Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики»

(СибГУТИ)

20.03.01 – Техносферная безопасность

Профиль – Безопасность технологических процессов и производств\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Код и наименование направленияподготовки)

**ОТЧЕТ**

|  |
| --- |
| **по технологической**  **(проектно-технологической)**  **практике** |

Выполнил:

студент гр. СБВ-61 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Петров А.И./

«29» июня 2018г

Руководитель практики от университета

Ст. преподаватель кафедры ТБ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Симакова Н.Н./

Руководитель практики от предприятия

Должность, Организация \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Фамилия И.О./

«29» июня 2018 г.

МП

Новосибирск 2019

***Производственная практика направлена на формирование следующих компетенций:***

*ОК-5 владением компетенциями социального взаимодействия: способностью использования эмоциональных и волевых особенностей психологии личности, готовность к сотрудничеству, расовой, национальной, религиозной терпимости, умением погашать конфликты, способностью к социальной адаптации, коммуникативностью, толерантностью;*

*ПК-19 способностью ориентироваться в основных проблемах техносферной безопасности;*

*ПК-20 способностью принимать участие в научно-исследовательских разработках по профилю подготовки: систематизировать информацию по теме исследований, принимать участие в экспериментах, обрабатывать полученные данные;*

*ПК-21 способностью решать задачи профессиональной деятельности в составе научно-исследовательского коллектива;*

*ПК-23 способностью применять на практике навыки проведения и описания исследований, в том числе экспериментальных*

***Целями производственной практики являются:***

* + - * закрепление теоретических знаний, полученных при изучении базовых дисциплин,
      * приобретение профессиональных умений и навыков;
      * формирование навыков самостоятельной работы, обеспечивающих поиск новых, эффективных решений;
      * сбор практического материала для выполнения курсовых проектов (работ), предусмотренных в учебном плане для дисциплин профессионального цикла;
      * приобщение к социальной среде предприятия (организации) с целью приобретения социально-личностных компетенций, необходимых для работы в профессиональной среде.

***Задачами производственной практики являются***:

* + - * ознакомление с должностными инструкциями специалиста по охране труда;
* изучение организации делопроизводства на предприятии и в его структурном подразделении по охране труда и пожарной безопасности
  + - * ознакомление с комплексом мер по охране труда и технике безопасности;
* составления проектов приказов по охране труда и заполнения карточек учета и выдачи СИЗ,
* - работы с нормативной и нормативно-технической документацией по охране труда,
  + - * предварительный сборе материалов для написания ВКР бакалавра и др.