

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП

Сертификат:  
0CE258D7245FE985CE2B321C30B2F1BF5F08F42E

Владелец: Вовк Виктор Николаевич

Действителен: с 03.04.2018 до 03.07.2019

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель  
(уполномоченное лицо)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

(наименование органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя, главного распорядителя средств федерального бюджета, федерального государственного учреждения)

Заместитель руководителя \_\_\_\_\_ Вовк Виктор Николаевич  
Федерального агентства  
морского и речного  
транспорта  
(должность) (подпись) (расшифровка подписи)

" 18 " декабря 2018 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 110-00001-18-01

на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КАНАЛ ИМЕНИ МОСКВЫ"

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Деятельность вспомогательная, связанная с внутренним водным транспортом;

Предоставление услуг в области растениеводства;

Воспроизводство морских биоресурсов искусственное;

Воспроизводство пресноводных биоресурсов искусственное;

Добыча декоративного и строительного камня, известняка, гипса, мела и сланцев;

Разработка гравийных и песчаных карьеров, добыча глины и каолина;

Добыча торфа;

Добыча прочих полезных ископаемых, не включенных в другие группировки;

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата начала действия	18.12.2018
Дата окончания действия	
Код по сводному реестру	001Э2334
по ОКВЭД	52.22.2
по ОКВЭД	01.61
по ОКВЭД	03.21.4
по ОКВЭД	03.22.5
по ОКВЭД	08.11
по ОКВЭД	08.12
по ОКВЭД	08.92.1
по ОКВЭД	08.99

<u>Производство прочих деревянных строительных конструкций и столярных изделий;</u>	по ОКВЭД	16.23
<u>Производство изделий из бетона для использования в строительстве;</u>	по ОКВЭД	23.61
<u>Производство гипсовых изделий для использования в строительстве;</u>	по ОКВЭД	23.62
<u>Производство прочих изделий из гипса, бетона или цемента;</u>	по ОКВЭД	23.69
<u>Производство строительных металлических конструкций, изделий и их частей;</u>	по ОКВЭД	25.11
<u>Обработка металлических изделий механическая;</u>	по ОКВЭД	25.62
<u>Производство инструментов и приборов для измерения, тестирования и навигации;</u>	по ОКВЭД	26.51
<u>Производство электрической распределительной и регулирующей аппаратуры;</u>	по ОКВЭД	27.12
<u>Производство двигателей и турбин, кроме авиационных, автомобильных и мотоциклетных двигателей;</u>	по ОКВЭД	28.11
<u>Производство гидравлического и пневматического силового оборудования;</u>	по ОКВЭД	28.12
<u>Производство подшипников, зубчатых передач, элементов механических передач и приводов;</u>	по ОКВЭД	28.15
<u>Строительство кораблей, судов и плавучих конструкций;</u>	по ОКВЭД	30.11
<u>Ремонт машин и оборудования;</u>	по ОКВЭД	33.12
<u>Ремонт электрического оборудования;</u>	по ОКВЭД	33.14
<u>Ремонт и техническое обслуживание судов и лодок;</u>	по ОКВЭД	33.15
<u>Монтаж промышленных машин и оборудования;</u>	по ОКВЭД	33.20
<u>Производство электроэнергии;</u>	по ОКВЭД	35.11
<u>Распределение электроэнергии;</u>	по ОКВЭД	35.13
<u>Обеспечение работоспособности котельных;</u>	по ОКВЭД	35.30.4
<u>Забор, очистка и распределение воды;</u>	по ОКВЭД	36.00
<u>Сбор и обработка сточных вод;</u>	по ОКВЭД	37.00
<u>Обработка отходов и лома драгоценных металлов;</u>	по ОКВЭД	38.32.2
<u>Обработка отходов и лома черных металлов;</u>	по ОКВЭД	38.32.3
<u>Обработка отходов и лома цветных металлов;</u>	по ОКВЭД	38.32.4
<u>Обработка прочего вторичного неметаллического сырья;</u>	по ОКВЭД	38.32.59

