**Перечень бесхозяйных вещей**

**(остатков брошенных судов, не пригодных к буксировке)**

**на Волжском бассейне ВВП на ноябрь 2023**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Месторасположение в бассейне | Информация о географических координатах местонахождения бесхозяйной вещи | Состояние бесхозяйной вещи (затоплено, полузатоплено, на берегу) | Характеристики бесхозяйной вещи (описание, размеры) | Материал корпуса | Год внесения в перечень / год удаления с перечня |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **НИЖЕГОРОДСКИЙ РВПиС** |  |
| **г.Ярославль**511,3 км р.Волга, пр.б. | N 57°41´48.72´´E 39°48´42.60´´ | на берегу | корпус дебаркадера ≈20м\*8м | железо-бетон | 2015/ |
| 522,3 км р.Волга, л.б., ухвостье полуострова | N 57°37´0.16´´E 39°54´59.87´´ | полузатоплен | корпус дебаркадера ширина ≈ 10 м | железо-бетон | 2015 |
| 522,5 км р.Волга, приверх острова Савинский | N 57°36´53.03´´E 39°55´3.02´´ | полузатоплен | корпус дебаркадера ≈20м\*8м | железо-бетон | 2015 |
| 523,0 км р.Волга, пр.б. | N 57°36´30.23´´E 39°54´42.54´´ | на урезе | остатки корпуса неизвестного плавсредства ≈50м\*5м | металл | 2015 |
| 523,0 км р.Волга, л.б. | N 57°36´37.56´´E 39°55´29.81´´ | полузатоплен | корпус дебаркадера | железо-бетон | 2015/2020 |
| 523,0 км р.Волга, л.б. | N 57°36´37.52´´E 39°55´29.30´´ | полузатоплен | корпус дебаркадера | железо-бетон | 2015/2020 |
| 523,0 км р.Волга, л.б. | N 57°36´38.2´´E 39°55´29.51´´ | полузатоплен | корпус дебаркадера ≈20м\*8м | железо-бетон | 2015 |
| 523,0 км р.Волга, л.б. | N 57°36´38.19´´E 39°55´28.97´´ | полузатоплен | корпус дебаркадера ≈20м\*8м | железо-бетон | 2015 |
| 523,0 км р.Волга, л.б. | N 57°36´40.00´´E 39°55´27.85´´ | полузатоплен | корпус дебаркадера ≈20м\*8м | железо-бетон | 2015 |
| 523,13 км р.Волга, л.б. (за о.Савинский) | N 57°36´32.69´´E 39°55´17.49´´ | полузатоплен | корпус дебаркадера ≈20м\*8м | железо-бетон | 2020 |
| 523,2 км р.Волга, л.б. (за о.Савинский) | N 57°36´31.08´´E 39°55´20.98´´ | на урезе | понтон с надстройкой ≈30м\*10м | железо-бетон | 2015 |
| 523,2 км р.Волга, л.б. (за о.Савинский) | N 57°36´31.38´´E 39°55´21.61´´ | полузатоплен | понтон с надстройкой ≈30м\*10м | железо-бетон | 2020 |
| 523,2 км р.Волга, л.б. (за о.Савинский) | N 57°36´31.87´´E 39°55´22.57´´ | затоплен | предположительно понтон, размеры определить не возможно | металл | 2020/2022 |
| 524,0 км р.Волга, л.б. | N 57°36´14.76´´E 39°55´41.42´´ | полузатоплен(на урезе) | корпус дебаркадера ≈20м\*8м | железо-бетон | 2020 |
| 524,0 км р.Волга, л.б. | N 57°36´14.41´´E 39°55´40.67´´ | полузатоплен | понтон с надстройкой ≈20м\*10м | металл | 2020 |
| 531,4 км р.Волга, пр.б. | N 57°32´52.75´´E 40°00´05.55´´ | полузатоплены(на урезе) | остатки корпуса неизвестного плавсредства 40м\*10м | металл | 2019 |
| **Ярославский р-н, Ярославская обл.**540,95 км р.Волга, л.б. | N 57°34´21.36´´E 40°08´57.66´´ | на урезе | остатки неизвестного плавсредства ≈5м\*3м | металл | 2018 |
| **Некрасовский р-н, Ярославская обл.**572,5 км р.Волга, пр.б. | N 57°44´37.44´´E 40°30´5.68´´ | полузатоплены | остатки корпуса дебаркадера ≈15м\*8м | железо-бетон | 2015 |
| **г.Кострома**Старое устье р.Кострома, 1,9 км, л.б. | N 57°46´30.79´´E 40°54´6.59´´ | затоплены | остатки корпуса неизвестного плавсредства ≈18м\*3м | металл | 2015 |
| **г.Кострома**Старое устье р.Кострома, 2,1 км, л.б. | N 57°46´34.62´´E 40°54´4.56´´ | затоплены | остатки корпуса дебаркадера (≈6м\*4м видимая часть) Визуально обнаружить не удалось. По информации начальника Волжского ЛО ЦУГРН данный объект на месте (работы по подъему не производились). | железо-бетон | 2020 |
| **Костромской р-н, Костромская обл.**Старое устье р.Кострома, 3,15 км, пр.б. | N 57°47´17.99´´E 40°54´4.55´´ | затоплены | остатки корпуса неизвестного плавсредства ≈30м\*15м | дерево | 2015 |
| Старое устье р.Кострома, 3,25 км, пр.б. | N 57°47´18.36´´E 40°54´9.41´´ | затоплены | остатки корпуса неизвестного плавсредства, размеры определить не возможно | металл | 2015 |
| **г.Кострома**Старое устье р.Кострома, 3,3 км, л.б. | N 57°47´16.08´´E 40°54´21.18´´ | полузатоплен | корпус дебаркадера | железо-бетон | 2015/2020 |
| 598,4 км р.Волга, пр.б. | N 57°45´42.58´´E 40°54´1.63´´ | полузатоплен | понтон ≈6м\*6м | металл | 2020/2022 |
| 602,0 км р.Волга, л.б. | N 57°44´53.66´´E 40°57´12.73´´ | на урезе | корпус дебаркадера ≈30м\*8м | железо-бетон | 2015 |
| **Красносельский р-н, Костромская обл.**621,6 км р.Волга, л.б. | N 57°36´4.38´´E 41°06´10.44´´ | на урезе | остатки корпуса неизвестного плавсредства ≈5м\*2м | металл | 2015 |
| 623,0 км р.Волга, л.б. | N 57°35´17.86´´E 41°05´46.06´´ | полузатоплен | корпус н/н баржи ≈30м\*5м | металл | 2015 |
| 633,3 км р.Волга, пр.б. | N 57°30´2.04´´E 41°08´20.28´´ | затоплены | остатки корпуса неизвестного плавсредства | металл | 2015/2019 |
| **Красносельский р-н, Костромская обл.**638 км р.Волга (2,2 км р.Шача, л.б.) | N 57°27´41.59´´E 41°12´1.14´´ | затоплены | остатки корпуса неизвестного плавсредства дина около 70 м (баржа "Шубаны") Производятся работы по утилизации данного объекта | металл | 2020/2022 |
| **Красносельский р-н, Костромская обл.**659,4 км р.Волга, л.б. | N 57°27´52.99´´E 41°31´45.26´´ | затоплены | остатки неизвестного плавсредства размеры определить не возможно | металл | 2015 |
| 659,45 км р.Волга, л.б. | N 57°27´50.70´´E 41°31´48.36´´ | затоплены | остатки неизвестного пласредства, размеры определить не возможно | металл | 2015 |
| **Заволжский р-н, Ивановская обл.**665,5 км р.Волга, л.б. |  | затоплен | корпус баржи | металл | 2015 |
| **Вичугский р-н, Ивановская обл.**677,7 км р.Волга, пр.б. | N 57°25´25.20´´E 41°46´53.74´´ | полузатоплена | площадка по перевозке сыпучих материалов, размеры определить не возможно | металл | 2015 |
| 681,0 км р.Волга, пр.б. (устье р.Сунжа, мыс острова) | N 57°24´13.08´´E 41°49´43.5´´ | затоплены | остатки неизвестного плавсредства, размеры определить не возможно | дерево | 2015 |
| р.Сунжа, 2,0 км от основного с/х, л.б. | N 57°24´4.49´´E 41°48´44.81´´ | на берегу | корпус баржи г/п 200 тн (используется как причал) ≈40м\*10м | металл | 2015 |
| р.Сунжа, 2,5 км от основного с/х, пр.б. | N 57°23´42.07´´E 41°48´4.30´´ | на урезе | корпус т/х типа "ПС" ≈15м\*5м | металл | 2015 |
| р.Сунжа, 2,5 км от основного с/х, пр.б. | N 57°23´42.53´´E 41°48´3.90´´ | на урезе, притоплена носовая часть | корпус т/х типа "ПС" (используется как причал) ≈15м\*5м | металл | 2015 |
| **Заволжский р-н, Ивановская обл.**705,5 км р.Волга, л.б. | N 57°27´45.78´´E 42°08´52.98´´ | полузатоплен | корпус дебаркадера ≈20м\*6м | железо-бетон | 2015 |
| **Адм. городского округа г.Кинешма**1,2 км р.Кинешемка, л.б. | N 57°26´24.22´´E 42°10´22.58´´ | полузатоплен | корпус дебаркадера ≈35м\*8м | железо-бетон | 2015 |
| **Кинешемский р-н, Ивановская обл.**710,8 км р.Волга, пр.б. | N 57°27´04.47´´E 42°13´14.5´´ | полузатоплены | остатки корпуса неизвестного плавсредства  | дерево | 2023 |
| 723,2 км р.Волга, пр.б. | N 57°26´29.94´´E 42°24´52.5´´ | полузатоплены | остатки корпуса неизвестного плавсредства ≈30м\*3м | металл | 2015/2023 |
| 737,0 км р.Волга, л.б. | N 57°25´20.1´´E 42°38´3.72´´ | полузатоплена | паромная площадка 25м×10м | металл | 2015 |
