

26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства

Гидрографическое обеспечение судоходства и безопасность эксплуатации внутренних водных путей	научно-образовательный программа бакалавриата	Гидрографическое обеспечение судоходства и безопасность эксплуатации внутренних водных путей
эксплуатационно-технологический и сервисный проекты конструкторско-технологического-технологический, бакалавр очень	4 года	

в ред. Приказа Минобрнауки России
от 26.11.2020 №1456, от 08.02.2021 №83, от 19.07.2022 №662, от 27.02.2023 №208

_____	- Недалеко отступает	_____ / _____	Наличие недовла (делится в зависимости от н.н.)	_____ А _____	- Топографическое описание территории	_____ Б _____	- Топографическое обучение (вспомогательный)	_____ В _____	- Вспомогательное обучение
_____ А _____	- Канализация	_____ В _____	- Нарезка канализационной (04-11, 01-09-01, 22-02, 08-03, 01-05, 09-05, 12-06)	_____ Б _____	- Топографическое обучение (вспомогательный)	_____ В _____	- Основное топографическое обучение	_____ В _____	- Производство трассы (предварительная)
_____ В _____	- Производство трассы	_____ Б _____	- Учебная трасса						