<u>Строительство жилых и нежилых зданий;</u>	по ОКВЭД	41.20
<u>Строительство водных сооружений;</u>	по ОКВЭД	42.91
<u>Разборка и снос зданий;</u>	по ОКВЭД	43.11
<u>Производство земляных работ;</u>	по ОКВЭД	43.12.3
<u>Производство электромонтажных работ;</u>	по ОКВЭД	43.21
<u>Производство прочих отделочных и завершающих работ;</u>	по ОКВЭД	43.39
<u>Работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки;</u>	по ОКВЭД	43.99
<u>Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств;</u>	по ОКВЭД	45.20
<u>Деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта;</u>	по ОКВЭД	49.3
<u>Деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам;</u>	по ОКВЭД	49.4
<u>Деятельность внутреннего водного пассажирского транспорта;</u>	по ОКВЭД	50.30
<u>Деятельность внутреннего водного грузового транспорта;</u>	по ОКВЭД	50.40
<u>Деятельность по складированию и хранению;</u>	по ОКВЭД	52.10
<u>Деятельность по эксплуатации мостов и тоннелей;</u>	по ОКВЭД	52.21.23
<u>Транспортная обработка грузов;</u>	по ОКВЭД	52.24
<u>Деятельность вспомогательная прочая, связанная с перевозками;</u>	по ОКВЭД	52.29
<u>Деятельность по предоставлению прочих мест для временного проживания;</u>	по ОКВЭД	55.90
<u>Издание атласов, карт и таблиц, в том числе для слепых, в печатном виде;</u>	по ОКВЭД	58.11.3
<u>Деятельность, связанная с использованием вычислительной техники и информационных технологий, прочая;</u>	по ОКВЭД	62.09
<u>Деятельность по созданию и использованию баз данных и информационных ресурсов;</u>	по ОКВЭД	63.11.1
<u>Аренда и управление собственным или арендованным недвижимым имуществом;</u>	по ОКВЭД	68.20
<u>Управление недвижимым имуществом за вознаграждение или на договорной основе;</u>	по ОКВЭД	68.32
<u>Консультирование по вопросам коммерческой деятельности и управления;</u>	по ОКВЭД	70.22
<u>Деятельность в области архитектуры, инженерных изысканий и предоставление технических консультаций в этих областях;</u>	по ОКВЭД	71.1
<u>Деятельность в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, мониторинга состояния окружающей среды, ее загрязнения;</u>	по ОКВЭД	71.12.5

<u>Деятельность в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, аккредитации, каталогизации продукции;</u>
<u>Аренда и лизинг легковых автомобилей и легких автотранспортных средств;</u>
<u>Аренда и лизинг водных транспортных средств и оборудования;</u>
<u>Аренда и лизинг прочих машин и оборудования, не включенных в другие группировки;</u>
<u>Деятельность частных охранных служб;</u>
<u>Деятельность систем обеспечения безопасности;</u>
<u>Деятельность по расследованию;</u>
<u>Деятельность по чистке и уборке жилых зданий и нежилых помещений прочая;</u>
<u>Деятельность по чистке и уборке прочая, не включенная в другие группировки;</u>
<u>Управление имуществом, находящимся в государственной собственности;</u>
<u>Деятельность по обеспечению общественного порядка и безопасности;</u>
<u>Деятельность по обеспечению безопасности в чрезвычайных ситуациях прочая;</u>
<u>Деятельность по дополнительному профессиональному образованию прочая, не включенная в другие группировки;</u>
<u>Ремонт коммуникационного оборудования.</u>
<u>Администрации бассейнов внутренних водных путей.</u>
(указывается вид деятельности федерального государственного учреждения из общероссийского базового перечня или федерального перечня)

по ОКВЭД	71.12.6
по ОКВЭД	77.11
по ОКВЭД	77.34
по ОКВЭД	77.39.2
по ОКВЭД	80.10
по ОКВЭД	80.20
по ОКВЭД	80.30
по ОКВЭД	81.22
по ОКВЭД	81.29.9
по ОКВЭД	84.11.8
по ОКВЭД	84.24
по ОКВЭД	84.25.9
по ОКВЭД	85.42.9
по ОКВЭД	95.12
	0150012

**ЧАСТЬ I. Сведения об оказываемых государственных услугах**  
 Раздел 1

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому  
 базовому перечню или  
 федеральному перечню