| 737,0 км р.Волга, л.б. | N 57°25´20.1´´E 42°38´3.72´´ | на урезе, затоплена кормовая часть | корпус катера типа "Костромич" ≈17м\*4м | металл | 2016/2023 |
| **Юрьевецкий р-он, Ивановской обл.**р.Елнать пр.б., на траверзе 4 км у с.Аксениха | N 57°20´15.45´´E 42°50´44.57´´ | полузатоплены | остатки корпуса нефтеналивной баржи 60м×10м | металл | 2015/2021 |
| р.Елнать пр.б., на траверзе 4 км у с.Аксениха | N 57°20´15.00´´E 42°50´34.44´´ | полузатоплены | остатки корпуса неизвестного плавсредства (используется как берегоукрепление) ≈30м\*3м | металл | 2015/2021 |
| 778,5 км р.Волга, пр.б. (в районе Юрьевецкого дока) | N 57°16´13.21´´E 43°05´40.32´´ | затоплены, засыпано грунтом | остатки корпуса баржи, используется как место выгрузки ≈60м\*8м | металл | 2015 |
| 778,9 км р.Волга, пр.б. | N 57°16´13.38´´E 43°05´25.95´´ | подтоплены | остатки корпуса неизвестного плавсредства ≈20м\*9м | металл | 2019 |
| 778,9 км р.Волга, пр.б. | N 57°16´3.98´´E 43°05´32.74´´ | подтоплены | остатки корпуса баржи-бункера (затоплена как волнолом) ≈10м\*4м | металл | 2015 |
| **Пучежский р-н Ивановская обл.**813,0 км р.Волга, пр.б. (р.Родинка) | N 56°58´20.83´´E 43°10´50.99´´ | полузатоплены | остатки корпуса неизвестного плавсредства ≈2м\*2м | металл | 2015/2021 |
| **Сокольский р-н Нижегородская обл.** 813,2 км р.Волга, л.б. | N 56°58´55.32´´E 43°15´5.88´´ | полузатоплен | понтон | металл | 2015/2020 |
| **Чкаловский р-н Нижегородская обл.** 829,2 км р.Волга пр.б. | N 56°49´47.17´´E 43°13´30.21´´ | притоплен(на урезе) | корпус неизвестного плавсредства | металл | 2015/2020 |
| **Чкаловский р-н Нижегородская обл.** 829,2 км р.Волга пр.б. | N 56°49´47.63´´E 43°13´30.05´´ | на урезе | остатки корпуса неизвестного плавсредства ≈6м\*4м | металл | 2020 |
| **Городецкий р-н Нижегородская обл.**829,5 км р.Волга л.б. | N 56°50´16.19´´E 43°19´55.72´´ | на урезе | корпус неизвестного плавсредства (корпус дебаркадера инв.№21627, лит.Б5 (ФГБОУ ВО "Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина"))≈45м\*9м | металл | 2015/2021 |
| **Чкаловский р-н Нижегородская обл.** 829,5 км р.Волга пр.б. | N 56°49´37.18´´E 43°13´20.68´´ | на урезе | понтон | металл | 2015/2020 |
| 836,7 км р.Волга пр.б. | N 56°45´59.32´´E 43°15´57.08´´ | на урезе | остатки корпуса неизвестного плавсредства (используется как берегоукрепление) ≈10м\*3м | металл | 2016 |
| 836,7 км р.Волга пр.б. | N 56°45´59.68´´E 43°15´57.05´´ | на урезе | остатки корпуса неизвестного плавсредства (используется как берегоукрепление) ≈23м\*3м | металл | 2016 |
| 836,7 км р.Волга пр.б. | N 56°46´0.10´´E 43°15´56.99´´ | на урезе | остатки корпуса неизвестного плавсредства (используется как берегоукрепление) ≈10м\*3м | металл | 2016 |
| 836,7 км р.Волга пр.б. | N 56°46´0.67´´E 43°15´56.72´´ | на урезе | остатки корпуса неизвестного плавсредства (используется как берегоукрепление) ≈10м\*3м | металл | 2016 |
| 836,7 км р.Волга пр.б. | N 56°46´1.26´´E 43°15´56.37´´ | на урезе | остатки корпуса неизвестного плавсредства (используется как берегоукрепление) ≈10м\*3м | металл | 2016 |
| 837,3 км р.Волга пр.б. | N 56°45´37.26´´E 43°15´50.14´´ | полузатоплены | остатки корпуса неизвестного плавсредства ≈20м\*3м | металл | 2015/2022 |
| **Городецкий р-н Нижегородская обл.**837,8 км р.Волга л.б. | N 56°46´5.28´´E 43°21´21.38´´ | полузатоплены | остатки корпуса неизвестного плавсредства ≈12м\*3м | металл | 2016 |
| **Чкаловский р-н Нижегородская обл.**838,0 км р.Волга пр.б. (р.Санохта пр.б., ≈2,3 км от основного с/х) | N 56°44´52.70´´E 43°14´57.13´´ | на урезе | понтон ≈8м\*4м | металл | 2015 |
| 838,0 км р.Волга пр.б. (р.Санохта л.б., ≈3,5 км от основного с/х) | N 56°44´43.61´´E 43°13´47.96´´ | на береговой полосе | остатки неизвестного плавсредства ≈8м\*4м | металл | 2016/2020 |
| 838,0 км р.Волга пр.б. (р.Санохта л.б., ≈5 км от основного с/х) | N 56°44´18.29´´E 43°12´27.26´´ | полузатоплены | остатки корпуса неизвестного плавсредства (длина ≈ 20 м) | металл | 2020/2020 |
| **Городецкий р-н Нижегородская обл.**839,4 км р.Волга л.б. | N 56°45´22.06´´E 43°21´30.23´´ | полузатоплен(на урезе) | корпус дебаркадера ≈20м\*8м | железо-бетон | 2015 |
| **Чкаловский р-н Нижегородская обл.**840,5 км р.Волга пр.б. (у н.п.Губцево) | N 56°42´13.12´´E 43°14´10.95´´ | притоплен | корпус н/н баржи (используется как берегоукрепление) ≈25м\*5м | металл | 2015/2021 |
| 840,5 км р.Волга пр.б. (у н.п.Губцево) | N 56°42´14.15´´E 43°14´13.57´´ | притоплен | корпус н/н баржи (используется как берегоукрепление) ≈25м\*5м | металл | 2015/2021 |
| **Городецкий р-н Нижегородская обл.**845,4 км р.Волга л.б. | N 56°42´40.76´´E 43°22´8.94´´ | на берегу | понтон ≈5м\*3м | металл | 2015 |
| 845,5 км р.Волга л.б. | N 56°42´37.10´´E 43°22´13.13´´ | полузатоплен | корпус грузового т/х г/п 50 тн ≈20м\*4м | металл | 2015 |
| **Городецкий р-н Нижегородская обл.**852,3 км р.Волга, л.б. (межшлюзовой бьеф) | N 56°40´5.98´´E 43°27´6.50´´ | полузатоплен (на урезе) | корпус дебаркадера (размеры определить не возможно) | бетон | 2019 |
| **Балахнинский р-н Нижегородская обл.**872,2 км р.Волга, пр.б. (в заливе ниже опоры ЛЭП, ближе к носку) | N 56°30´37.55´´E 43°36´2.04´´ | затоплены | остатки корпуса баржи (размеры определить не возможно) | металл | 2015/2022 |
| 872,2 км р.Волга, пр.б. (в заливе ниже опоры ЛЭП) | N 56°30´37.61´´E 43°36´4.23´´ | затоплены | остатки корпуса баржи (размеры определить не возможно) | металл | 2015/2022 |
| **г.Н.Новгород**6,8 км р.Ока, л.б. (з-н 25 лет Октября) | N 56°16´36.29´´E 43°57´32.40´´ | на берегу | корпус дебаркадера ≈30м\*10м | бетон | 2015 |
| 7,1 км р.Ока, л.б. (з-н 25 лет Октября) | N 56°16´28.86´´E 43°57´26.21´´ | затоплен | корпус проекта Р-376 |  | 2015/2020 |
| 7,2 км р.Ока, л.б. (з-н 25 лет Октября) | N 56°16´25.32´´E 43°57´29.51´´ | полузатоплены | остатки корпуса судна | металл | 2015/2020 |
| **Богородский р-нНижегородская обл.**24,3 км р.Ока, пр.б. (з-н Окский) | N 56°10´50.64´´E 43°46´7.85´´ | полузатоплен(на урезе) | понтон≈20м\*7м | металл | 2022/2023 |
| **г.Дзержинск Нижегородской обл.**30,7 км р.Ока, л.б. (з-н Бабинский) | N 56°12´20.32´´E 43°40´28.04´´ | на берегу | корпус дебаркадера ≈20м\*7м | бетон | 2015 |
| 30,7 км р.Ока, л.б. (з-н Бабинский) | N 56°12´20.05´´E 43°40´29.35´´ | на берегу | корпус дебаркадера ≈30м\*9м | бетон | 2015 |
| 30,7 км р.Ока, л.б. (з-н Бабинский) | N 56°12´19.59´´E 43°40´28.57´´ | затоплены | остатки корпуса баржи | металл | 2015/2020 |
| **г.Бор Нижегородская обл.**901,7 км р.Волга, л.б. (з-н Сибирский) | N 56°21´38.95´´E 43°56´27.37´´ | полузатоплен(на урезе) | корпус дебаркадера ≈20м\*8м | бетон | 2017 |
| 901,8 км р.Волга, л.б. (з-н Сибирский) | N 56°21´36.06´´E 43°56´31.58´´ | полузатоплен | т/х типа "Ярославец" | металл | 2017/2019 |
| 902,0 км р.Волга, л.б. (з-н Сибирский) | N 56°21´27.94´´E 43°56´34.52´´ | полузатоплен(на урезе) | корпус т/х типа "МО" ("МО-12" ФГУП "Марилес") ≈30м\*5м | металл | 2017 |
| 907,5 км р.Волга, л.б. (з-н К.Маркса) | N 56°20´31.20´´E 44°00´51.24´´ | полузатоплен | корпус дебаркадера ≈65м\*15м | бетон | 2015 |
| 907,5 км р.Волга, л.б. (з-н К.Маркса) | N 56°20´35.48´´E 44°00´47.51´´ | полузатоплен(на урезе) | корпус дебаркадера ≈45м\*15м | бетон | 2015 |
