

«Согласовано»
Заместитель руководителя
Федерального агентства
морского и речного транспорта


_____ Д.В. Ушаков
«07» апреля 2021

Перечень вопросов, для проведения квалификационных испытаний
кандидатов в морские лоцманы (устное собеседование)
в морском порту Мезень.

- 1.Какова протяженность зоны лоцманской проводки от приемного буя до границы окончания?
- 2.Произвести описание района обязательной лоцманской проводки на подходах к морскому порту Мезень до границы окончания – глубины, течения, опасности.
- 3.Климатические, гидрометеорологические, гидрологические особенности района лоцманской проводки – их влияние на различные типы судов.
- 4.Описать влияние направления и скорости ветра на высоту и скорость приливов и отливов.
- 5.Взаимодействие с СКУС Мезень при осуществлении лоцманской проводки судов.
- 6.Назвать позывные и каналы связи береговых служб в морском порту Мезень.
- 7.Способы графического, инструментального и глазомерного ориентирования при осуществлении контроля местоположения судна применительно к району лоцманской проводки судов на подходах к морскому порту Мезень на участке лоцманской проводки.
- 8.План действий в различных чрезвычайных ситуациях на акватории морского порта Мезень при осуществлении лоцманской проводки.
- 9.Какие суда имеют преимущество при движении по судовому ходу реки Мезень?
- 10.Назвать безопасные условия стоянки на якорю на внешнем рейде, на судовом ходу.
- 11.Назвать максимальные размеры судов, способных заходить в морской порт Мезень.
- 12.Можно ли стоять у причалов порта 2-м корпусом.
- 13.Назвать позиции затонувших судов в акватории морского порта Мезень.
- 14.Назвать каким образом меняется время наступления полной и малой воды для текущего месяца?
- 15.Рассказать об особенностях льдообразования на реке Мезень в акватории морского порта.

16. Назвать особенности схода льда на реке Мезень с учетом специфики реки Мезень и связать с текущими погодными условиями.

17. Описать возможные изменения судового хода в течение навигационного периода.

18. Требуется ли лоцман для перемещения судна вдоль причала на 20 м (30 м)?

19. Где можно получить информацию о высоте уровня реки Мезень (на район акватории морского порта Мезень)?

20. Повышение/понижение уровня реки Мезень при северном ветре, при юго-восточном ветре, при юго-восточном ветре с дождем.

21. При каких условиях не следует начинать лоцманскую проводку?