АЧ83

Дипломирование членов экипажей морских судов, судов внутреннего плавания и спортивных парусных судов.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги	
	Справочник "Выдаваемые документы для услуги 005"					наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5222190.99.0.АЧ83АА02001	Диплом капитана					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной услуге	Процент	744	100	100	100	30	0

5222190.99.0.AЧ83AA04001	Диплом старшего помощника капитана прибрежного плавания				Удовлетворенность потребителей в оказанной услуге	Процент	744	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA11001	Диплом второго механика				Удовлетворенность потребителей в оказанной услуге	Процент	744	100	100	100	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA13001	Диплом старшего механика				Удовлетворенность потребителей в оказанной услуге	Процент	744	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA15001	Диплом электромеханика				Удовлетворенность потребителей в оказанной услуге	Процент	744	100	100	100	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA16001	Диплом старшего электромеханика				Удовлетворенность потребителей в оказанной услуге	Процент	744	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA21001	Диплом судового радиоспециалиста				Удовлетворенность потребителей в оказанной услуге	Процент	744	100	100	100	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA29001	Квалификационное свидетельство о вахтенного матроса				Удовлетворенность потребителей в оказанной услуге	Процент	744	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA32001	Квалификационное свидетельство о квалифицированного моториста				Удовлетворенность потребителей в оказанной услуге	Процент	744	0	0	0	30	0

5222190.99.0.AЧ83AA34001	Квалификаци онное свидетельств о судового электрика				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной услуге	Процент	744	100	100	100	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA35001	Свидетельств о о квалификаци и судового повара				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной услуге	Процент	744	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA36001	Диплом второго помощника капитана				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной услуге	Процент	744	100	100	100	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA37001	Диплом третьего помощника капитана				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной услуге	Процент	744	100	100	100	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA40001	Диплом второго помощника механика				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной услуге	Процент	744	100	100	100	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA41001	Диплом третьего помощника механика				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной услуге	Процент	744	100	100	100	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA42001	Диплом капитана судна с главными двигателями мощностью от 55 кВт (75 л.с.) до 110 кВт (149 л.с.)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной услуге	Процент	744	100	100	100	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA43001	Диплом капитана скоростного судна				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной услуге	Процент	744	100	100	100	30	0

5222190.99.0.AЧ83AA45001	Диплом второго помощника электромехан ика				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной услуге	Процент	744	100	100	100	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA46001	Диплом третьего помощника электромехан ика				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной услуге	Процент	744	100	100	100	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA48001	Диплом командира земснаряда, землесоса, дноочистите льного снаряда				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной услуге	Процент	744	100	100	100	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA49001	Диплом первого помощника командира земснаряда, землесоса, дноочистите льного снаряда				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной услуге	Процент	744	100	100	100	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA50001	Диплом второго помощника командира земснаряда, землесоса, дноочистите льного снаряда				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной услуге	Процент	744	100	100	100	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA51001	Диплом третьего помощника командира земснаряда, землесоса, дноочистите льного снаряда				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной услуге	Процент	744	0	0	0	30	0



5222190.99.0.AЧ83AA52001	Диплом механика на земснаряде, землесосе, дноочистительном снаряде			
5222190.99.0.AЧ83AA53001	Диплом первого помощника механика на земснаряде, землесосе, дноочистительном снаряде			
5222190.99.0.AЧ83AA54001	Диплом второго помощника механика на земснаряде, землесосе, дноочистительном снаряде			
5222190.99.0.AЧ83AA55001	Диплом третьего помощника механика на земснаряде, землесосе, дноочистительном снаряде			
5222190.99.0.AЧ83AA56001	Диплом электромеханика на земснаряде, землесосе, дноочистительном снаряде			

Удовлетворенность потребителей в оказанной услуге	Процент	744	100	100	100	30	0
Удовлетворенность потребителей в оказанной услуге	Процент	744	100	100	100	30	0
Удовлетворенность потребителей в оказанной услуге	Процент	744	100	100	100	30	0
Удовлетворенность потребителей в оказанной услуге	Процент	744	0	0	0	30	0
Удовлетворенность потребителей в оказанной услуге	Процент	744	100	100	100	30	0