| 908,0 км р.Волга, л.б. (з-н К.Маркса) | N 56°20´38.41´´E 44°01´23.45´´ | на берегу | корпус дебаркадера ≈30м\*10м | бетон | 2015 |
| **г.Н.Новгород**908,0 км р.Волга, пр.б. | N 56°19´54.75´´E 44°01´23.79´´ | полузатоплена | баржа (исп. в качестве причала ПЗС) размеры определить не возможно | металл | 2015 |
| 909,2 км р.Волга, пр.б. (с внешней стороны дамбы Гребного канала) | N 56°19´51.70´´E 44°02´36.94´´ | полузатоплен | корпус дебаркадера ≈65м\*15м | бетон | 2015 |
| **г.Бор Нижегородская обл.**909,3 км р.Волга, л.б. | N 56°20´27.72´´E 44°02´34.94´´ | полузатоплена | баржа (исп. в качестве причала паром. переправы) размеры определить не возможно | металл | 2015 |
| 911,2 км р.Волга, л.б. (з-н Теплоход) | N 56°20´30.02´´E 44°04´29.31´´ | полузатоплен(на урезе) | корпус дебаркадера ≈65м\*15м | бетон | 2015 |
| **г.Н.Новгород**916,2 км р.Волга, пр.б. (в затоне) | N 56°17´58.55´´E 44°06´28.53´´ | полузатоплен | корпус дебаркадера ≈65м\*15м | бетон | 2017 |
| **г.Бор Нижегородская обл.**920,5 км р.Волга, л.б. (з-н Борская БТОФ) | N 56°17´4.89´´E 44°10´34.18´´ | полузатоплены | остатки неизвестного плавсредства | металл | 2016/2019 |
| 921,4 км р.Волга, л.б. (воложка к Борской БТОФ) | N 56°16´36.74´´E 44°11´6.45´´ | на берегу | корпус дебаркадера ≈35м\*10м | бетон | 2015 |
| **Лысковский р-он, Нижегородская обл.**993,6 км р.Волга, пр.б. (вход в Лысковский канал) | N 56°03´59.65´´E 45°01´56.55´´ | полузатоплена | баржа (размеры определить не возможно) | металл | 2015 |
| 993,6 км р.Волга, пр.б. (вход в Лысковский канал) | N 56°03´59.67´´E 45°01´59.08´´ | полузатоплена | баржа (размеры определить не возможно) | металл | 2015 |
| **Воротынский р-он, Нижегородская обл.**1073,4 км р.Волга, пр.б. (устье р.Хмелевка) | N 56°08´26.25´´E 46°02´23.32´´ | полузатоплен | корпус баржи 3000 т ≈50м\*10м | металл | 2015 |
| 1073,4 км р.Волга, пр.б. (устье р.Хмелевка) | N 56°08´23.36´´E 46°02´25.88´´ | полузатоплен | корпус дебаркадера ≈35м\*8м | бетон | 2015 |
| **г.Козьмодемьянск Республика Марий Эл**1117,0 км р.Волга, пр.б. (заход к нефтебазе) | N 56°20´23.09´´E 46°35´45.42´´ | полузатоплены | остатки корпуса баржи | металл | 2015/2019 |
| 1117,0 км р.Волга, пр.б. (заход к нефтебазе) | N 56°20´14.89´´E 46°35´43.64´´ | на берегу, засыпаны грунтом | остатки корпуса баржи (используются как берегоукрепление) | металл | 2018/2019 |
| 1117,0 км р.Волга, пр.б. (заход к нефтебазе) | N 56°20´1.37´´E 46°35´42.54´´ | полузатоплены | остатки неизвестного плавсредства | металл | 2016/2019 |
| 1117,0 км р.Волга, пр.б. (заход к нефтебазе) | N 56°20´34.06´´E 46°35´39.46´´ | затоплены | остатки корпуса баржи | металл | 2016/2019 |
| 1117,0 км р.Волга, пр.б. (заход к нефтебазе) | N 56°20´16.42´´E 46°35´28.30´´ | полузатоплены | остатки неизвестного плавсредства ≈15м\*8м | металл | 2019/2021 |
| 1117,0 км р.Волга, пр.б. (заход к нефтебазе) | N 56°20´3.56´´E 46°35´37.84´´ | полузатоплены | остатки неизвестного плавсредства ≈60м\*10м | металл | 2019 |
| 1117,0 км р.Волга, пр.б. (заход к нефтебазе) | N 56°19´50.79´´E 46°35´42.01´´ | полузатоплен | корпус дебаркадера ≈20м\*6м | бетон | 2019 |
| **Воскресенский р-н Нижегородская обл.**107,5 км р.Ветлуга, пр.б. (у н.п.Успенское в затоне в стороне от судового хода) | N 56°42´24.4´´E 45°51´35.3´´ | в весенний период затоплено, в межень на берегу | корпус брандвахты-пристани без надстройки ≈30м\*8м | бетон | 2015 |
| 107,5 км р.Ветлуга, пр.б. (у н.п.Успенское в затоне в стороне от судового хода) | N 56°42´22.1´´E 45°51´35.3´´ | в весенний период затоплено, в межень на берегу | корпус пожарной плавучей станции | металл | 2015/2020 |
| 118,0 км р.Ветлуга, л.б. | N 56°43´56.53´´E 45°45´3.87´´(ориентировочно) | затоплен | понтон-площадка | бетон | 2022 |
| 118,0 км р.Ветлуга, пр.б. | N 56°43´52.28´´E 45°44´59.49´´ | в весенний период затоплено, в межень на берегу | понтон - площадка от наплавного моста (размеры определить не возможно) | металл | 2018 |
| 118,0 км р.Ветлуга, л.б. (н.п.Сухоборка) | N 56°43´56.0´´E 45°45´01.9´´ | в межень полузатоплено | днище баржи-площадки 200 т (размеры определить не возможно) | металл | 2015 |
| 146,3 км р.Ветлуга, пр.б. (о.п.им.Михеева 950 м выше от входа в затон) | N 56°48´20.00´´E 45°30´17.28´´ | в русле у уреза воды | днище баржи срезанное по шпангоуты (размеры определить не возможно) | металл | 2015 |
| **Горномарийский р-н Республика Марий Эл**27,3 км р.Сура, пр.б. (Мишкин яр) | N 56°02´13.6´´E 46°09´52.5´´ | полузатоплена (у берега в кустах) | баржа-площадка (размеры определить не возможно) | металл | 2015 |
| **Ядринский р-н Республика Чувашия**33,8 км р.Сура, пр.б. (Совхозный яр) | N 56°01´56.2´´E 46°15´48.1´´ | под водой | баржа-площадка (осталась только подводная часть, заилена) | металл | 2015 |
| **КАЗАНСКИЙ РВПиС** |  |
| **Республика Марий-Эл** **Звениговский район** 1208,0 км р.Волга, левый | 56° 07'49.58"С.Ш.47°49'47.46"В.Д. | полузатоплено | корпусдебаркадера | железобетон | 2015г. |
| 1232,6 км р.Волга, левый | 55°58'4.92"С.Ш.48° 0'43.08"В.Д. | полузатоплено | корпусдебаркадера | железобетон | 2015г. |
| **Республика Татарстан Зеленодольский район** 1273,0 км р.Волга, левый | 55°50'04.40"С.Ш.48°31'27.04"В.Д. | затоплено | остатки корпуса баржи | металл | 2015г. |
| **Республика Татарстан Верхне-Услонский район** 1 302,6 км р.Волга, правый | 55°47'0.27"С.Ш.48°57'39.08"В.Д. | затоплено | остатки корпуса баржи 20х10 | металл | 2019г. |
| 1 302,65 км р.Волга, правый | 55°47'0.34"С.Ш.48°57'41.56"В.Д. | затоплено | остатки корпуса баржи 40х10 | металл | 2019г. |
| 1 304,2 км р.Волга, правый | 55°46'33.99"С.Ш.48°59'18.33"В.Д. | затоплено  | остатки корпуса баржи 85х16 | металл | 2015г. |
| 1 304,2 км р.Волга, правый | 55°46'27.11"С.Ш.48°59'23.90"В.Д. | затоплено  | остатки корпуса баржи 85х16 | металл | 2015г. |
| 1 304,2 км р.Волга, правый | 55°46'32.22"С.Ш.48°59'22.08"В.Д. | затоплено  | остатки корпуса плавкрана 35х16 | металл | 2016г. |
| **Республика Татарстан г.Казань** гавань «Локомотив»1 309,0 км р.Волга, левый | 55°46'54.47"С.Ш.49° 5'22.26"В.Д. | полузатоплено, | корпус дебаркадера35х10 | железобетон | 2015г. |
| гавань «Локомотив»1 309,0 км р.Волга, левый | 55°46'54.73"С.Ш.49° 5'18.72"В.Д. | полузатоплено | остатки т\х типа Адмиралтеец | металл | 2015г. |
| гавань «Локомотив»1 309,0 км р.Волга, левый | 55°46'54.71"С.Д.49° 5'20.26"В.Д. | затоплено | т\х типа Ярославец | металл | 2015г. |
| гавань «Локомотив»1 309,0 км р.Волга, левый | 55°46'57.96"С.Д.49° 5'38.60"В.Д. | затоплено | корпус дебаркадера | железобетон | 2015г. |
| 1 310,7 км р.Волга, левый | 55°45'17.04"С.Ш.49° 4'43.89"В.Д. | затоплено, | Баржа70х14 | металл | 2015г. |
| Лесная гавань1 311,0 км р.Волга, левый | 55°45'56.74"С49° 5'17.22"В.Д. | затоплено | понтон | железобетон | 2015г. |
| Лесная гавань1 311,0 км р.Волга, левый | 55°45'53.79"С.Ш.49° 5'17.05"В.Д. | полузатоплено | корпус дебаркадера, 31х10 | железобетон | 2015г. |
| Лесная гавань1 311,0 км р.Волга, левый | 55°45'55.72"С.Ш.49° 5'17.45"В.Д. | полузатоплено | корпус плавмагазина, 45х12 | железобетон | 2015г. |
