#### ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ФГБОУ ВО «СГУВТ»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код** | **Направление подготовки, специальность** | **Квалификация** | **Форма и сроки обучения (очная/заочная) (очная/заочная)** |
| 08.03.01 | **Строительство**  Профиль – Гидротехническое строительство | Бакалавр | 4 года/4 года 6 мес. |
| 09.03.02 | **Информационные системы и технологии** | 4 года/ - |
| 13.03.02 | **Электроэнергетика и электротехника**  Профиль – Электропривод и автоматика | 4 года/ 4 года 6 мес. |
| 20.03.01 | **Техносферная безопасность** | 4 года/ - |
| Профиль – Защита в чрезвычайных ситуациях | 4 года/ - |
| Профиль – Пожарная безопасность | 4 года/ - |
| 20.03.02 | **Природообустройство и водопользование**  Профиль – Комплексное использование и охрана водных ресурсов | 4 года/ - |
| 23.03.01 | **Технология транспортных процессов**  Профиль – Организация перевозок и управление на водном транспорте  Профиль – Транспортно-экспедиционная деятельность | 4 года/ 4 года 6 мес.  4 года/ - |
| 23.03.03 | **Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов**  Профиль – Техническая эксплуатация перегрузочного оборудования портов | 4 года/ 4 года 6 мес. |
| 26.03.01 | **Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства**  Профиль – Управление транспортными системами и логистическим сервисом на водном транспорте | 4 года/ 4 года 6 мес. |
| 26.03.02 | **Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры** | 4 года/4 года 6 мес. |
| Профиль – Техническая эксплуатация судов и судового оборудования | 4 года/ 4 года 6 мес. |
| Профиль – Кораблестроение | 4 года/ - |
| Профиль – Судовые энергетические установки | 4 года/ - |
| 38.03.01 | **Экономика** | 4 года/ - |
| 38.03.02 | **Менеджмент** | 4 года/ - |
| 20.05.01 | **Пожарная безопасность** | Специалист | 5 лет/ - |
| 26.05.05 | **Судовождение** |  |
| Специализация - Судовождение на морских и внутренних водных путях | 5 лет/ - |
| Специализация – Судовождение на внутренних водных путях и прибрежном плавании | -/ 6 лет |
| 26.05.06 | **Эксплуатация судовых энергетических установок** | 5 лет/ – |
| Специализация – Эксплуатация судовых энергетических установок на судах речного флота | – / 6 лет |
| 26.05.07 | **Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики** | 5 лет/- |
| Специализация – Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики на судах речного флота | -/6 лет |
| 08.04.01 | Строительство | Магистр | 2 года/2 года 4 мес. |
| 09.04.02 | Информационные системы и технологии | 2 года/- |
| 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника | 2 года/2 года 4 мес. |
| 20.04.02 | Природообустройство и водопользование | 2 года/- |
| 26.04.01 | Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства | 2 года/2 года 4 мес. |
| 26.04.02 | Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры | 2 года/- |
| 38.04.02 | Менеджмент | 2 года/- |

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ФГБОУ ВО «СГУВТ»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код** | **Направление подготовки, специальность** | **Квалификация** | **Форма и сроки обучения (очная/заочная) (очная/заочная)** |
| 26.02.03 | Судовождение | Техник-судоводитель с правом эксплуатации судовых энергетических установок | 4 года 10 мес.1  3 года 10 мес.2/4 года 5 мес.2 |
| 26.02.05 | Эксплуатация судовых энергетических установок | Техник-судомеханик | 3 года 10 мес.1  2 года 10 мес.2/3 года 5 мес.2 |
| 26.02.06 | Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики | Техник-электромеханик | 3 года 10 мес.1  2 года 10 мес.2/3 года 5 мес.2 |
| 26.02.01 | Эксплуатация внутренних водных путей | Техник | 3 года 10 мес.1  2 года 10 мес.2/3 года 5 мес.2 |

Примечание: 1 – на базе 9 классов,

2 – на базе 11 классов