешенные глубины погружения под воду и в барокамере, медицинские сведения, касающиеся общей и профессиональной заболеваемости и др. сведения.

**Медицинский осмотр водолазов –** комплекс медицинских вмешательств, направленных на выявление патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития.

**Профессиональные заболевания водолазов –** заболевания водолазов, вызванные воздействием на них вредных факторов (особенностей) водолазного спуска (пребывания в условиях повышенного давления водной, и газовой среды) и включенные в Перечень профессиональных заболеваний, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации.

**Примечание.** Термины водолазной техники устанавливаются национальными стандартами в соответствии с законодательством в сфере технического регулирования.

приложение № 2

к Положению об основах организации

водолазного дела в Российской Федерации,

утвержденному Постановлением

Правительства Российской Федерации

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г. \_\_\_\_\_

Форма Личной книжки водолаза

(Обложка)

**Личная книжка водолаза**

Примечание. Формат Личной книжки водолаза А5 (210 х 148) мм (переплет твердый).

Оборот обложки

Страница 1

Фамилия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Имя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Отчество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата рождения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(число, месяц, год)*

Образование \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дополнительные сведения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Организация, выдавшая Личную книжку водолаза \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(наименование)*

Адрес организации: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тел./факс: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

место

фотокарточки

 Руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(подпись)*

 Дата выдачи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20 \_\_\_ г.

м.п.

м.п.

Страницы 2 – 9 (4 разворота)

**1. Прохождение обучения по основным квалификациям**

В период с “\_\_\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.20\_\_\_\_г. по “\_\_\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.20\_\_\_\_\_г.

прошел обучение по программе основного квалификационного уровня:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Выполнил \_\_\_\_\_\_\_\_ практических спусков под воду с суммарной экспозицией \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ч \_\_\_\_ мин на глубинах до \_\_\_\_\_\_\_ м.

На основании протокола водолазной квалификационной комиссии

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(наименование комиссии)*

от "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

приказом руководителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(наименование организации)*

от "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

присвоена основная водолазная квалификация: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Руководитель организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(подпись, инициалы и фамилия)*

м.п.

Страницы 10 - 17 (4 разворота)

**2. Прохождение подготовки по дополнительным специальностям**

В период с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

прошел подготовку по дополнительной квалификации (специализации): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

с присвоением соответствующего квалификационного уровня.

Руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(наименование организации)*

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(подпись)(инициалы и фамилия)*

м.п.

В период с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

прошел подготовку по дополнительной квалификации (специализации): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

с присвоением соответствующего квалификационного уровня.

Руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(наименование организации)*

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(подпись)(инициалы и фамилия)*

м.п.

Страницы 18 - 23 (3 разворота)

**3. Прохождение водолазной службы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Датаприема на работу/увольнения(назначения на должность).Должность | Реквизиты организации (полное наименование, адрес) | Руководитель(подпись) |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Страницы 24 - 25

**4. Установленная глубина погружения**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата | Глубина, м(прописью) | Наименование организации, при которой создана ВКК | Подпись председателя ВКК |
| под воду | в барокамере |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Страницы 26 - 27

**5. Время пребывания под водой, подтвержденное документами**

**к моменту выдачи Личной книжки водолаза**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Год | Время пребывания под водой, часы | Наименование, номер и дата документа |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Всего подтвержденного времени пребывания под водой по 20\_\_\_\_ г. включительно (прописью): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(наименование организации)*

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(подпись)(инициалы и фамилия)*

Главный бухгалтер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*. (подпись)(инициалы и фамилия)*

М.П.

Страницы 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64, 66

**6. Учет времени пребывания под водой за 20\_\_\_\_ г.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Месяцы | Время пребывания под водой на глубинах, м | Подпись водолазного специалиста (лица, ответственного за водолазные спуски) |
| До 10 | 11-20 | 21-30 | 31-40 | 41-50 | 51-60 | 61- 100 | Свыше 100 | Всего |
| Январь |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Февраль |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Март |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Апрель |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Май |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Июнь |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Июль |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Август |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Сентябрь |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Октябрь |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ноябрь |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Декабрь |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Итого время пребывания под водой за 20\_\_\_\_ г. (прописью)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(наименование организации)*

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(подпись) (инициалы и фамилия)*

Главный бухгалтер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(подпись) (инициалы и фамилия)*

М.П.

Страницы 29, 31, 33, 35, 37, 39, 41, 43, 45, 47, 49, 51, 53, 55, 57, 59, 61, 63, 65, 67

**7. Характеристика работы за 20\_\_\_ г.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Виды водолазных работ** | **Число часов** | **Число спусков** |
| спасательные |  |  |
| аварийно-спасательные |  |  |
| аварийные |  |  |
| подводно-технические |  |  |
| судоподъемные |  |  |
| судовые (корабельные) |  |  |
| обследование и очистка дна акваторий |  |  |
| сварка и резка металла |  |  |
| взрывные |  |  |
| научные |  |  |
| специальные |  |  |
| промысловые |  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Использовавшееся водолазное снаряжение** | **Число****часов** |  |
| вентилируемое |  |
| шланговое с открытой схемой дыхания |  |  |
| автономное с открытойсхемой дыхания |  |
| автономное с замкнутой схемой дыхания |  |
| глубоководный водолазный комплекс (методом КП) |  |
| глубоководный водолазный комплекс (методом ДП) |  |
|  |  |
|  |  |

**4. Особые отметки:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Водолазный специалист (лицо, ответственное за водолазные спуски)

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(подпись)(инициалы и фамилия)*

М.П.

Страницы 68 - 77

**8. Ежегодная проверка знаний**

**по специальности и требований безопасности**

Сдал зачеты по знанию водолазной техники и требований руководящей нормативной документации по безопасности труда при выполнении водолазных работ и спусков. Допущен к самостоятельному выполнению работ под водой на 20\_\_\_ год.

(протокол ВКК № \_\_\_\_\_\_ от "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.)

Председатель ВКК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(наименование, организации)*

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(подпись) (инициалы фамилия)*

Водолазный специалист \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(наименование, организации)*

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(подпись) (инициалы фамилия)*

м.п.

Сдал зачеты по знанию водолазной техники и требований руководящей нормативной документации по безопасности труда при выполнении водолазных работ и спусков. Допущен к самостоятельному выполнению работ под водой на 20\_\_\_ год.

(протокол ВКК № \_\_\_\_\_\_ от "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.)

Председатель ВКК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(наименование, организации)*

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(подпись) (инициалы фамилия)*

Водолазный специалист \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(наименование, организации)*

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(подпись) (инициалы фамилия)*

м.п.

Страницы 78 - 82

**9. Особые отметки**

Страницы 82 - 85

**Правила ведения и хранения Личных книжек водолаза**

**I. Общие положения**

1. Настоящие Правила устанавливают порядок ведения и хранения Личных книжек водолаза.

2. Личная книжка водолаза является основным документом о подготовке и профессиональной деятельности водолазов всех организаций и воинских частей Российской Федерации.

3. Личная книжка водолаза является документом, удостоверяющим квалификацию водолаза, установленную глубину погружения, прохождение водолазной службы, число часов пребывания под водой, характер выполнявшихся им водолазных работ, результаты ежегодных проверок знаний по специальности и требований безопасности, допуск водолаза к спускам под воду.

4. Записи в Личной книжке водолаза являются основанием для выплаты денежного вознаграждения за пребывание под водой и оформления льготной пенсии.

5. Личная книжка водолаза впервые оформляется организацией, осуществляющей образовательную деятельность гражданину по завершении им первоначального обучения или переподготовке по профессии «водолаз» и присвоении ему водолазной квалификации.

В процессе профессиональной деятельности Личная книжка водолаза оформляется организацией, проводящей водолазные работы.