| Лесная гавань1 311,0 км р.Волга, левый | 55°45'54.63"С.Ш.49° 5'19.88"В.Д. | затоплено | корпус гидроклассификатора | металл | 2015г. |
| Лесная гавань1 311,0 км р.Волга, левый | 55°45'55.93"С.Ш.49° 5'16.70"В.Д. | полузатоплено | корпус дебаркадера | железобетон | 2015г. |
| Лесная гавань1 311,0 км р.Волга, левый | 55°45'6.79"С.Ш.49° 5'58.13"В.Д. | полузатоплено  | корпус дебаркадера65х16 | железобетон | 2015г. |
| Лесная гавань1 311,0 км р.Волга, левый | 55°45'57.25"С.Д.49° 5'24.13"В.Д. | полузатоплено | остатки корпуса баржи | металл | 2015г. |
| Лесная гавань1 311,0 км р.Волга, левый | 55°45'54.28"С.Ш.49° 5'45.14"В.Д. | полузатоплено | остатки корпуса баржи | металл | 2015г. |
| Лесная гавань1 311,0 км р.Волга, левый | 55°45'16.41"С.Ш.49°06'00.09"В.Д. | полузатоплено | остатки корпуса плавкрана | металл | 2015г./2023г. |
| Лесная гавань1 311,0 км р.Волга, левый | 55°45'36.24"С.Ш.49° 5'58.87"В.Д. | полузатоплено | остатки корпуса баржи | металл | 2015г. |
| Лесная гавань1 311,0 км р.Волга, левый | 55°45'59.94"С.Ш.49° 5'25.44"В.Д. | полузатоплено | корпус дебаркадера, 30х7 | железобетон | 2016г. |
| 1 311,3 км р.Волга, левый | 55°45'28.92"С.Ш.49°04'53.79"В.Д. | затоплено | т/х пр. № 305пасс. теплоход | металл | 2015г. |
| 1 315,0 км р.Волга, левый | 55°42'59.77"С.Ш.49°05'08.43"В.Д. | на берегу | корпус дебаркадера30х8 | железобетон | 2015г. |
| 8,7 км р. Казанка, правый | 55°48'40.05"С.Ш.49°7'52.70"В.Д | полузатоплено  | дебаркадер | железобетон | 2020г. |
| **Республика Татарстан Верхне-Услонский район** 1 321,0 км р.Волга, правый | 55°41'39.79"С.Д.48°58'17.68"В.Д. | полузатоплено  | остатки корпуса баржи 85х15 | металл | 2015г. |
| 1 324,1 км р.Волга, правый | 55°39'42.22"С.Д.48°57'45.71"В.Д. | затоплено, | остатки корпуса баржи 60х12 | металл | 2015г.  |
| 1 325,7 км р.Волга, правый | 55°38'37.27"С.Ш.48°57'20.21"В.Д. | полузатоплено  | остатки корпуса баржи 90х14 | металл | 2015г. |
| 1 340,0 км р.Волга, правый | 55°31'16.68"С.Ш.49°01'30.51"В.Д. | полузатоплено | остатки корпуса баржи 30х8 | металл | 2015г./2023г. |
| 1 342,0 км р.Волга, правый | 55°30'1.26"С.Ш.49°02'26.46"В.Д. | полузатоплено,корпус  | остатки корпуса баржи45х8 | металл | 2016г. |
| **Республика Татарстан Лаишевский район** 1341,0 км р.Волга, левый | 55°31'13.29"С.Ш.49° 3'22.35"В.Д. | на берегу | корпус дебаркадера36х10 | железобетон | 2015г. |
| 1 341,0 км р.Волга, левый | 55°31'13.35"С.Ш.49° 3'22.98"В.Д. | на берегу | корпус дебаркадера36х10 | железобетон | 2015г. |
| 1 341,8 км р.Волга, левый | 55°30'46.53"С.Ш.49° 3'46.27"В.Д. | на берегу | корпус дебаркадера36х10 | железобетон | 2015г. |
| 1 342,0 км р.Волга, левый | 55°30'38.53"С.Ш.49° 3'47.94"В.Д. | полузатоплено | остатки корпуса баржи 20х6 | металл | 2015г. |
| **Республика Татарстан Камско-Устьинский район** 1398,0 км р.Волга, правый, затон им.Куйбышева | 55° 8'49.19"С.Ш.49°10'1.41"В.Д. | полузатоплено | корпус понтона | железобетон | 2015г./2022г. |
| 1 398,0 км р.Волга, правый, затон им.Куйбышева | 55° 9'11.47"С.Ш.49°10'56.11"В.Д. | полузатоплено | остатки корпуса баржи | металл | 2015г. |
| 1 398,0 км р.Волга, правый, затон им.Куйбышева | 55°08'40.47"С.Ш.49°10'04.24"В.Д. | полузатоплено,  | остатки корпуса баржи 25х5 | металл | 2015г. |
| 1 398,0 км р.Волга, правый, затон им.Куйбышева | 55°08'40.24"С.Ш.49°10'07.23"В.Д. | затоплено | остатки корпуса баржи | металл | 2015г. |
| 1 398,0 км р.Волга, правый, затон им.Куйбышева | 55°08'40.51"С.Ш.49°10'10.61"В.Д. |  затоплено | остатки корпуса баржи | металл | 2015г. |
| 1 398,0 км р.Волга, правый, затон им.Куйбышева | 55°08'41.50"С.Ш.49°10'11.39"В.Д. | полузатоплено | остатки корпуса баржи | металл | 2015г. |
| **Ульяновская область Ульяновский район** 1551,0 км р.Волга, правый | 54° 5'38.38"С.Ш.48°32'57.48"В.Д. | полузатоплено | остатки корпуса баржи | металл | 2015г./2021г. |
| 1 551,0 км р.Волга, правый | 54° 5'39.66"С.Ш.48°32'24.11"В.Д. | затоплено | остатки корпуса баржи | металл | 2017г./2021г. |
| 1 551,0 км р.Волга, правый | 54° 5'38.07"С.Ш.48°32'23.44"В.Д. | затоплено | остатки корпуса баржи | металл | 2017г./2021г. |
| 1 551,0 км р.Волга, правый | 54° 5'39.31"С.В. 48°32'23.94"В.Д. | затоплено | днище корпуса баржи 30х10 | металл | 2019г./2021г. |
| 1 551,0 км р.Волга, правый | 54° 5'39.87"С.В. 48°32'25.61"В.Д. | затоплено | днище корпуса баржи 30х10 | металл | 2019г./2021г. |
| 1 551,0 км р.Волга, правый | 54° 5'41.23"С.В. 48°32'24.75"В.Д. | затоплено | днище корпуса баржи 40х10 | металл | 2019г./2021г. |
| 1 551,0 км р.Волга, правый | 54° 5'43.61"С.В. 48°32'22.69"В.Д. | полузатоплено | корпус баржи 75х13 | металл | 2019г./2021г. |
| **Республика Татарстан Спасский район** 1 415,0 км р.Волга, левый | 54°59'35.28"С.Д.49° 1'48.71"В.Д. | затоплено | остатки корпуса судна | металл | 2015г. |
| **Ульяновская область Чердаклинский район** 1 554,0 км р.Волга, левый | 54° 8'52.97"С.Ш.48°45'15.11"В.Д. | полузатоплено | понтон | железобетон | 2015г. |
| **Самарская область г.Тольятти** 1664,4 км р.Волга, левый | 53°28'21.94"С.Ш.49°29'42.22"В.Д. | затоплено | остатки корпуса баржи | металл | 2015г. |
| 1663,1 км р.Волга, левый | 53°28'15.3"С.Ш.49°28'26.0"В.Д. | затоплено | Стоечное судно «919» | железобетон | 2023г. |
| 1663,1 км р.Волга, левый | 53°28'15.8"С.Ш.49°28'25.9" В.Д. | затоплено | «Понтон №856» | железобетон | 2023г. |
| **Республика Татарстан Рыбно-Слободский район** 1 454,0 км р.Кама, правый | 55°22.33944' С.Ш. 49°57.85019' В.Д. | затоплено | остатки корпуса понтона | металл | 2015г. |
| 1 466,8 км р.Кама, правый | 55°26'39.27"С.Ш.50° 7'9.48"В.Д. | затоплено | секцият/х "Выкса" | металл | 2015г. |
| 1 467,0 км р.Кама, правый | 55°27.30329' С.Ш. 50°06.52393' В.Д. | полузатоплено | остатки корпуса баржи | металл | 2015г. |
| 1 467,0 км р.Кама, правый | 55°27.24817' С.Ш. 50°07.49663' В.Д. | затоплено | остатки корпуса т/х «волгонефть» 70х10 | металл | 2016г. |
| 1 469,0 км р.Кама, правый | 55°27'10.96"С.Ш.50° 8'37.76"В.Д. | полузатоплено | остатки корпуса баржи | металл | 2015г./2023г. |
| 1 469,0 км р.Кама, правый | 55°27'9.63"С.Ш.50° 9'30.13"В.Д. | полузатоплено | остатки корпуса крана | металл | 2015г. |
| 1 471,8 км р.Кама, правый | 55°27'28.6"C.Ш. 50°11'29.0"В.Д. | полузатоплено | корпус брандвахты | железобетон | 2015г. |
| **Республика Татарстан Чистопольский район** 1 504,0 км р.Кама, левый | 55,384065°с.ш. 50,562292°в.д. | полузатоплено | остатки корпуса баржи | металл | 2015г. |
| 1 508,0 км р.Кама, левый | 55°22'28.30"С.Ш.50°37'15.64"В.Д. | затоплено | остатки корпуса дебаркадера | железобетон | 2015г. |
| 1 508,0 км р.Кама, левый | 55°22'34.45"С.Ш.50°37'47.84"В.Д. | полузатоплено | остатки корпуса | металл/дерево | 2015г. |
| 1 508,0 км р.Кама, левый | 55°22'35.81"С.Ш.50°37'51.04"В.Д. | полузатоплено | остатки корпуса | металл/дерево | 2015г. |
| 1 508,0 км р.Кама, левый | 55°22'39.61"С.Ш.50°38'24.17"В.Д. | полузатоплено | остатки корпуса баржи | металл | 2015г. |
| 1 508,2 км р.Кама, левый | 55°22'39.99"С.Ш.50°38'26.62"В.Д. | полузатоплено | остатки корпуса баржи | металл | 2015г. |
| 1 508,5 км р.Кама, левый | 55°22'51.05"С.Ш.50°37'38.57"В.Д. | затоплено | остатки корпуса дебаркадера | железобетон | 2015г. |
| 1 509,0 км р.Кама, левый | 55°23'13.33"С.Ш.50°39'33.38"В.Д. | затоплено | остатки корпуса дебаркадера | железобетон | 2015г. |