5222190.99.0.AЧ83AA58001	Диплом второго помощника электромехан ика на земснаряде, землесосе, дноочистите льном снаряде					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной услуге	Процент	744	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA59001	Диплом третьего помощника электромехан ика на земснаряде, землесосе, дноочистите льном снаряде					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной услуге	Процент	744	0	0	0	30	0

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Справо чник "Выдав аемые докуме нты для услуги 005"					наименова ние показателя	единица измерения		2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

5222190.99.0.AЧ83AA01001	Диплом старшего помощника капитана				Количество выданных документов	Единица	642	15	0	0	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA02001	Диплом капитана				Количество выданных документов	Единица	642	151	151	151	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA04001	Диплом старшего помощника капитана прибрежного плавания				Количество выданных документов	Единица	642	0	0	0	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA11001	Диплом второго механика				Количество выданных документов	Единица	642	0	20	20	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA13001	Диплом старшего механика				Количество выданных документов	Единица	642	0	0	0	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA15001	Диплом электро механика				Количество выданных документов	Единица	642	20	10	10	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA16001	Диплом старшего электро механика				Количество выданных документов	Единица	642	0	0	0	0	0	0	30	0

5222190.99.0.AЧ83AA21001	Диплом судового радиоспециалиста				Количество выданных документов	Единица	642	4	4	4	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA29001	Квалификационное свидетельство вахтенного матроса				Количество выданных документов	Единица	642	0	0	0	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA32001	Квалификационное свидетельство квалифицированного моториста				Количество выданных документов	Единица	642	0	0	0	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA34001	Квалификационное свидетельство судового электрика				Количество выданных документов	Единица	642	16	16	16	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA35001	Свидетельство о квалификации судового повара				Количество выданных документов	Единица	642	0	0	0	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA36001	Диплом второго помощника капитана				Количество выданных документов	Единица	642	20	20	20	0	0	0	30	0

5222190.99.0.AЧ83AA37001	Диплом третьего помощника капитана				Количество выданных документов	Единица	642	60	60	60	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA40001	Диплом второго помощника механика				Количество выданных документов	Единица	642	20	20	20	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA41001	Диплом третьего помощника механика				Количество выданных документов	Единица	642	35	35	35	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA42001	Диплом капитана судна с главным и двигателями мощностью от 55 кВт (75 л.с.) до 110 кВт (149 л.с.)				Количество выданных документов	Единица	642	1	10	10	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA43001	Диплом капитана скоростного судна				Количество выданных документов	Единица	642	1	5	5	0	0	0	30	0

5222190.99.0.AЧ83AA45001	Диплом второго помощн ика электро механик а				Количество выданных документов	Единица	642	0	10	10	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA46001	Диплом третьего помощн ика электро механик а				Количество выданных документов	Единица	642	45	45	45	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA48001	Диплом команди ра земсна ряда, землесо са, дноочис тительн ого снаряда				Количество выданных документов	Единица	642	6	6	6	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA49001	Диплом первого помощн ика команди ра земсна ряда, землесо са, дноочис тительн ого снаряда				Количество выданных документов	Единица	642	8	1	1	0	0	0	30	0



5222190.99.0.AЧ83AA53001	Диплом первого помощника механика а на земснаряде, землесосе, дноочистительном снаряде					Количество выданных документов	Единица	642	1	1	1	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA54001	Диплом второго помощника механика а на земснаряде, землесосе, дноочистительном снаряде					Количество выданных документов	Единица	642	0	2	2	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA55001	Диплом третьего помощника механика а на земснаряде, землесосе, дноочистительном снаряде					Количество выданных документов	Единица	642	0	0	0	0	0	0	30	0



5222190.99.0.AЧ83AA56001	Диплом электро механик а на земснар яде, землесо се, дноочис тительн ом снаряде					Количество выданных документов	Единица	642	1	1	1	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA58001	Диплом второго помощн ика электро механик а на земснар яде, землесо се, дноочис тительн ом снаряде					Количество выданных документов	Единица	642	0	0	0	0	0	0	30	0
5222190.99.0.AЧ83AA59001	Диплом третьего помощн ика электро механик а на земснар яде, землесо се, дноочис тительн ом снаряде					Количество выданных документов	Единица	642	1	0	0	0	0	0	30	0