Личная книжка водолаза выдается на руки под расписку.

6. В случае изменения фамилии, имени, отчества водолаза оформляется новая Личная книжка водолаза на основании соответствующих документов с внесением записи об изменении фамилии в раздел 9 старой и новой личных книжек водолаза.

7. Водолаз при приеме на работу сдает Личную книжку водолаза работодателю.

Работодатель ведет Личные книжки водолаза на каждого водолаза, проработавшего у него свыше пяти дней, если работа у данного работодателя является для работника основной.

8. Личные книжки водолаза ведутся на русском языке.

**II. Ведение Личных книжек водолаза**

9. В Личную книжку водолаза при ее оформлении вносятся следующие сведения о работнике:

а) фамилия, имя, отчество, дата рождения (число, месяц, год) - на основании паспорта или иного документа, удостоверяющего личность;

б) образование - на основании документов об образовании, о квалификации.

10. Все записи в разделе 3 вносятся в Личную книжку водолаза на основании соответствующего приказа (распоряжения) работодателя не позднее пяти рабочих дней, а при увольнении - в день увольнения и должны точно соответствовать тексту приказа (распоряжения) и должны быть заверены печатью организации.

11. Все записи в разделе 4 вносятся в Личную книжку водолаза на основании соответствующего протокола водолазной квалификационной комиссии и должны точно соответствовать тексту приказа (распоряжения) и должны быть заверены печатью организации.

12. В разделе 6 записи вносятся ежемесячно не позднее 15 числа следующего месяца, а по итогам календарного года не позднее 31 января следующего года.

13. В разделе 7 записи вносятся не позднее 31 января следующего года.

14. В разделе 8 записи вносятся не позднее 5 рабочих дней после заседания водолазной квалификационной комиссии.

**III. Внесение изменений и исправлений**

**в Личную книжку водолаза. Дубликат Личной книжки водолаза.**

15. В случае выявления неправильной или неточной записи в Личной книжке водолаза исправление ее производится по месту работы, где была внесена соответствующая запись, либо работодателем по новому месту работы на основании официального документа работодателя, допустившего ошибку. Работодатель обязан в этом случае оказать работнику при его обращении необходимую помощь.

16. Если организация, которая произвела неправильную или неточную запись, реорганизована, исправление производится ее правопреемником, а в случае ликвидации организации - работодателем по новому месту работы на основании соответствующего документа.

17. Исправленные сведения должны полностью соответствовать документу, на основании которого они были исправлены. В случае утраты такого документа либо несоответствия его фактически выполнявшейся работе исправление сведений о работе производится на основании других документов, подтверждающих выполнение работ, не указанных в Личной книжке водолаза.

**IV.** **Выдача** **Личной книжки водолаза при увольнении**

**(прекращении трудового договора)**

18. При увольнении работника (прекращении трудового договора) все записи, внесенные в его Личную книжку водолаза за время работы у данного работодателя, заверяются подписью работодателя или лица, ответственного за ведение Личных книжек водолаза, печатью работодателя.

Работодатель обязан выдать работнику в день увольнения (последний день работы) его Личную книжку водолаза с внесенной в нее записью об увольнении.

19. В случае, если в день увольнения работника (прекращения трудового договора) выдать Личную книжку водолаза невозможно, в связи с отсутствием работника, либо его отказом от получения Личной книжки водолаза на руки, работодатель направляет работнику уведомление о необходимости явиться за Личной книжкой водолаза, либо дать согласие на отправление ее по почте. Пересылка Личной книжки водолаза почтой по указанному работником адресу допускается только с его согласия.

20. В случае смерти работника Личная книжка водолаза после внесения в нее соответствующей записи о прекращении трудового договора выдается на руки одному из его родственников под расписку или высылается по почте по письменному заявлению одного из родственников.

приложение № 3

к Положению об основах организации

водолазного дела в Российской Федерации,

утвержденному Постановлением

Правительства Российской Федерации

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г. \_\_\_\_\_

**Типовое положение**

**о водолазных квалификационных комиссиях**

**I. Общие положения**

1. Типовое положение о водолазной квалификационной комиссии (далее – Типовое положение), устанавливает порядок создания и деятельности постоянно действующих водолазных квалификационных комиссий (далее – ВКК).

ВКК создаются приказом руководителя в организациях (воинских частях), проводящих водолазные работы, и организациях, осуществляющих образовательную деятельность, профессиональное обучение (переподготовку) по профессии «водолаз».

На основе Типового положения организация, в которой создана ВКК, разрабатывает положение, устанавливающее порядок деятельности ВКК данной организации с учетом особенностей деятельности организации.

1. Для государственных организаций (воинских частей) перечень организаций (воинских частей), в которых создаются ВКК, утверждается приказами, издаваемыми в соответствии с пунктом 3 Положения. Допускается создание ВКК в одной организации (воинской части) для выполнения своих функций в отношении нескольких организаций (воинских частей), подведомственных одному федеральному органу исполнительной власти (государственной корпорации).
2. Для руководства деятельностью ВКК подчиненных и подведомственных организаций (воинских частей) в структурах федеральных органов исполнительной власти создаются центральные водолазные квалификационные комиссии (ЦВКК), положение о которых утверждается приказами федеральных органов исполнительной власти.
3. Допускается по взаимосогласованному решению создание ВКК в одной организации для выполнения своих функций в отношении нескольких организаций, в том числе с включением представителей одной организации в состав ВКК другой организации.

ВКК в организационных вопросах своей деятельности подчиняется руководителю организации и руководствуется в своей работе указаниями соответствующей ЦВКК (для государственных организаций).

1. На ВКК возлагается:
2. проверка теоретических знаний и практических навыков водолазов и принятие решений о присвоении (подтверждении) основных и дополнительных водолазных квалификаций, специализаций и класса квалификации в соответствующих группах водолазных работ;
3. ежегодная проверка знаний у водолазов и лиц, обеспечивающих водолазные спуски и работы правил безопасности отдельных технологических (производственных) процессов и инструкций, действующих на объектах работ, и на основе полученных результатов – установление допусков:

к работе под водой с установлением глубин водолазных спусков, типов водолазного снаряжения, методики водолазных спусков;

к обеспечению водолазных спусков;

к руководству водолазными работами;

к руководству водолазными спусками;

к оказанию первой помощи при наличии признаков профессиональных и других специфических заболеваний (травм, состояний) водолазов.

**II. Состав водолазных квалификационных комиссий**

1. Водолазные квалификационные комиссии (ВКК) создаются в составе не менее трех человек приказом руководителя организации, выполняющей водолазные работы или организации, осуществляющей образовательную деятельность.

ВКК состоит из председателя, заместителя (заместителей) председателя, секретаря и членов комиссии.

В состав ВКК обязательно включаются водолазный специалист и врач по водолазной медицине, а также специалисты служб охраны труда, главные специалисты (механик, энергетик, гидростроитель и т.д.) по профилю деятельности организации.

1. Персональный состав ВКК утверждается приказом руководителя организации. При необходимости изменение персонального состава ВКК осуществляется приказом руководителя организации.

**III. Ответственность и обязанности членов водолазной квалификационной комиссии**

1. Председатель ВКК руководит деятельностью ВКК, в том числе планирует ее деятельность, и несёт персональную ответственность за:

организацию деятельности ВКК;

обоснованность и объективность принятых решений;

учет, своевременное составление и представление в установленном порядке учетно-отчетной документации.

Председатель ВКК лично руководит проведением заседаний.

1. Заместитель председателя ВКК в отсутствие председателя ВКК замещает его и выполняет возложенные на него функции.
2. Секретарь ВКК несёт персональную ответственность за:

учет и своевременное представление в установленном порядке учетно-отчетной документации;

сохранность материалов работы ВКК, находящихся у него на хранении.

Секретарь ВКК выполняет следующие функции:

подготовка материалов для заседания ВКК;

уведомление членов ВКК о дате и времени проведения заседания ВКК;

подготовка и оформление решений ВКК;

учёт и хранение материалов работы ВКК.

**IV. Порядок работы водолазной квалификационной комиссии**

1. Заседания ВКК проводятся по мере необходимости.

В заседании ВКК организации, осуществляющей образовательную деятельность, могут принимать участие представители организаций (воинских частей), проводящих водолазные работы.

При сдаче водолазами экзаменов на присвоение дополнительной квалификации «водолаз-взрывник» в заседании ВКК обязательно участие представителя Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

В заседании ВКК могут принимать участие представители выборного профсоюзного органа, представляющего интересы работников данной организации, в том числе уполномоченные (доверенные) лица по охране труда профессиональных союзов.

1. Проверка теоретических знаний и практических навыков проводится ВКК в соответствии с требованиями профессионального и образовательных стандартов и программами обучения водолазов.
2. Решения ВКК принимаются на основании проведенных экзаменов и обязательного рассмотрения следующих документов, представляемых администрацией работодателя:

заключения водолазно-медицинской комиссии о допуске к водолазным спускам с указанием глубины погружения по состоянию здоровья;

Личной книжки водолаза или справки о числе часов пребывания под водой;

учебного журнала и табеля успеваемости (для обучающихся).

1. Результаты экзаменов и принятые ВКК решения оформляются протоколом, который утверждается руководителем организации, приказом которого создана ВКК.

Протокол оформляется по типовой форме (приложение 4 к Положению) в одном экземпляре. В случае проведения ВКК одной организации в отношении работников другой организации дополнительно оформляется второй экземпляр протокола, который направляется в эту организацию. Все экземпляры протокола подписывают председатель и члены комиссии.

Приложение № 4

к Положению об основах организации

водолазного дела в Российской Федерации,

утвержденному постановлением

Правительства Российской Федерации

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г. \_\_\_\_\_

**Форма протокола заседания водолазной квалификационной комиссии**

"УТВЕРЖДАЮ"

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись руководителя организации)

 М.П.

ПРОТОКОЛ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

заседания водолазной квалификационной комиссии

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование организации)

от "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

 Водолазная квалификационная комиссия в составе:

председателя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество, должность)

и членов комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(фамилия, имя, отчество, должность)

созданная на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(указываются номер и дата приказа руководителя организации)

рассмотрела представленные материалы и провела проверку теоретических знаний и практических навыков сотрудников (военнослужащих) по водолазному делу.

При этом были получены следующие оценки:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п | Ф.И.О. | Водолазная квалификация | Водолазное снаряжение и оборудование | Правила водолазной службы | Водолазная медицина | Примечание |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

 Руководствуясь «Положением об организации водолазного дела в Российской Федерации» водолазная квалификационная комиссия решила:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(указывается решение комиссии)

 Председатель комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись)

 Члены комиссии:

 1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 4. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подписи)

*Ознакомлен*

1. В Положении под «организациями» понимаются предприятия, учреждения, другие государственные и негосударственные, в том числе общественные, организации независимо от организационно-правовых форм и форм собственности, занимающиеся водолазными работами и (или) обучением водолазной профессии (специальности). [↑](#footnote-ref-1)
2. Далее в Положении для краткости воинские части и другие воинские формирования будут именоваться воинскими частями. При этом научно-исследовательские и военные образовательные учреждения Министерства обороны Российской Федерации, Министерства внутренних дел Российской Федерации, Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и Федеральной службы безопасности Российской Федерации отнесены к понятию «организация». [↑](#footnote-ref-2)
3. В настоящем Положении под «медицинскими работниками» также понимается медицинский персонал – военнослужащие, если это не оговорено особо. [↑](#footnote-ref-3)