| 1 511,0 км р.Кама, левый | 55°22.88623' С.Ш. 50°39.53587' В.Д. | затоплено | остатки корпуса баржи | металл | 2015г. |
| 1 511,0 км р.Кама, левый | 55°22'44.40"С.Ш.50°38'49.80"В.Д. | полузатоплено,  | остатки корпуса судна  | железобетон | 2016г. |
| **Республика Татарстан Мамадышский район** 1533,5 км р.Кама, правый | 55°29'24.1" С.Ш 50°57'25.1"В.Д. | полузатоплено | остатки корпуса дебаркадера | железобетон | 2015г. |
| 1 578,0 км р.Кама, правый | 55°32'24.81"С.Ш.51°30'54.64"В.Д. | полузатоплено | остатки корпуса дебаркадера | железобетон | 2015г. |
| 1578,5 км р.Кама, правый | 55°32'50.00"С.Ш.51°30'57.00"В.Д. | полузатоплено | остатки корпуса понтона | металл | 2015г. |
| 1 578,4 км р.Кама, правый | 55°32'37.10"С.Ш.51°30'57.41"В.Д. | полузатоплено | остатки корпуса дебаркадера | железобетон | 2015г. |
| 1 579,0 км р.Кама, правый | 55°33'12.00"С.Ш.51°30'56.00"В.Д. | полузатоплено,  | остатки корпуса судна20х5 | металл | 2015г. |
| 1 579,0 км р.Кама, правый | 55°33'12.00"С.Ш.51°30'54.00"В.Д. | полузатоплено,  | остатки корпуса судна10х5 | металл | 2015г. |
| 1 579,0 км р.Кама, правый | 55°33'7.88"С.Ш.51°30'57.15"В.Д. | полузатоплено,  | фрагменты корпуса судна 10х5 | металл | 2015г. |
| 1 579,5 км р.Кама, правый | 55°32'56.00"С.Ш.51°30'58.00"В.Д. | полузатоплено,  | фрагменты корпуса судна 12х5 | металл | 2015г. |
| 1 579,6 км р.Кама, правый | 55°33'5.87"С.Ш.51°30'57.61"В.Д. | полузатоплено | фрагменты корпуса судна | металл | 2015г. |
| 1 579,0 км р.Кама, правый | 55°33'7.00"С.Ш.51°30'60.00"В.Д. | полузатоплено | остатки корпуса т/х типа «Шлюзовой» | металл | 2015г. |
| 1 579,0 км р.Кама, правый | 55°33'8.00"С.Ш.51°30'58.00"В.Д. | полузатоплено | фрагменты корпуса судна | металл | 2015г. |
| 1 579,0 км р.Кама, правый | 55°33'3.49"С.Ш.51°30'57.10"В.Д. | полузатоплено | фрагменты корпуса судна | металл | 2015г. |
| 1 579,0 км р.Кама, правый | 55°33'7.56"С.Ш.51°30'59.00"В.Д. | полузатоплено | фрагменты корпуса судна | металл | 2015г. |
| 1 580,5 км р.Кама, правый | 55°33'5.00"С.Ш.51°30'58.00"В.Д. | полузатоплено | фрагменты корпуса судна | металл | 2015г. |
| 1 581,5 км р.Кама, правый | 55°33'38.00"С.Ш.51°30'47.00"В.Д. | полузатоплено,  | фрагменты корпуса баржи 80х10 | металл | 2015г. |
| **ВЯТСКИЙ РВПиС** |  |
| **Кировская область, Уржумский район**, р.Вятка – вход в затон Медведок 2,5км | 57° 23` 14,46 СШ, 50° 0` 52,83`` ВД | На берегу | Корпус т/х проекта 1606 длина-18м, ширина-3,5м | металл | 2020 |
| Р.Вятка – вход в затон Медведок 2,5км | 57° 23` 14,64 СШ, 50° 0` 52,90`` ВД | На берегу | Баржа длина-21,5м,ширина-5м, высота-1,5м | металл | 2020/2023 |
| **САМАРСКИЙ РВПиС** |  |
| р. Самара, 23,1 км, правый берег **(г.о. Самара)** | 53°12'0,81'' с.ш.; 50°19'3,46'' в.д. | затоплено | баржа | сталь | 2015/2022 |
| р. Волга, 1712 км, правый берег, (**Самарская область, Волжский район**) | 53°22'08,19'' с.ш.; 50°07'51,55'' в.д. | затоплено | баржа | сталь | 2016 |
| р. Волга, 1733,5 км, Рождественская воложка, правый берег (**Самарская область, Волжский район**) | 53°13'23,16'' с.ш.; 50°03'43,78'' в.д. | Полузатоплено, частично на береговой полосе | железобетонный дебаркадер, 60х15 м. | железобетон | 2015/2021 |
| р. Волга, 1945,0 км, вход к н/причалу, левый берег (**Саратовская область, Духовницкий район)** | 52°29'27,39'' с.ш.; 48°12'13,42'' в.д. | полузатоплено | Баржа, 80х8 м | металл | 2015 |
| р. Волга, 1946,0 км, левый берег, (**Саратовская область, Духовницкий район)** | 52°29'09,65'' с.ш.; 48°12'05,41'' в.д. | полузатоплено | Баржа, 80х8 м. | металл | 2015 |
| р. Волга, 1938 км, Дополнительный с/х к прич. с. Духовницкое, 13 км, левый берег (**Саратовская область, Духовницкий район)** | 52°30'48,64'' с.ш.; 48°14'42,86'' в.д. | Полузатоплено | ж/б дебаркадер, 40х6 м. | железобетон | 2020 |
| р. Волга, 1944,5 км, подход к нефтепричалу с. Духовницкое, 2 км, левый берег (**Саратовская область, Духовницкий район)** | 52°29'41,83'' с.ш.; 48°12'42,30'' в.д. | Полузатоплено | Баржа, 50х10 м. | Металл | 2020 |
| р. Волга, 1945,5 км, левый берег, **(Саратовская область, Духовницкий район)** |  52°29'18,44'' с.ш.; 48°12'18,04'' в.д. | Полузатоплено, частично на береговой полосе | железобетонный понтон, 30х6 м. | железобетон | 2020 |
| р. Волга, 2002,5 км, левый берег, **Саратовская область, Балаковский муниципальный район)** | 52°01'47,87'' с.ш.; 47°49'11,32'' в.д. | полузатоплено | железобетонный понтон, 30х6 м. | железобетон | 2015 |
| р. Волга, 1963,9 км, правый берег (**Саратовская область, п. Алексеевка, Хвалынский район)** | 52°19'31,76'' с.ш.; 48°02'37,94'' в.д. | Частично затоплено с фрагментами над водой | Баржа, 50 х 6м. | Металл | 2022 |
| р. Волга, р. Волга, 1944,5 км, подход к нефтепричалу с. Духовницкое, 2 км, левый берег (**Саратовская область, Духовницкий район)** | 52°29'43,09'' с.ш.; 48°12'45,59'' в.д. | Затоплено | Баржа, 65х10 м. | Металл | 2022 |
| р. Волга, 1946,4 км, Дополнительный с/х к прич. с. Духовницкое, 6,5 км, левый берег (**Саратовская область, Духовницкий район)** | 52°28'57,86'' с.ш.; 48°11'49,32'' в.д. | Затоплено | баржа | Металл | 2022 |
| р. Волга, 1946,5 км, Дополнительный с/х к прич. с. Духовницкое, 6,5 км, левый берег (**Саратовская область, Духовницкий район)** | 52°28'56,59'' с.ш.; 48°11'48,34'' в.д. | Затоплено | баржа | Металл  | 2022 |
| **САРАТОВСКИЙ РВПиС** |  |
| **Саратовская область, Балаковский район,** 2007,0 км р. Волга, рукав Балаковский, левый берег | N52002.069’, E047044.600’ | полузатоплено | Остатки корпуса судна  | металл | 2020 |
| 2007,0 км р. Волга, рукав Балаковский, левый берег | N52002.024’, E047044.545’ | полузатоплено | Остатки судна  | металл | 2020 |
| 2009,0 км р. Волга, рукав Балаковский, левый берег | N52001.220’, E047043.846’ | на берегу | Остатки площадки (20м х 6м) | железобетон | 2020 |
| 2008,5 км р. Волга, рукав Балаковский, приверх о. Девушкин | N52002.459’, E047043.743’ | затоплено | Остатки корпуса землесоса | металл | 2015 |
| 2008 км р. Волга, затонская часть залива, левый берег | N52001.091’, E047044.512’ | полузатоплено | Остатки корпуса несамоходного судна | железобетон | 2015/2021 |
| **Саратовская область, Вольский район** 2029,4 км р. Волга, выше водозабора, Коммунар, правый берег | N52° 03.768’, E047° 28.991’ | затоплено | Остатки корпуса несамоходного судна | металл | 2015 |
| 2029,5 км р. Волга, район водозабора, Коммунар, правый берег | N52° 03.757’, E047° 28.940’ | затоплено | Остатки корпуса несамоходного судна | металл | 2015 |
| 2037 км р. Волга правый берег  | N52° 01.795’, E047° 23.000’ | на берегу | Остатки корпуса несамоходного судна  | металл | 2015 |
| 2037,3 км р. Волга, правый берег | N52001.664’, E047022.554’ | затоплено | Остатки корпуса несамоходного судна | металл | 2015 |
| 2037,3 км р. Волга, правый берег | N52° 01.641’, E047° 22.611’ | затоплено | Остатки корпуса несамоходного судна | металл | 2015 |
| 2042,8 км р. Волга, правый берег | N52° 00.056’, E047° 18.001’ | на берегу | Остатки корпуса железобетонной площ.  | железобетон | 2015/2021 |
| 2055,3 км р. Волга, ниже п. Белогродня, правый берег | N51° 56.549’, E047° 09.328’ | на берегу | Остатки корпуса несамоходного судна  | железобетон | 2015 |
| **Саратовская область, Воскресенский район** 2115,8 км р. Волга, о. Усовский, правый берег | N51045.466’, E046026.078’ | затоплено | Площадка от ж/д дебаркадера | железобетон | 2015 |
| **Саратовская область, Марксовский район** 2090,5 км р. Волга, доп. с/х в-ка Орловская 2,2 км левый берег | N51044.866’, E046048.285’ | затоплено | Остатки корпуса колесного судна | металл | 2015 |
| 2090,5 км р. Волга, левый берег пр. Волжанка 20,5 км | N51050.144’, E047001.708’ | полузатоплено | Остатки корпуса несамоходного судна  | металл | 2015 |
| 2090,5 км р. Волга, левый берег пр. Волжанка 20,5 км | N51050.262’, E047001.784’ | полузатоплено | Остатки корпуса несамоходного судна  | металл | 2015 |
| **Саратовская область, Саратовский район** 2143,3 км р. Волга, с. Усть-Курдюм, правый берег | N51° 38.112’, E046° 13.398’ | полузатоплено | Остатки корпуса несамоходного судна  | металл | 2015/2021 |
| 2143,5 км р. Волга, левый берег | N51° 38.009’, E046° 14.413’ | полузатоплено | Остатки понтона 20х6м | железобетон | 2020 |
| 2143,6 км р. Волга, с. Усть-Курдюм, правый берег | N51° 37.942’, E046° 13.431’ | полузатоплено | Остатки корпуса несамоходного судна  | металл | 2021 |
| 2144.5 км р. Волга, с. Усть-Курдюм, правый берег | N 51° 37.626’, E 046° 13.540’ | полузатоплено | Остатки корпуса несамоходного судна  | металл | 2015 |
| 2144,7 км р. Волга, с. Усть-Курдюм, правый берег | N 51° 37.507’, E 046° 13.567’ | полузатоплено | Остатки корпуса несамоходного судна  | металл | 2015 |
| 2144,9 км р. Волга, с. Усть-Курдюм, правый берег  | N 51° 37.401’, E 046° 13.583' | полузатоплено | Остатки корпуса самоходного судна  | металл | 2015 |
| 2146 км р. Волга, правый берег | N51° 36.786’, E046° 13.526’ | полузатоплено | Остатки обшивки корпуса несам. Судна  | металл | 2015 |
| 2147,6 км р. Волга, правый берег, район водозабора, с. Пристанное | N51° 36.183’, E046° 12.855’ | полузатоплено | ж/б площадка несамоходного судна  | железобетон | 2015 |
| 2150,4 км р. Волга, правый берег | N51° 34.811’, E046° 11.733’ | затоплено | Остатки корпуса самоходного судна | металл | 2022 |
| **Саратовская область, Энгельсский район** 2155 км р. Волга, р. Котлубань, 19,0 км правый берег | N51033.146’, E046013.426’ | полузатоплено | Остатки корпуса несамоходного судна  | металл | 2015 |
| 2167,8 км р. Волга, р. Сазанка 2,6 км, правый берег | N51° 29.097’, E046° 02.877’ | полузатоплено | Остатки корпуса несамоходного судна  | металл | 2015 |
| 2167,8 км р. Волга, р. Сазанка 2,1 км, правый берег | N51° 29.293’, E046° 02.634’ | полузатоплено | Остатки корпуса самоходного судна  | металл | 2015 |
| 2161,8 км р. Волга, р. Сазанка 6,5 км, лев. берег | N51° 30.176’, E046° 05.633’ | затоплено | Остатки корпуса самоходного судна  | металл | 2023 |
| 2167,8 км р. Волга, р. Сазанка, правый берег | N51° 29.086’, E046° 02.939’ | полузатоплено | Остатки корпуса несамоходного судна | металл | 2015/2021 |
| **г. Саратов** 2162,2 км р. Волга, о. Зеленый, правый берег | N51032.089’, E046005.219’ | на берегу | Остатки корпуса несамоходного судна  | металл | 2015 |
| 2163 км р. Волга, протока Тарханка, 11,3 км, правый берег | N51035.059’, E046010.263’ | полузатоплено | Остатки корпуса несамоходного судна  | металл | 2015 |
| 2163 км р. Волга, протока Тарханка, 11,1 км, правый берег | N51034.937’, E046010.191’ | полузатоплено | Остатки корпуса самоходного судна  | металл | 2015 |
| 2162,0 км р. Волга, о. Зеленый, правый берег | N51032.155’, E046005.591’ | полузатоплено | Остатки корпуса несамоходного судна  | металл | 2015 |
| 2163 км р. Волга, пр. Тарханка 1,8 км, левый берег | N51032.383’, E046005.237’ | полузатоплено | Остатки корпуса несамоходного судна  | металл | 2015 |
| 2163 км р. Волга, пр. Тарханка 1,6 км, левый берег | N51032.340’, E046005.186’ | полузатоплено | Остатки корпуса дебаркадера  | железобетон | 2015 |
| 2163,4 км р. Волга, правый берег | N51031.781’, E046004.350’ | затоплено | Остатки корпуса судна | металл | 2022 |
| 2165 км р. Волга, доп. судовой ход №4 8,3 км, правый берег | N51030.794’, E046000.582’ | затоплено | Остатки самоходного судна | металл | 2015 |
| 2165 км р. Волга, доп. судовой ход №4 8,3 км, правый берег | N51030.797’, E046000.518’ | затоплено | Остатки корпуса самоходного судна | металл | 2022 |
| 2165 км р. Волга, доп. судовой ход №4 5,0 км, правый берег | N51029.659’, E045058.327’ | полузатоплено | Остатки несамоходного судна (бункерн. типа)  | металл | 2015 |
| 2165 км р. Волга, доп. судовой ход №4 2,8 км ухв. о. Васильевский правый берег | N51028.550’, E045058.018’ | полузатоплено | Остатки днищевого набора несамоходного судна  | металл | 2015/2020 |
| 2171,5 км р. Волга, правый берег, верхняя сторона фек. причала п. Саратов | N51029.090’, E045057.699’ | полузатоплено | Остатки ж/б площадки от несамох. Судна  | железобетон | 2015 |
| **Саратовская область, Красноармейский район** 2260,3 км р. Волга, правый берег, с. Золотое | N50048.633’, E046000.027’ | затоплено | Остатки конструкции корпуса несам. баржи | металл | 2015 |
| 2264 км р.Волга, зал. Золотуха, правый берег | N50050.439’, E045054.797’ | полузатоплено | Остатки днищевого набора несам. Баржи  | металл | 2015 |
| 2264 км р.Волга, залив Золотуха, левый берег | N50050.283’, E045054.798’ | полузатоплено | Остатки конструкции корпуса несам. баржи | металл | 2015 |
| 2297 км р. Волга, залив Жилой, правый берег, с. Белогорское | N50038.735’, E045038.800’ | полузатоплено | Площадка от дебаркадера | железобетон | 2015 |
| **Волгоградская область Старополтавский район** 2320 км р. Волга, с. Иловатка, левый берег | N50030.098’, E045052.540’ | затоплено | Остатки конструкции корпуса несамоходной баржи  | металл | 2015 |
| 2320 км р. Волга, с. Иловатка, левый берег | N50030.046’, E045052.553’ | полузатоплено | Остатки конструкции корпуса несамоходной баржи  | металл | 2015 |
| **Волгоградская область Николаевский район** 2377 км р. Волга, дополн. судовой ход 6 км, левый берег, о.п. Николаевский | N50005.069’, E045030.169’ | затоплено | Остатки днищевого набора н/с баржи | металл | 2015 |
| **г. Камышин** 2377 км р. Волга, р. Камышинка, левый берег | N50005.862’, E045023.002’ | полузатоплено | Остатки ж/б корпуса от дебаркадера | железобетон | 2015 |
| 2377 км р. Волга, р. Камышинка, правый берег | N50005.767’, E045023.011’ | затоплено | Остатки ж/б корпуса от дебаркадера | железобетон | 2015 |
| **Волгоградская область, Камышинский район** 2344 км р. Волга, убежище Н. Добринка, правый берег | N50019.252’, E045042.277’ | затоплено | Остатки днищевого набора н/с баржи  | металл | 2015 |
| 2344 км р. Волга, убежище Н. Добринка, левый берег | N50019.372’, E045042.302’ | затоплено | Остатки корпуса несамоходной баржи | металл | 2015 |
| **Волгоградская область, Быковский район** 2438 км р. Волга, залив Яблоновый, левый берег | N49034.335’, E045011.194’ | затоплено | Остатки корпуса несамоходной баржи | металл | 2015 |
| **Волгоградская область, Дубовский район** 2444 км р. Волга, залив Широкий, левый берег | N49032.875’, E045005.169’ | затоплено | Остатки днищевого набора н/с баржи | металл | 2015 |
| 2503 км р. Волга, залив Дубовка, правый берег | N49002.799’, E044049.629’ | затоплено | Остатки корпуса несамоходного судна  | металл | 2015/2021 |
| 2503 км р. Волга, залив Дубовка, правый берег | N49002.860’, E044049.260’ | полузатоплено | Остатки корпуса несамоходного судна  | металл | 2015/2021 |
| 2512 км р. Волга, залив Пичуга, затонская часть, правый берег | N48059.701’, E044042.957’ | затоплено | Остатки конструкции корпуса | металл | 2015/2021 |
| **Волгоградская область, г. Волжский** 2529,1 км р. Волга, залив Осадный, правый рукав | N48049.450’, E044044.742’ | полузатоплено | Площадка от ж/б дебаркадера(35м х 10м) Муниципальная собственность городского округа – г. Волжский Волгоград. области (реш. суда дело №2-9915/2001 от 03.12.2001г.) | железобетон | 2015 |
| **ВОЛГОГРАДСКИЙ РВПиС** |  |
| **Тракторозаводский район, г.Волгоград** 2532,6 км, р.Волга, пр/берег, Воложка Денежная | 48°49'23.80"N 044°38'55.46"E | полузатоплен | дебаркадер футбольного клуба «Ротор». 22х7 м. | металл | 2015 |
| **Среднеахтубинский район, Волгоградская область** 2548,3 км, р. Волга, Волгоградский затон, 2.85 км доп.суд.хода, на берегу противоположном слипу | 48°42'58.10"N 044°33'58.70"E | полузатоплен | корпус дебаркадера, 35х8 м. | железобетон | 2015 |
| **Кировский район, г.Волгоград** 2551,50 км, р. Волга, лев/берег | 48°41'15.95"N 044°30'55.04"E | полузатоплено | днище баржи, 40х7 м. | металл | 2015 |
| 2552,55 км, р.Волга, лев/берег | 48°41'03.86"N 044°30'09.66"E | затоплена | баржа «Парижская коммуна» | металл | 2015 |
| **Красноармейский район, г.Волгоград** 2580,6 км, р. Волга, Красноармейский затон, 1.70 км от устья, напротив причала «Волгоградского судостр.завода» | 48°31'28.25"N 044°31'45.80"E | полузатоплен | ж/б корпус, 80х12 м. | железобетон | 2015 |
| 2580,6 км, р. Волга,Красноармейский затон, 2.15 км от устья, на 200 м выше причала «ВСЗ» | 48°31'21.51"N 044°31'25.35"E | полузатоплен | корпус дебаркадера, 47х12 м. | железобетон | 2016 |
| 2580,6 км, р. Волга,Красноармейский затон, 2.73 км от устья, на берегу противоположном причалу «ВСЗ» | 48°31'32.16"N 044°30'56.45"E | полузатоплен | корпус дебаркадера, 30х9 м. | железобетон | 2016 |
| 2580,6 км, р. Волга,Красноармейский затон, 3.33 км от устья, на берегу противоположном причалу ФБУ «Подводречстрой - 7» | 48°31'39.79"N 044°30'31.27"E | полузатоплен | корпус дебаркадера, 86х20 м. | железобетон | 2016 |
| 2580,6 км, р. Волга,Красноармейский затон, 3,0 км от устья, напротив причала «Красноармейского судоремонтного. завода» | 48°31'44.75"N 044°30'14.22"E | затоплен | днище катера | металл | 2022 |
| **Ленинский район, Волгоградская область** 2621,6 км, р.Волга, лев/берег, Покровский затон, выше о.п. «Покровка»  | 48°28'30.77"N 45°04'36.22"E | на берегу | корпус дебаркадера, 36х9 м. | железобетон | 2015 |
| **Ахтубинский район, Астраханская область** 2726,1 км р.Волга, Владимировский затон, 1.35 км от устья, ниже причала рыбинспекции | 48°13'50.10"N 046°09'57.85"E | полузатоплен | понтон, 12х4 м. | металл | 2015 |
| 2726,1 км р.Волга, Владимировский затон, 1.40 км от устья, ниже причала рыбинспекции | 48°13'51.95"N 046°09'55.85"E | затоплена | баржа, 40х10 м. | металл | 2015 |
| **Черноярский район, Астраханская область** 2745,8км, р. Волга, пр/берег, Черноярский затон, на берегу с.Черный Яр | 48°03'57.85"N 046°07'11.83"E | на берегу | корпус дебаркадера, 28х9 м. | железобетон | 2019 |
| 2745,8км, р. Волга, пр/берег, Черноярский затон, на берегу с.Черный Яр | 48°03'57.56"N 046°07'12.68"E | полузатоплен | корпус дебаркадера, 36х8 м. | железобетон | 2015 |
| **Светлоярский район, Волгоградская область** 2594,0 км, р. Волга, правый берег | 48°29'2.96"N 044°47'20.63"E | полузатоплен | днищевый набор, 48х12 м | металл | 2022 |
| **АСТРАХАНСКИЙ РГСиС** |  |
| **Астраханская область Наримановский район**р. Волга 2968,0 км левый берег  | **46 50 08,34****047 46 15,53** | на берегу | неводник -1 шт. | металл | 2015/ 2020 |
| р. Волга 2973,0 км левый берег  | **46 47 36,01****047 46 34,01** | полузатоплен | Остатки парома | металл | 2018/ 2022 |
| р. Волга 2973,2 км левый берег  | **46 47 29,08****047 46 37,40** | п/затоплен | Остатки парома | металл | 2018/2023 |
| р. Волга 2974,2 км левый берег  | **46 46 55,56****047 47 00,25** | на берегу | неводник -1 шт | металл | 2015 |
| р. Волга 2983,6 км правый берег  | **46 42 51,06****047 50 42,0** | полузатоплен | Остатки парома | металл | 2018 |
| р. Волга 2983,85 км правый берег | **46 42 43,23****047 50 43,82** | п/затоплен | паром -1 шт. | ж/бетон | 2015 |
| р. Волга 2989,6 км правый берег  | **46 39 57,68****047 52 51,06** | п/затоплен | баржа – 1 шт. | металл | 2015 |
| р. Волга 2991,1 км правый берег  | **46 39 20,50****047 53 17,03** | на берегу | понтон-1 шт. | ж/бетон | 2015 |
| р. Волга 2991,25 км правый берег  | **46 39 16,10****047 53 21,45** | п/затоплен | остатки т/х -1 шт. | металл | 2015 |
| р. Волга 2997,1 км левый берег  | **46 36 11,66****047 54 16,67** | на берегу | паром -1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| р. Волга 2997,95 км левый берег  | **46 35 44,74****047 54 25,65** | п/затоплен | понтон-1 шт. | ж/бетон | 2015 |
| р. Волга 3007,8 км правый берег  | **46 32 35,60****048 00 00,45** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| р. Бузан 55.8 км левый берег  | **46 44 31,24****047 52 08,15** | затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2020 |
| **Астраханская область, Икрянинский район** пр.Ямная 54,1 км левый берег  | **45 58 53.0****047 44 11,9** | затоплен | баржа-1 шт. | металл | 2015 |
| пр.Ямная 63,1 км правый берег  | **45 54 20,88****047 41 43,78** | на берегу | ПРП - 1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| пр.Ямная 64,6 км лев. берег  | **45 53 45,6****047 42 13,3** | п/затоплен | баржа-1 шт. | металл | 2015/2023 |
| пр. Ямная 65,5 км левый берег | **45 53 21,82** **047 42 36,25** | на берегу | остатки понтона  | ж/бетон | 2018 |
| пр.Ямная 65,5 км лев. берег  | **45 53 20,3****047 42 35,1** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| пр. Ямная 69,15 км.лев. берег  | **45 51 36,10****047 41 24,65** | на берегу | неводник-1 шт. | металл | 2015/ 2019 |
| пр.Ямная 72,2км левый берег  | **45 50 10,76****047 40 20,33** | на берегу | нефтянка-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| пр.Ямная 76,8км левый берег  | **45 47 52,26****047 40 55,54** | на берегу | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| пр.Бакланья 81,1км левый берег | **45 46 03,18****047 38 48,53** | на берегу | Остатки прорези-1 шт. | металл | 2018/ 2022 |
| пр.Бакланья 82,3км левый берег | **45 45 19,3****047 38 53,0** | на берегу | Остатки прорези-1 шт. | металл | 2018/ 2020 |
| пр.Бакланья 82,5км левый берег  | **45 45 19,89****047 38 53,39** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| пр.Бакланья 84,1км левый берег  | **45 44 26,36****047 39 06,57** | на берегу | рыбница-1 шт. | металл | 2015/ 2020 |
| пр.Бакланья 85,8 км левый берег  | **45 43 36,94****047 38 32,54** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2018 |
| пр.Подстёпок 83,6 км правый берег  | **45 50 33,99****047 34 15,09** | п/затоплен | прорезь-1 шт. | металл | 2015/ 2020 |