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

«Кодекс внутреннего водного транспорта Российской Федерации», 24-ФЗ, 07.02.2001 г.;

«Об утверждении Положения о дипломировании членов экипажей судов внутреннего плавания», 349, 31.05.2005 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
Официальный сайт учреждения	Режим работы дипломно-паспортного отдела	При изменении состава размещаемой информации
На информационных стендах учреждения	Порядок оказания государственных услуг	При необходимости

ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

Раздел 1

1. Наименование работы

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

AЧ88

Содержание внутренних водных путей и расположенных на них судоходных гидротехнических сооружений.

2. Категории потребителей работы

Юридические лица;

Физические лица.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество работы

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
	Справочник "Выполняем ые работы для услуги 010"					наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередно й финансовы й год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

522212Ф.99.1.АЧ88АА00001	Проведение работ по содержанию внутренних водных путей и обеспечению безопасности судоходства					Количество километро-дней	Единица	642	411792	411792	411792		
522212Ф.99.1.АЧ88АА01001	Содержание судоходных гидротехниче-ских сооружений (СГТС) и связанных с ними инфраструкт урных объектов с целью обеспечения судоходства					Количество СГТС, эксплуатируем ых Учреждением	Единица	642	238	238	238		
522212Ф.99.1.АЧ88АА02001	Осуществлен ие государствен ного портового контроля на бассейне внутренних водных путей					Количество проведенных инспекций судов	Единица	642	1550	1550	1550		

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы								
	Справо чник "Выпол няемые работы для услуги 010"					наименование показателя	единица измерения		описание работы	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях						
							наименова ние	код по ОКЕИ															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18						
522212Ф.99.1.АЧ88АА00001	Прове ние работ по содержа нию внутрен них водных путей и обеспеч ению безопас ности судоход ства					Протяженнос ть водных путей без навигационн ого ограждения и гарантирован ных габаритов	Киломе тр; тысяча метров	008		1739	1739	1739	0	0	0	5							
						Протяженнос ть водных путей с гарантирован ными габаритами и неосвещаемо й обстановкой	Киломе тр; тысяча метров	008		323	323	323	0	0	0	5							
						Протяженнос ть водных путей с	Киломе тр; тысяча	008		717.7000	717.7000	717.7000	0	0	0	5							

						гарантирован ными габаритами и светоотража ющей обстановкой	метров											
						Протяженнос ть водных путей с гарантирован ными габаритами и освещаемой обстановкой	Киломе тр; тысяча метров	008			1062.3000	1062.3000	1062.3000	0	0	0	5	
522212Ф.99.1.АЧ88AA01001	Содерж ание судоход ных гидротехническ их сооруже ний (СГТС) и связанн ых с ними инфраст руктурн ых объекто в с целью обеспеч ения судоход ства					Количество СГТС	Единица	642			238	238	238	0	0	0	5	
522212Ф.99.1.АЧ88AA02001	Осуше ствление государ ственно го портового контрол я на бассейне внутри					Количество проведенных инспекций судов	Единица	642			1550	1550	1550	0	0	0	20	

[illegible]

Раздел 2

1. Наименование работы

Обводнение рек Москвы, Яузы, Клязьмы, Учи в целях улучшения их санитарного состояния.

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

АШ14

2. Категории потребителей работы

Физические лица;

Юридические лица.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество работы

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
	Содержание для работы 036					наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередно й финансовы й год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы



Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы		
	Содерж ание для работы 036					наименование показателя	единица измерения		описание работы	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
522212Ф.99.1.АШ14АА00000	Работа насосных агрегатов в пяти насосных станций по перекачке воды. Диспетчерское управление водным режимом системы канала имени Москвы					Объем обводнения насосными станциями	Кубический метр	113		745000000	745000000	745000000	0	0	0	50	

### ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

1. Основания (условия и порядок) для досрочного прекращения выполнения государственного задания

ликвидация учреждения;

реорганизация учреждения.

