

## ОПЫТ ПОЛИЦИИ США В ОБУЧЕНИИ И ПОДГОТОВКЕ ЛЕГКОВОДОЛАЗОВ ДЛЯ ИХ УЧАСТИЯ В СЛЕДСТВЕННЫХ ДЕЙСТВИЯХ

**Евгений Сергеевич Тесленко**

Челябинский государственный университет

E-mail: [tes-evgenij@yandex.ru](mailto:tes-evgenij@yandex.ru)

В статье кратко рассматривается изученный и обобщенный опыт в организации обучения и подготовки легководолазов полиции США для их участия в проведении следственных действий, а именно, в осмотре места происшествия под водой. В статье рассмотрены основные разделы обучающей программы и положительные моменты подготовки специалистов полицейских управлений США, где по штату имеются полицейские легководолазы.

Ключевые слова: осмотр места происшествия под водой, следственные действия, поиск затонувших объектов, легководолазные спуски, легководолазы полиции.

## THE EDUCATION AND TRAINING EXPERIENCE OF USA POLICE OF SCUBA DIVERS FOR THEIR PARTICIPATION IN CRIME SCENE INVESTIGATION

**E. S. Teslenko**

In article the studied and generalized experience in the organization of education and training SCUBA divers of USA police for their participation in carrying out investigative actions, namely, in underwater crime scene investigation. In article the main sections of the training program and the positive moments of training specialists of USA police departments where on the state considered police SCUBA divers.

Keywords: underwater crime scene investigation, investigative actions, search of the sunk objects, SCUBA diving descents, SCUBA divers of police.

Как в отечественной, так и в иностранной правоохранительной практике имеют место случаи использования труда и знаний легководолазов для помощи в проведении следственных действий, а так же реализации целей раскрытия и расследования преступлений. Такие случаи, когда правоохранительным органам требуется использовать специалистов легководолазов не так уж и редки, особенно в местностях где имеются крупные водоемы (реки, озера, каналы, водохранилища) и морские побережья или крупные гидротехнические сооружения.

Поэтому, потребность у правоохранительных органов в специалистах, имеющих легководолазную подготовку и конечно же

опыт проведения легководолазных работ на сегодняшний день остается актуальной.

В полиции иностранных государств, таких как: Австралия, Англия, Канада, США, Новая Зеландия, Германия, Франция и ряд других уже на протяжении значительного времени проходят службу штатные полицейские легководолазы, которые изначально принимались на службу для обеспечения деятельности следственных и оперативных подразделений в целях раскрытия и расследования преступлений.

Такие сотрудники полиции проходят особые программы обучения для проведения следственных действий, связанных с осмотром места происшествия под водой.

Например, в некоторых полицейских департаментах Канады, США, Австралии и Англии даже созданы специализированные «школы», где обучают только полицейских легководолазов [1; 2; 3]. Причем, в указанных учебных центрах проходят подготовку и повышают свою квалификацию сотрудники полиции не только этих стран, а так же иностранные полицейские специалисты. В этих центрах они получают официальные сертификаты легководолазов (свидетельства об обучении) и необходимую теоретическую и практическую базы для обеспечения следственных действий, которые проводят под водой и на водной поверхности.

Изучая отечественный и иностранный опыт в обеспечении подготовки специалистов легководолазов для нужд полиции, можно выделить положительный и весьма успешный пример такой организации у полицейских департаментов США. Рассмотрим ряд таких положительных моментов в их деятельности:

1. Во всех прибрежных полицейских департаментах США созданы штатные легководолазные группы, которые предназначены только для обеспечения нужд следственных служб и ведомств, осуществляющих раскрытие и расследование преступлений. Причем, такие подразделения, в отличие от отечественных [5; 13], созданы только для целей обеспечения раскрытия и расследования преступлений и не участвуют в охране акваторий или борьбе с терроризмом.

Справедливости ради следует указать на то, что не все полицейские легководолазные подразделения и группы иностранных правоохранительных органов обеспечивают только службы следствия, у некоторых круг задач достаточно широк, так же, как и у легководолазов отечественных подразделений Федеральной службы национальной гвардии РФ [14].

Например, некоторые полицейские легководолазные подразделения участвуют в охране водной части государственных границ (NMSP), осуществляют контртеррористическую деятельность, а некоторые участвуют и в аварийно-спасательных работах на воде (TPDDT), однако в их подготовку включены разделы по проведению и осмотра места происшествия под водой.

2. Полицейские легководолазные подразделения США оснащены всем необходимым оборудованием и криминалистической техникой для обнаружения (поиска), сохранения и фиксации следов преступления под водой, а так же для поднятия на поверхность затонувших объектов и трупов. Например,

в подразделениях NMSP и TPDDT даже имеются специализированные морские вертолеты.

Специалисты легководолазы проводят подводную фото и видео фиксацию обстановки места происшествия под водой, обеспечивают инструментальное обследование объектов водного транспорта и т. п.

Среди разнообразного легководолазного оборудования полиции США присутствует оборудование для доставки водолазов в район проведения следственных действий, оборудование для поиска затонувших объектов, средства для подъема затонувших объектов, оборудование для оказания первой помощи и лечения, подводные робототехнические комплексы и оборудование для поиска и обезвреживания взрывоопасных объектов.

3. Полицейские подразделения легководолазов США проходят обучение по специальным программам и курсам, где основным направлением прежде всего является обеспечение следственных действий, в рамках дополнительной подготовки проводятся ежегодные конференции и мастер-классы. Так, в 1988 году для подготовки легководолазов для нужд полиции даже была создана крупная ассоциация полицейского дайвинга NAPD, которая на сегодняшний день определила стандарт подготовки и обучения полицейских легководолазов [3; 4].

В основу обучения положены 2 специализированные программы, одна из них рассчитана на 80 учебных часов (для подготовки полицейских и департаментов охраны общественного порядка), а вторая рассчитана на 40 учебных часов (для подготовки пожарных команд и военнослужащих).

В программу подготовки входит 25 разделов, но основными можно считать следующие:

- Ознакомление с правами и обязанностями специалиста легководолаза.
- Тактика проведения осмотра под водой.
- Протоколирование следственных действий.
- Ориентирование и измерения под водой.
- Инструменты и технические устройства осмотра и расследования.
- Подводные буксировщики и средства подводного передвижения.
- Безопасность легководолазных спусков.
- Подъем затонувших объектов и следов преступления.
- Расследование случаев утопления и судебно-медицинские исследования.
- Сохранение доказательств под водой и на поверхности.

- Спуски под воду в сложных условиях.
- Судебная речь специалиста и его показания.

Свои стандарты подготовки легководолазов для правоохранительных органов и нужд расследования преступлений наряду с NAPD имеет и Международная ассоциация водолазов спасателей США (ERDI), которая выдает полицейским легководолазам сертификат по прохождению курса «Осмотр места происшествия под водой» (UWCSI). В учебный курс включены 18 разделов и предназначены они не только для ознакомления полицейских легководолазов с тактикой осмотра места происшествия под водой, но и для повышения квалификации судебно-медицинских экспертов.

Наряду с указанными специализированными учебными центрами полиции, такие гражданские организации, как PADI и NAUI, тоже предоставляют образовательные услуги в указанном направлении подготовки и повышении квалификации полицейских. В своих программах подготовки они проводят сертифицирование специалистов даже на глубоководные погружения, а срок обучения может составлять до 12 месяцев.

Во всех случаях конечной целью этих учебных программ является сертификация специалистов легководолазов по стандартам «Национальной академии полицейского дайвинга» или «Правоохранительной ассоциации дайверов США» и их всесторонняя подготовка для проведения осмотра места происшествия под водой и на водной поверхности акваторий.

Отдельно среди названных учебных программ выделяют курсы на 32 учебных часа «фотофиксация места происшествия» и 92 учебных часа «инструктор обучения NAPD» для повышения квалификации и дополнительного обучения.

4. В полиции США накоплен обширный опыт обеспечения следственных действий под водой, который обобщен в учебных программах, инструкциях и учебных пособиях [6; 7; 9]. В них содержатся сведения о технике безопасности, правилах и тактике обеспечения осмотра места происшествия под водой, о проведении поиска затонувших объектов, о расследовании несчастных случаев под водой, о подготовке отчетов для следователей, о правилах документирования преступной деятельности и некоторые другие не менее важные сведения, что оказывает положительное влияние на возможность ознакомления следователя с возможностями полицейских легководолазов.

5. При обучении и сертификации полицейских легководолазов США используются различные подводные криминалистические полигоны для осмотра места происшествия, где созданы условия успешного освоения курса и приобретения практических навыков работы с материальными следами преступления.

Обучаемые тренируются на затопленных объектах (автомобили, маломерные суда, вертолет и т. п.), осваивают навык составления графических планов обстановки осмотра, проводят фото и видеофиксацию места происшествия и т. п. [10].

6. Следует обратить внимание на передовой опыт полицейских легководолазов США в освоении техники погружений на большие глубины. Так, исходя из квалификации полицейского легководолаза, он может в стандартных случаях сертифицирования и подготовки получить разрешение на осуществление легководолазных спусков от 7 до 45 метров. Однако в штате легководолазов полиции США есть специалисты с допуском глубины для проведения подводных работ в целях правоохранительных органов до 125 метров.

Указанное обстоятельство является весьма важным условием квалифицированного проведения осмотра места крушения воздушных или морских судов, а так же для расследования аварий на нефтедобывающих морских буровых платформах. К сожалению отечественные специалисты правоохранительных органов могут получить допуск на проведение спусков лишь не глубже 60 метров.

7. С учетом того, что в США полицейские специалисты легководолазы постоянно находятся на службе и несут дежурства, то скорость их прибытия на место происшествия увеличивается в разы, что благоприятно влияет и на качество проведения следственного действия и на его информативность, так как следы происшествия по прежнему сохраняют свой первоначальный вид.

К сожалению, в отечественной правоохранительной практике имеются, исходя из вышеназванного контекста, некоторые затруднения. Например, запрос на легководолазное обеспечение осмотра места происшествия приходится направлять в другие службы и ведомства (МЧС, АСПТР, Росгвардия), что не только увеличивает время затраченное на подготовительную стадию осмотра места происшествия, но может привести к утере следов и объектов происшествия.

В заключение хочется выразить надежду, что отечественные правоохранительные

органы обратят внимание на имеющийся положительный опыт подготовки и обучения полицейских легководолазов иностранных государств для обеспечения следственных действий, тем более что некоторые указанные подразделения в иностранных правоохранительных органах были созданы еще в 1963 году [8]. Возможно руководство Федеральной службы национальной гвардии РФ, МВД России или СК РФ рассмотрит возможность создания и реализации специализированных программ обучения легководолазов в рамках учебного курса «водолазное обеспечение следственных действий и оперативно-розыскных мероприятий связанных

с работами под водой», а не только программ и учений направленных на охрану объектов водного транспорта и реализации контртеррористических функций.

Конечно, несмотря на то, что легководолазные подразделения полиции США имеют весьма солидный опыт в обеспечении следственных действий и имеют специализированные методики их проведения, автор надеется, что отечественной криминалистической наукой будут разработаны учебные пособия предназначенные именно для российских правоохранительных органов учитывающие специфику их деятельности и отечественные руководящие документы.

### Список литературы

1. Police Diver [Электронный ресурс] // Australian diver accreditation scheme (ADAS) [Официальный сайт]. — URL: <https://adas.org.au/careers/police-diver/> (дата обращения 09.02.2018).
2. Profile: PC Mark Shearman — Police Diver [Электронный ресурс] // Cheshire Constabulary [Официальный сайт]. — URL: <http://www.cheshire.police.uk/about-us/departments-and-structure/specialist-units/underwater-search-unit.aspx> (дата обращения 09.02.2018).
3. NAPD [Электронный ресурс] // National academy of police diving [Официальный сайт]. — URL: <http://napdonline.com/> (дата обращения 09.02.2018).
4. Майкл В. Гаст. Национальная Академия полицейского Дайвинга [Электронный ресурс] // NAPD [Официальный сайт]. — URL: <http://napdonline.com/course-description-catalog/> (Дата обращения 10.02.2018).
5. Галенко, В. Концы в воду не прятать! / В. Галенко, М. Финогин // Газета МВД России «Щит и меч». — 2016. — № 33 (1529).
6. Ronald F. Becker. Underwater Forensic Investigation. Second edition. CRC Press Taylor & Francis Group. 2013.
7. Naval Sea Systems Command. United States Navy Diving Manual. 2008.
8. NMSP Search and Recovery Dive Team [Электронный ресурс] // New Mexico State Police [Официальный сайт]. — URL: <http://www.nmsp.dps.state.nm.us/index.php/search-dive-team-cont/> (дата обращения 03.02.2018).
9. National Oceanic and Atmospheric Administration. NOAA Diving Manual: Diving for Science and Technology. — 4th ed, 2001.
10. LETC [Электронный ресурс] // Law Enforcement Training Company [Официальный сайт]. — URL: <https://www.csidti.com/our-mission-goals---core-values.html> (дата обращения 11.02.2018).
11. Sweet D. INTERPOL DVI best-practice standards — An overview. Forensic Sci Int. 2010.
12. Berry M. The waters edge. A manual for the underwater criminal investigator. — Virginia : Underwater Criminal Investigators; 2004.
13. Водолазы «Витязя» обнаружили в Москве-реке несколько единиц стрелкового оружия [Электронный ресурс] // Федеральная служба войск национальной гвардии РФ. [Официальный сайт]. — URL: <http://www.rosguard.ru/ru/news/article/vodolazy-vityazy-a-obnaruzhili-v-moskvereke-neskolko-edinic-strelkovogo-oruzhiya>. (дата обращения 14.02.2018).
14. Военнослужащие и сотрудники Росгвардии обеспечат охрану общественного порядка в период проведения III Восточного экономического форума [Электронный ресурс] // Федеральная служба войск национальной гвардии РФ [Официальный сайт]. — URL: <http://www.rosguard.ru/ru/news/article/voennosluzhashhie-rosgvardii-obespechat-oxranu-obshhestvennogo-poryadka-v-period-provedeniya-iii-vostochnogo-ekonomicheskogo-foruma> (Дата обращения 14.02.2018).

### References

1. Police Diver [Электронный ресурс] // Australian diver accreditation scheme (ADAS) [Официальный сайт]. — URL: <https://adas.org.au/careers/police-diver/> (дата обращения 09.02.2018).
2. Profile: PC Mark Shearman — Police Diver [Электронный ресурс] // Cheshire Constabulary [Официальный сайт]. — URL: <http://www.cheshire.police.uk/about-us/departments-and-structure/specialist-units/underwater-search-unit.aspx> (дата обращения 09.02.2018).

3. NAPD [Ehlektronnyj resurs] // National academy of police diving [Ofic. sajt]. — URL: <http://napdonline.com/> (data obrashcheniya 09.02.2018).
4. Majkl V. Gast. Nacional'naya Akademiya policejskogo Dajvinga [Ehlektronnyj resurs] // NAPD [Ofic. sajt]. — URL: <http://napdonline.com/course-description-catalog/> (Data obrashcheniya 10.02.2018).
5. Galenko, V. Koncy v vodu ne pryatat'! / V. Galenko, M. Finogin // Gazeta MVD Rossii «Shchit i mech». — 2016. — № 33 (1529).
6. Ronald F. Becker. Underwater Forensic Investigation. Second edition. CRC Press Taylor & Francis Group. 2013.
7. Naval Sea Systems Command. United States Navy Diving Manual. 2008.
8. NMSP Search and Recovery Dive Team [Ehlektronnyj resurs] // New Mexico State Police [Ofic. sajt]. — URL: <http://www.nmsp.dps.state.nm.us/index.php/search-dive-team-cont/> (data obrashcheniya 03.02.2018).
9. National Oceanic and Atmospheric Administration. NOAA Diving Manual: Diving for Science and Technology. — 4th ed, 2001.
10. LETC [Ehlektronnyj resurs] // Law Enforcement Training Company [Ofic. sajt]. — URL: <https://www.csidti.com/our-mission-goals-core-values.html> (data obrashcheniya 11.02.2018).
11. Sweet D. INTERPOL DVI best-practice standards — An overview. Forensic Sci Int. 2010.
12. Berry M. The waters edge. A manual for the underwater criminal investigator. — Virginia : Underwater Criminal Investigators; 2004.
13. Vodolazy «Vityazya» obnaruzhili v Moskve-reke neskol'ko edinic strelkovogo oruzhiya [Ehlektronnyj resurs] // Federal'naya sluzhba vojsk nacional'noj gvardii RF. [Ofic. sajt]. — URL: <http://www.rosgvard.ru/ru/news/article/vodolazy-vityazya-obnaruzhili-v-moskvereke-neskolko-edinic-strelkovogo-oruzhiya>. (data obrashcheniya 14.02.2018).
14. Voennosluzhashchie i sotrudniki Rosgvardii obespechat ohranu obshchestvennogo poryadka v period provedeniya III Vostochnogo ehkonomicheskogo foruma [Ehlektronnyj resurs] // Federal'naya sluzhba vojsk nacional'noj gvardii RF [Ofic. sajt]. — URL: <http://www.rosgvard.ru/ru/news/article/voennosluzhashchie-rosgvardii-obespechat-oxranu-obshhestvennogo-poryadka-v-period-provedeniya-iii-vostochnogo-ekonomicheskogo-foruma> (data obrashcheniya 14.02.2018).

Дата поступления статьи: 16.02.2018