

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



НАЦИОНАЛЬНЫЙ
СТАНДАРТ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ГОСТ Р ИСО
11121—
2012

ДАЙВИНГ ДЛЯ АКТИВНОГО ОТДЫХА И РАЗВЛЕЧЕНИЙ

Требования к программам начального обучения
подводному плаванию с аквалангом (дайвингу)

ISO 11121:2009

Recreational diving services — Requirements for introductory training
programmes to scuba diving
(IDT)

Издание официальное



Москва
Стандартинформ
2013

Предисловие

Цели и принципы стандартизации в Российской Федерации установлены Федеральным законом от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»

Сведения о стандарте

1 ПОДГОТОВЛЕН Открытым акционерным обществом «Всероссийский научно-исследовательский институт сертификации» (ОАО «ВНИИС») и Закрытым акционерным обществом «Компания ПАДИ» (ЗАО «Компания ПАДИ») на основе собственного аутентичного перевода на русский язык международного стандарта, указанного в пункте 4

2 ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 035 «Услуги в области любительского дайвинга»

3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 29 ноября 2012 г. № 1603-ст

4 Настоящий стандарт идентичен международному стандарту ИСО 11121:2009 «Дайвинг для активного отдыха и развлечений. Требования к программам начального обучения подводному плаванию с аквалангом (дайвингу)» (ISO 11121:2009 «Recreational diving services — Requirements for introductory training programmes to scuba diving»).

При применении настоящего стандарта вместо ссылочных международных стандартов рекомендуется использовать соответствующие им национальные стандарты Российской Федерации, сведения о которых приведены в дополнительном приложении ДА.

5 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

Правила применения настоящего стандарта установлены в ГОСТ Р 1.0—2012 (раздел 8). Информация об изменениях к настоящему стандарту публикуется в ежегодном (по состоянию на 1 января текущего года) информационном указателе «Национальные стандарты», а официальный текст изменений и поправок — в ежемесячном информационном указателе «Национальные стандарты». В случае пересмотра (замены) или отмены настоящего стандарта соответствующее уведомление будет опубликовано в ближайшем выпуске ежемесячного информационного указателя «Национальные стандарты». Соответствующая информация, уведомление и тексты размещаются также в информационной системе общего пользования — на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет (gost.ru)

© Стандартинформ, 2013

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

II

Содержание

| | | |
|--|--|---|
| 1 | Область применения | 1 |
| 2 | Нормативные ссылки | 1 |
| 3 | Термины и определения | 1 |
| 4 | Уровни компетентности | 2 |
| 5 | Предварительные условия обучения | 2 |
| 5.1 | Несовершеннолетние | 2 |
| 5.2 | Требования к состоянию здоровья | 3 |
| 6 | Вводная информация | 3 |
| 7 | Необходимые теоретические знания | 3 |
| 8 | Навыки плавания с аквалангом | 3 |
| 9 | Требования к проведению погружений | 4 |
| 9.1 | Общие требования | 4 |
| 9.2 | Закрытая вода | 4 |
| 9.3 | Погружения в открытой воде | 4 |
| Приложение А (справочное) Образец бланка медицинского опроса. Медицинское заявление | | 6 |
| Приложение ДА (справочное) Сведения о соответствии ссылочных международных стандартов национальным стандартам Российской Федерации | | 7 |

ДАЙВИНГ ДЛЯ АКТИВНОГО ОТДЫХА И РАЗВЛЕЧЕНИЙ

Требования к программам начального обучения подводному плаванию с аквалангом (дайвингу)

Recreational diving services. Requirements for introductory training programmes to scuba diving

Дата введения — 2013—09—01

1 Область применения

Настоящий стандарт определяет минимальные требования к обучающим организациям, предлагающим программы ознакомительных и учебных погружений с аквалангом людям, не имеющим опыта в дайвинге.

Настоящий стандарт также определяет условия, при которых следует предоставлять подобные услуги, дополняя основные правила предоставления услуг в области любительского дайвинга, установленные ИСО 24803.

2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы нормативные ссылки на следующие международные стандарты:

ИСО 24801-3:2007 Дайвинг для активного отдыха и развлечений. Минимальные требования безопасности при подготовке аквалангистов. Часть 3. Уровень 3. Дайвер-руководитель (ISO 24801-3:2007, Recreational diving services — Safety related minimum requirements for the training of recreational scuba divers — Part 3: Level 3. Dive leader)

ИСО 24802-1:2007 Дайвинг для активного отдыха и развлечений. Минимальные требования безопасности при подготовке инструкторов подводного плавания. Часть 1. Уровень 1 (ISO 24802-1:2007, Recreational diving services — Safety related minimum requirements for the training of scuba instructors — Part 1: Level 1)

ИСО 24802-2:2007 Дайвинг для активного отдыха и развлечений. Минимальные требования безопасности при подготовке инструкторов подводного плавания. Часть 2. Уровень 2 (ISO 24802-2:2007, Recreational diving services — Safety related minimum requirements for the training of scuba instructors — Part 2: Level 2)

ИСО 24803:2007 Дайвинг для активного отдыха и развлечений. Требования к поставщикам услуг для аквалангистов (ISO 24803:2007, Recreational diving services — Requirements for recreational scuba diving service providers)

3 Термины и определения

В настоящем стандарте применены следующие термины с соответствующими определениями:

3.1 обучающая организация (training organization): Структура, предоставляющая системы обучения дайвингу (подводному плаванию с аквалангом) для активного отдыха и развлечений и услуги по сертификации, которая несет ответственность за осуществление и качественное управление процессом обучения аквалангистов (дайверов).

Примечание — Структура может включать в себя федерации по дайвингу и агентства по подготовке аквалангистов.

3.2 **инструктор подводного плавания** (scuba instructor): Лицо, завершившее курс обучения инструктора подводного плавания, отвечающее требованиям ИСО 24802-1 и ИСО 24802-2.

3.3 **дайвер-руководитель** (dive leader): Лицо, получившее квалификацию согласно ИСО 24801-3.

3.4 **участник** (participant): Лицо, принимающее участие в ознакомительной программе погружений с аквалангом в открытой воде, которое совершает ознакомительное погружение и не получает сертификата.

3.5 **закрытый водоем (закрытая вода)** (confined water): Плавательный бассейн надлежащей глубины, пригодный для проведения занятий, или водоем, который предоставляет аналогичные условия с точки зрения видимости, глубины, движения воды и подхода.

3.6 **открытый водоем (открытая вода)** (open water): Водоем, значительно более крупный, чем плавательный бассейн, представляющий условия, типовые для естественного водного объекта в данном регионе.

3.7 **непосредственное (прямое) наблюдение** (direct supervision): Контроль, осуществляемый инструктором подводного плавания или дайв-лидером группы аквалангистов (дайверов) в таком положении, которое позволяет осуществлять оперативное вмешательство в интересах конкретного аквалангиста (дайвера).

3.8 **снаряжение для дайвинга** (diving equipment): Снаряжение включает следующие принадлежности:

- ласты;
- маску;
- дыхательную трубку;
- регулятор, работающий в режиме подачи дыхательного газа на вдохе.

Примечание — Регулятор, работающий в режиме подачи дыхательного газа на вдохе, также называется регулятором:

- альтернативную систему подачи дыхательного газа; баллон.

Примечание — Альтернативная система подачи дыхательного газа может представлять собой как простую систему, включающую в себя дополнительную вторую ступень типа «октопус», так и полностью автономную дыхательную систему, отдельную от основной (т. е. у дайвера могут быть две системы с раздельной подачей дыхательного газа);

- систему крепления баллона; компенсатор плавучести;
- грузовую систему с механизмом быстрого сброса (при необходимости);
- манометр.

Примечание — Манометр представляет собой контрольно-измерительное устройство для проверки давления дыхательного газа;

- приборы для измерения глубины, времени и безопасных пределов воздействия инертных газов, а также защитный гидрокостюм (при необходимости).

Примечание — Конкретные условия окружающей среды во время предстоящего погружения могут потребовать наличия дополнительного снаряжения (например, прибора подводного ориентирования, ножа или другого режущего инструмента).

4 Уровни компетентности

Программа должна обеспечить безопасность участников при ознакомительном погружении в открытой воде. В соответствии с настоящим стандартом прохождение данной программы не дает участникам права получать дыхательные смеси, снаряжение для дайвинга или иные услуги в сфере дайвинга, а также участвовать в любительских погружениях без непосредственного наблюдения со стороны инструктора.

5 Предварительные условия обучения

5.1 Несовершеннолетние

В случае если участником является лицо, не достигшее совершеннолетия, необходимо получить документально оформленное согласие родителей или юридических опекунов.

5.2 Требования к состоянию здоровья

Необходимо представить документальное подтверждение того, что обучающийся пригоден для занятий дайвингом (подводным плаванием с аквалангом) для отдыха и развлечений. Подтверждение может быть получено с помощью заполнения обучающимся специального медицинского опросника или после прохождения им медицинского обследования у врача. В случае возникновения сомнений или по усмотрению инструктора подводного плавания обучающегося направляют на соответствующее медицинское обследование. Если обучающийся не проходит осмотр у врача, он обязан поставить свою подпись, подтвердив тем самым то, что он понял письменную информацию, предоставленную ему инструктором подводного плавания, о болезнях или физических состояниях, которые могут угрожать ему в связи с подводным плаванием.

6 Вводная информация

До начала проведения программы участникам должна быть предоставлена информация по ИСО 24803. В дополнение участники должны быть проинформированы, что прохождение данной программы в соответствии с настоящим стандартом не дает им права получать в свое распоряжение и использовать дыхательные смеси, снаряжение для плавания с аквалангом, пользоваться прочими услугами, связанными с дайвингом, либо участвовать в любительских погружениях с аквалангом без непосредственного наблюдения со стороны инструктора.

7 Необходимые теоретические знания

7.1 Снаряжение

Студенты должны обладать удовлетворительными вводными знаниями относительно использования следующих элементов снаряжения:

- маска;
- ласты;
- компенсатор плавучести;
- механизм быстрого сброса грузов (если необходимо);
- регулятор, подающий воздух по требованию;
- манометр (устройство для измерения давления дыхательной смеси);
- альтернативная система подачи дыхательной смеси.

7.2 Проведение погружения

Участники должны получить удовлетворительные вводные знания о дайвинге и подводной окружающей среде, то есть:

- о причинах, по которым:
 - 1) нельзя задерживать дыхание;
 - 2) необходимо непрерывно дышать на протяжении ознакомительного погружения;
 - 3) следует всплывать медленно;
- о методах выравнивания давления в воздушных полостях;
- о потенциальных опасностях местного характера (т.е. опасных водных животных);
- о сигналах руками;
- о необходимости дальнейшего обучения и о том, где его можно пройти.

8 Навыки плавания с аквалангом

Перед погружением в открытой воде участники должны быть ознакомлены со следующими навыками плавания с аквалангом, а также продемонстрировать их выполнение в закрытой воде в соответствии с 9.2:

- дыхание под водой;
- очистка маски от воды;
- продувание ушей/техника выравнивания давления в воздушных полостях;
- удаление воды из загубника и его возвращение, если он выпал из рта.

9 Требования к проведению погружений

9.1 Общие требования

9.1.1 Погружения в закрытой (см. 9.2) и открытой воде (см. 9.3) могут проводиться раздельно или быть объединены в одно занятие, в процессе которого участников знакомят с навыками в мелкой воде (там, где имеется возможность встать на ноги) перед тем, как перейти в глубокую воду.

9.1.2 Главной обязанностью инструктора подводного плавания является обеспечение безопасности участников. В случае если условия погружения являются неидеальными (т. е. плохая видимость в воде или существенное движение воды), инструктор подводного плавания должен уменьшить число участников, находящихся под его ответственностью. Инструктор подводного плавания также может прибегать к дополнительным мерам для увеличения безопасности, т. е. использовать спусковые концы, станции поддержки на поверхности или аквалангистов, обеспечивающих безопасность. В случае если задействованы помощники-аквалангисты, они должны иметь соответствующий уровень компетенции в вопросах оказания помощи, т. е. сертификат уровня дайвера-руководителя.

9.2 Закрытая вода

9.2.1 Инструктор должен присутствовать при любой деятельности, выполняемой в воде. Инструктор подводного плавания обязан непосредственно контролировать демонстрацию всех навыков плавания с аквалангом. Инструктор обязан определить, соответствует ли уровень демонстрации навыка, выполненного участником, требованиям для допуска его к участию в погружении в открытой воде.

9.2.2 Необходимо ознакомить участников с навыками подводного плавания с аквалангом, после чего они должны выполнить эти приемы на практике в соответствии с разделом 8.

9.2.3 Максимальное число участников на одного инструктора подводного плавания при погружении в бассейне составляет восемь человек.

Если для проведения погружения в закрытой воде используется естественный водоем (т.е. огороженный участок мелководья), максимальное число участников не должно превышать четырех или, если инструктору подводного плавания помогает дайвер-руководитель, максимальное число участников может составлять шесть человек.

В качестве помощников могут быть задействованы дополнительные дайверы-руководители, однако увеличивать на этом основании число участников, за которых отвечает данный инструктор подводного плавания, не разрешается.

9.2.4 Обучение всем навыкам плавания с аквалангом следует проводить в условиях дневного освещения, в закрытой воде на глубине, где участник может встать на ноги. Если не имеется достаточно мелкого участка глубиной, где участник может встать на ноги, обучение данным навыкам разрешается проводить с использованием таких устройств, как спусковой конец, поручень, трап или платформа, на глубине не более 2 м от поверхности.

9.3 Погружения в открытой воде

9.3.1 Погружения с аквалангом в открытой воде должны проходить под непосредственным наблюдением инструктора подводного плавания в соответствии с положениями ИСО 24802-2.

Примечание — В данном подразделе инструктор подводного плавания именуется «инструктором подводного плавания второго уровня» в соответствии с ИСО 24802-2.

9.3.2 При погружениях в открытой воде:

- максимальное число участников на одного инструктора подводного плавания второго уровня должно составлять четыре человека, или

- если инструктору подводного плавания второго уровня помогает дайвер-руководитель, максимальное число участников может составлять шесть человек.

В случае если условия погружения являются неидеальными (т. е. плохая видимость в воде или существенное движение воды), инструктор подводного плавания второго уровня должен уменьшить число участников.

9.3.3 Все погружения в открытой воде следует проводить в условиях дневного освещения, на глубине, не превышающей 12 м, и в условиях, позволяющих выполнить немедленное вертикальное всплытие на поверхность.

9.3.4 Во время погружения в открытой воде инструктор подводного плавания второго уровня может возложить ответственность за непосредственное наблюдение за участниками, перемещающимися по поверхности и выходящими из воды, на дайвера-руководителя.

9.3.5 Во время погружений в открытой воде инструкторы подводного плавания второго уровня должны иметь следующее снаряжение:

- снаряжение для погружений с аквалангом в соответствии с перечнем, приведенным в 3.8;
- водолазный нож/режущий инструмент;
- устройство для подачи сигналов о помощи.

Примечание — Если возможно, рекомендуется использовать надводную станцию поддержки с дайв-флагом.

9.3.6 Во время погружений в открытой воде участники должны, как минимум, иметь все снаряжение для погружений с аквалангом, перечисленное в 3.8, за исключением дыхательной трубы, альтернативной системы подачи дыхательного газа и устройств для измерения глубины, времени и безопасных пределов насыщения организма инертными газами, которые не являются обязательными.

9.3.7 Во время погружений в открытой воде инструкторы подводного плавания второго уровня не должны отвлекаться на любые иные задачи, кроме непосредственного наблюдения за участниками.

9.3.8 Погружение следует выполнять в контролируемом темпе так, чтобы позволить участникам выравнивать давление в воздушных полостях.

Пример — Спуск вдоль контура дна, вдоль спускового конца, соотношение инструктор/участник 1:1.

Приложение А
(справочное)**Образец бланка медицинского опроса. Медицинское заявление**

В этом документе Вас ставят в известность о потенциальном риске, связанном с занятиями дайвингом, а также о правилах поведения во время обучения любительскому подводному плаванию с аквалангом.

Вы должны заполнить и подписать данное медицинское заявление, включая раздел истории Ваших заболеваний, чтобы записаться для участия в программе обучения любительскому подводному плаванию с аквалангом.

Информация для участника

Цель данной анкеты — выяснить, следует ли Вам пройти медицинский осмотр перед тем, как принимать участие в данной программе обучения любительскому дайвингу. Положительный ответ на один из вопросов вовсе не означает, что Вам противопоказаны занятия дайвингом. Это просто значит, что Вам следует проконсультироваться с врачом.

Пожалуйста, подтвердите, что Вы прочитали и приняли к сведению приведенную ниже информацию, подписав каждый раздел.

Пожалуйста, помните, что, если что-либо из перечисленного относится к Вам, Ваша собственная безопасность требует, чтобы Вы проконсультировались с врачом до начала занятий любительским подводным плаванием с аквалангом.

| | |
|---|---------|
| ВАМ СЛЕДУЕТ ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ С ВРАЧОМ, ЕСЛИ: | Подпись |
| Вы беременны или у Вас есть подозрения на беременность | |
| Вы регулярно принимаете лекарства (за исключением противозачаточных) | |
| Вам более 45 лет и в случае наличия одного из следующих факторов: | |
| - Вы курите | |
| - у Вас высокий уровень холестерина | |
| ВАМ НЕОБХОДИМО ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ С ВРАЧОМ, ЕСЛИ У ВАС КОГДА-ЛИБО БЫЛИ СЛЕДУЮЩИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ: | Подпись |
| Астма, свистящее дыхание или свистящее дыхание при нагрузке | |
| Любые формы заболеваний легких | |
| Пневмоторакс (коллапс легкого) | |
| Хирургия грудной клетки | |
| Клаустрофобия или агорафобия (страх закрытого или открытого пространства) | |
| Эпилепсия, эпилептические припадки, конвульсии или прием лекарств для их предотвращения | |
| Временная потеря сознания или обмороки (полная/частичная потеря сознания) | |
| Ранее произошедший несчастный случай во время дайвинга (подводного плавания с аквалангом) или декомпрессионная болезнь | |
| Диабет в анамнезе | |
| Высокое кровяное давление в анамнезе или прием лекарств для регулирования кровяного давления | |
| Любые сердечные заболевания в анамнезе | |
| Заболевания органов слуха в анамнезе, потеря слуха или проблемы с равновесием | |
| Тромбоз или сгустки крови в анамнезе | |
| Психические расстройства | |
| Я ПРОИНФОРМИРОВАН, ЧТО Я МОГУ СТАТЬ НЕПРИГОДНЫМ ДЛЯ ДАЙВИНГА (ПОДВОДНОГО ПЛАВАНИЯ С АКВАЛАНГОМ), ЕСЛИ В ТЕЧЕНИЕ КУРСА ОБУЧЕНИЯ У МЕНЯ ПОЯВИЛОСЬ ИЛИ РАЗВИЛОСЬ ОДНО ИЗ СЛЕДУЮЩИХ СОСТОЯНИЙ: | Подпись |
| Острая мигрень или головная боль | |
| Любой вид хирургического вмешательства в течение последних 6 недель | |
| Влияние алкоголя, наркотиков или лекарств на способность реагировать | |
| Лихорадка, головокружение, тошнота, рвота, диарея | |
| Проблемы с выравниванием давления (шум в ушах) | |
| Обострение язвы желудка | |
| Беременность | |

Приложение ДА
(справочное)

Сведения о соответствии ссылочных международных стандартов национальным стандартам Российской Федерации

Таблица ДА.1

| Обозначение ссылочного международного стандарта | Степень соответствия | Обозначение и наименование соответствующего национального стандарта |
|--|----------------------|---|
| ISO 24801-3:2007 | IDT | ГОСТ Р ИСО 24801-3—2009 «Дайвинг для активного отдыха и развлечений. Минимальные требования безопасности при подготовке аквалангистов. Часть 3. Уровень 3. Дайвер-руководитель» |
| ISO 24802-1:2007 | IDT | ГОСТ Р ИСО 24802-1—2009 «Дайвинг для активного отдыха и развлечений. Минимальные требования безопасности при подготовке инструкторов подводного плавания. Часть 1. Уровень 1» |
| ISO 24802-2:2007 | IDT | ГОСТ Р ИСО 24802-2—2009 «Дайвинг для активного отдыха и развлечений. Минимальные требования безопасности при подготовке инструкторов подводного плавания. Часть 2. Уровень 2» |
| ISO 24803:2007 | IDT | ГОСТ Р ИСО 24803—2009 «Дайвинг для активного отдыха и развлечений. Требования к поставщикам услуг для аквалангистов» |
| Примечание — В настоящей таблице использовано следующее условное обозначение степени соответствия стандартов: - IDT — идентичные стандарты. | | |

УДК 6.024.3.001.33:006.354

ОКС 03.080.30
03.200

У63

ОКСТУ 0131

Ключевые слова: дайвинг, дайвер, инструктор, обучение, акваланг, вдыхаемый и выдыхаемый воздух, снаряжение для дайвинга, ласты, маска, дыхательная трубка, регулятор, аквалангист, открытый водоем, плавательный бассейн, закрытый водоем, участник, дайвер-руководитель, обучающая организация, непосредственное (прямое) наблюдение, подводное плавание

Редактор О.А. Стояновская
Технический редактор В.Н. Прусакова
Корректор И.А. Королева
Компьютерная верстка К.Э. Томаревой

Сдано в набор 12.09.2013. Подписано в печать 09.10.2013. Формат 60×84 1/16. Гарнитура Ариал.
Усл. печ. л. 1,40. Уч.-изд. л. 0,95. Тираж 74 экз. Зак. 1132.

ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ», 123995 Москва, Гранатный пер., 4.
www.gostinfo.ru info@gostinfo.ru

Набрано во ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ» на ПЭВМ.

Отпечатано в филиале ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ» — тип. «Московский печатник», 105062 Москва, Лялин пер., 6.