2. Иная информация, необходимая для выполнения (контроля за выполнением) государственного задания

Требования к выполнению государственной работы "Обводнение рек Москвы, Яузы, Клязьмы, Учи в целях улучшения их санитарного состояния"

Санитарное обводнение р. Москва производится в соответствии с постановлением Совета министров РСФСР

Обводнение р. Яуза принято на основании сведений, предоставляемых ГУП «Мосводосток», но не более 6 м<sup>3</sup>/с

Обводнение рек Клязьмы и Учи принято в размере 1 м<sup>3</sup>/с в соответствии с проектом канала имени Москвы

«Основные положения правил использования водных ресурсов водохранилищ водораздельного бьефа канала имени Москвы. РВ-116-63» утверждены Госводхозом РСФСР 11 апреля 1963 г.

Перечень судовых ходов с установленными гарантированными габаритами судовых ходов, категориями средств навигационного оборудования и сроками их работы, а также сроки работы судоходных гидротехнических сооружений, установленные распоряжением Росморречфлота от 15.12.2017 № ВО-344-р с учетом изменений и дополнений к данному распоряжению.

3. Порядок контроля за выполнением государственного задания

Формы контроля	Периодичность	Федеральные органы исполнительной власти (государственные органы), осуществляющие контроль за выполнением государственного задания
1	2	3
выездная проверка	по плану	Федеральное агентство морского и речного транспорта
камеральная проверка	еженедельно	Федеральное агентство морского и речного транспорта
текущий контроль в форме камеральной проверки	еженедельно	Федеральное агентство морского и речного транспорта
отчет о выполнении государственного задания	один раз в год	Федеральное агентство морского и речного транспорта

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания

В течение определенного периода после подписания акта или проведения проверки, еженедельно, ежемесячно, ежеквартально, один раз в год

#### 4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания

Оперативная информация о судопропуске и транспортных происшествиях предоставляется каждую пятницу и не позднее 1-го числа месяца, следующего за отчетным Технические отчеты об эксплуатации судоходных гидротехнических сооружений (в соответствии с рекомендациями по составлению годового технического отчета, утвержденными Росморречфлотом 11.12.2009) ежегодно Результаты проверок, проведенные Федеральной службой по надзору в сфере транспорта, предоставляются не позднее 30 дней со дня подписания акта Акты преддекларационных обследований сооружений предоставляется не позднее 30 дней со дня их подписания Акты приемки объектов после завершения реконструкции и капитального ремонта предоставляется не позднее 30 дней со дня подписания Оперативные сведения об отклонениях от установленных категорий средств навигационного оборудования и сроков их работы, гарантированных габаритов судовых ходов предоставляются еженедельно (каждый четверг навигационного периода) Статистические отчеты: 21-ВТ "Сведения о размерах действующей обстановки на обслуживаемых внутренних водных путях", 20-ВТ "Сведения о протяженности внутренних водных путей" предоставляются не позднее 1 февраля по окончании отчетного года Сведения о результатах инспектирования судов вносятся в Информационную систему государственного портового контроля на ВВП в течение суток, при задержании судна в течение 3 часов после проведения проверки ; Сведения о выполнении работ по капитальному и текущему ремонту СГТС предоставляются не позднее 10-го числа месяца, следующего за отчетным Отчет о выполнении государственного задания предоставляется не позднее 1 февраля по окончании отчетного года Оперативные сведения об отклонениях от установленных категорий средств навигационного оборудования и сроков их работы, гарантированных габаритов судовых ходов предоставляются еженедельно (каждый четверг навигационного периода) Статистические отчеты: 21-ВТ "Сведения о размерах действующей обстановки на обслуживаемых внутренних водных путях", 20-ВТ "Сведения о протяженности внутренних водных путей" предоставляются не позднее 1 февраля по окончании отчетного года Сведения о результатах инспектирования судов вносятся в Информационную систему государственного портового контроля на ВВП в течение суток, при задержании судна в течение 3 часов после проведения проверки Отчет о выполнении государственного задания предоставляется не позднее 1 февраля по окончании отчетного года

##### 4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания

Предварительный отчет о выполнении государственного задания предоставляется не позднее 01 октября отчетного года

#### 4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания

нет

#### 5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания