

удовлетворение от общения, респонденты отмечают повышение своей самооценки от членства в сообществе.

Большинство опрошенных приходит в сообщество за решением своих профессиональных вопросов по совету коллег или через поиск ответов на вопросы посредством сети интернет. Примечательно, что часть респондентов получает прямые указания от руководства стать членом того или иного сообщества.

По опросам респондентов 45% работодателей приветствуют участие сотрудников в профессиональных сообществах и принимают во внимание умение взаимодействовать с коллегами из других компаний.

Как следует из анализа проведенного исследования, сообщества помогают ит-специалистам следить за трендами, перенимать знания у более опытных специалистов, улучшать свои навыки, развивать собственные проекты, искать и поддерживать постоянные контакты с коллегами, помогать менее опытным специалистам.

#### Библиографический список

1. М. В. Рубцова, Д. С. Мартьянов, Н. А. Мартьянова. Профессиональные и экспертные сообщества как субъекты управления в контексте общества знания. // Вестник СПбГУ. Сер. 12. 2013. Вып. 1 - С. 69-74
2. Н. В. Комлева. Профессиональные сообщества в системе управления знаниями. // Открытое образование. 2010. №1. С. 96-102
3. Д. С. Величкин. Опыт формирования профессиональных IT-сообществ. // Пресс-служба. 2009. №1.

УДК 338.242

### **ИДЕНТИФИКАЦИЯ РИСКОВ ПРОЕКТА**

Е. Г. Шаталина<sup>1</sup>

*Самарский национальный исследовательский университет  
имени академика С.П. Королева, г. Самара, Российская Федерация*

*Научный руководитель: Н. А. Дубровина, к.э.н., доцент  
Самарский национальный исследовательский университет  
имени академика С.П. Королева, г. Самара, Российская Федерация*

Ключевые слова: проектный риск, идентификация риска

Несмотря на развитие методов и инструментальной поддержки управления проектной деятельностью, по-прежнему немало проектов

---

<sup>1</sup> Шаталина Елизавета Геннадьевна, студент группы 7321-380302D,  
email: lisa.shatalina@yandex.ru

остается не реализовано. При этом главной темой остается отсутствие системы выявления рисков.

Некачественное управление рисками – проблема, касающаяся не только крупных компаний. Средние и малые фирмы делают те же ошибки. Поэтому выявлением возможных рисков нужно заниматься не только крупным компаниям – оно должно лежать в основе практически каждого бизнеса

Ключевым понятием данного исследования является идентификация рисков, осуществляемая в виде выявления рисков, способных повлиять на достижение целей проекта, а также документального оформления их характеристик. В результате идентификации получают реестр рисков.

На данном этапе принято выделять следующие принципы идентификации рисков:

- выявление на раннем сроке;
- многосторонний анализ угроз и учет благоприятных возможностей;
- регулярный и непрерывный процесс;
- точность и полнота описания;
- объективность.

К функциям идентификации рисков относят:

- поиск и обработку данных;
- проверку достоверности информации;
- систематизацию и согласование данных;
- отбор и упорядочивание информации;
- документирование и отчетность.

При этом реестр рисков включает:

- четкое описание самого риска;
- определение факторов возникновения риска;
- качественное описание возможных последствий осуществления риска;
- оценку вероятности осуществления риска;
- оценку влияния осуществления риска на достижение целей проекта;
- оценку воздействия каждого риска на остальные риски;
- рекомендации по возможным способам управления рисками;
- примечания и источники информации.

Для успешной проектной деятельности необходим анализ как уже реализованных, так и реализуемых проектов. Во-первых, следует заниматься изучением архивных документов успешно действующих проектов и анализом лучших практик. Во-вторых, необходимо

проводить анализ текущего проекта: исследовать различные ограничения и допущения, контрольные списки, изучение сетевых графиков и календарных планов. В-третьих, вести анализ возможных будущих условий. При этом применяют различные экспертные методы, например, мозговой штурм, метод Дельфи, SWOT-анализ, диаграмма Ишикавы, перечни-подсказки SPECTRUM или PESTLE.

Сам процесс выявления рисков имеет особенную структуру и состоит из нескольких этапов:

1. типовая спецификация;
2. базовая идентификация;
3. подробная идентификация;
4. внешняя и внутренняя перекрестная проверка;
5. отчет об идентификации рисков проекта.

Таким образом, идентификация рисков проекта - сложный и долгий процесс, который предполагает работу с большим количеством информации, с архивными документами и компьютерными программами. Это важный элемент в системе управления рисками, который при грамотном анализе данных поможет компании минимизировать свои риски.

УДК 159.9

## **ОСОБЕННОСТИ ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ ПОДРОСТКОВ-СПОРТСМЕНОВ**

Р. И. Шигапова<sup>1</sup>

*Самарский национальный исследовательский университет  
имени академика С.П. Королева, г. Самара, Российская Федерация*

*Научный руководитель: Н. Ю. Самыкина, к.п.н., доцент  
Самарский национальный исследовательский университет  
имени академика С.П. Королева, г. Самара, Российская Федерация*

Ключевые слова: психологическое благополучие, подростки-спортсмены

Цель исследования: изучить особенности психологического благополучия у подростков-спортсменов.

Гипотеза исследования: существует связь степени вовлечённости в спортивную деятельность и психологического благополучия в подростком возрасте у спортсменов.

Объектом исследования является психологическое благополучие.

---

<sup>1</sup> Шигапова Регина Игоревна, студент группы 5401-370301D,  
email: regina-shigarova@mail.ru