| пр.Подстёпок 83,5 км правый берег  | **45 50 31,36****047 34 18,37** | на берегу | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2019 |
| пр.Подстёпок 85,05 км правый берег  | **45 50 39,70****047 32 54,80** | п/затоплен | прорезь-1 шт. | металл | 2015 |
| пр. Подстёпок 85,1 км правый берег | **45 50 39,34** **047 32 58,88** | полузатоплен | остатки прорези | металл | 2018 |
| пр.Подстёпок 86,15 км правый берег  | **45 50 59,50****047 32 19,10** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| пр.Подстёпок 86,1 км правый берег  | **45 50 58,16****047 32 19,61** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| пр.Подстёпок 87,2 км левый берег  | **45 51 14,23****047 32 44,70** | на берегу | прорезь-1 шт. | металл | 2015/ 2019 |
| пр.Подстёпок 87,2 км левый берег  | **45 51 14,0****047 32 45,40** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015 |
| пр.Подстёпок 87,5 км лев берег  | **45 51 12,40****047 32 58,50** | на берегу | прорезь-1 шт. | пластик | 2015/ 2020 |
| пр.Подстёпок 87,5 км лев берег  | **45 51 12,32****047 32 59,79** | на берегу | прорезь-1 шт. | пластик | 2015/ 2020 |
| пр.Подстёпок 87,5 км лев берег  | **45 51 12,17****047 32 58,70** | на берегу | прорезь-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| пр.Подстёпок 84,1 км лев берег  | **45 44 26,36****047 39 06,57** | п/затоплен | паром – 1 шт. | металл | 2015/ 2016 |
| пр.Подстёпок 85,8 км лев берег  | **45 43 36,94****047 38 32,54** | на берегу | рыбница – 1 шт. | металл | 2015/ 2016 |
| **Астраханская область, Камызякский район** р.Кизань 33,9 км левый берег | **46 05 40,75****048 03 57,50** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| р.Кизань 34,3 км левый берег | **46 05 25,10****048 03 59,12** | на берегу | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| р.Кизань 34,3 км левый берег | **46 05 24,50****048 03 59,20** | на берегу | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| р.Кизань 34,3 км левый берег | **46 05 24,20****048 03 59,30** | на берегу | нефтянка-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| р.Кизань 54,0 км левый берег | **45 56 07,50****048 08 09,50** | на берегу | прорезь -1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| р.Кизань 57,5 км правый берег | **45 54 15,95****048 07 35,72** | п/затоплен | остатки прорези -1 шт. | металл | 2015/2023 |
| р.Кизань 62,0 км левый берег | **45 51 52,27****048 07 18,00** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| р.Кизань 64,0 км левый берег | **45 50 53,01****048 07 00,06** | п/затоплен | прорезь-1 шт. | пластик | 2015 |
| р.Кизань 64,35 км левый берег | **45 50 37,81****048 06 59,10** | на берегу | прорезь-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| р.Кизань 64,05 км левый берег | **45 50 47,90****048 07 00,98** | на берегу | прорезь-1 шт. | металл | 2015/ 2018 |
| р.Кизань 64,1 км левый берег | **45 50 47,50****048 07 01,03** | на берегу | прорезь-1 шт. | пластик | 2015 |
| р.Кизань 64,45 км левый берег | **45 50 34, 79****048 06 57,91** | п/затоплен | прорезь-1 шт. | пластик | 2015 |
| р. Табола 31,7 км правый берег | **46 07 25,84****048 05 26,22** | п/затоплен | корпусбрандвахты-1 шт. | ж/бетон | 2015 |
| р. Волга 23,1 км левый берег | **46 10 25,53****047 57 01,31** | п/затоплен | брандвахта-1 шт. | ж/бетон | 2015 |
| р. Волга 23,15 км левый берег | **46 10 23,92****047 56 59,51** | на берегу | ПТС-1 шт. | металл | 2015 |
| р. Волга 30,9 км левый берег | **46 06 39,6****047 55 27,9** | полузатоплен | Остатки теплохода | металл | 2018 |
| пр. Полдневая 67,8 км правый берег | **45 51 20,26****047 57 21,24** | п/затоплен | паром-1 шт | металл | 2015/ 2022 |
| пр. Полдневая 68,0 км левый берег | **45 51 14,41****047 57 30,06** | на берегу | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| пр. Полдневая 68,0 км левый берег | **45 51 14,00****047 57 31,50** | п/затоплен | рыбацкая барка – 1 шт. | металл | 2015/ 2022 |
| пр. Полдневая 72,9 км правый берег | **45 49 15,9****047 59 40,52** | полузатоплен | Остатки дебаркадера | железобетон | 2018 |
| пр. Гандурино 32,5 км правый берег  | **46 05 54,5****047 55 37,03** | на берегу | баркас-1 шт. | металл | 2015/ 2018 |
| пр.Гандурино 37,7 км левый берег | **46 04 18,52****047 58 51,08** | п/затоплен | брандвахта-1 шт. | металл | 2015/2023 |
| пр.Гандурино 38,05 км левый берег | **46 04 08,10****047 58 58,50** | на берегу | нефтянка-1 шт. | металл | 2015/2023 |
| пр.Гандурино 38,9 км левый берег | **46 03 40,2****047 59 08,1** | п/затоплен | паром-1шт. | металл | 2015/2023 |
| пр.Гандурино 44,5 км левый берег | **46 01 00,4****047 59 09,7** | п/затоплен | паром – 1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| пр.Гандурино 56,1 км правый берег  | **45 55 20,67****047 59 18,79** | п/затоплен | прорезь-1 шт. | металл | 2015/2023 |
| пр.Гандурино 64,3 км левый берег | **45 51 08,5****047 59 46,7** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/2023 |
| пр.Гандурино 65,6 км левый берег | **45 50 26,7****047 59 51,8** | п/затоплен | т/х « Глория» -1 шт. | металл | 2015/ 2019 |
| пр.Гандурино 75,5 км правый берег | **45 45 11,0****048 00 30,7** | на берегу | Остатки ПРП Бобер | металл | 2018/ 2019 |
| пр.Гандурино 70,1 км правый берег | **45 48 06,30****048 00 25,50** | на берегу | неводник-1 шт. | металл | 2015/ 2018 |
| пр.Гандурино 70,1 км правый берег | **45 48 06,00****048 00 25,30** | на берегу | нефтянка -1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| Каралатский банк 79,0 км правый берег  | **45 54 30,32****048 18 55,69** | на берегу | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2018 |
| пр. Большая Чёрная 56,0 км левый берег  | **46 05 17, 82****048 13 56,08** | п/затоплен | понтон-1 шт. | ж/бетон | 2015 |
| пр.Большая Чёрная 54,7 км левый берег  | **46 06 00, 02****048 13 59,62** | на берегу | понтон-1 шт. | ж/бетон | 2015/ 2021 |
| пр. Большая Чёрная 46,5 км левый берег  | **46 09 52,77****048 13 18, 68** | п/затоплен | паром-1 шт. | ж/бетон | 2015/ 2018 |
| **Астраханская область, Володарский район** р. Бушма 46,0 км правый берег | **46 17 25, 05****048 27 43, 08** | п/затоплен | остатки парома-1шт. | металл | 2015 |
| р. Бушма 51,8 км правый берег | **46 14 33,50****048 29 17,70** | на берегу | прорезь-1 шт. | металл | 2015/ 2018 |
| р. Бушма 51,8 км правый берег | **46 14 34,00****048 29 17,30** | на берегу | прорезь-1 шт. | металл | 2015/ 2018 |
| р. Бушма 52,45 км правый берег  | **46 14 14,55****048 29 33,82** | п/затоплен | паром-1шт. | металл | 2015/ 2021 |
| р. Бушма 52,45 км правый берег  | **46 14 13,93****048 29 34,3** | п/затоплен | прорезь-1 шт. | пластик | 2015 |
| р. Бушма 52,5 км правый берег | **46 14 13,41****048 29 34,71** | п/затоплен | прорезь-1шт. | металл | 2015/2023 |
| р. Бушма 52,3 км правый берег | **46 14 18,40****048 29 31,30** | на берегу | прорезь-1 шт. | металл | 2015/ 2018 |
| р. Бушма 53,25 км левый берег | **46 13 54,68****048 30 06,11** | на берегу | ПТС-1шт. | металл | 2015/ 2017 |
| р. Бушма 53,1 км левый берег | **46 13 54,69****048 30 06,23** | на берегу | рыбница-1 шт. | металл | 2015/ 2019 |
| р. Бушма 53,2 км левый берег | **46 13 49,08****048 30 07,03** | полузатоплен | Остатки теплохода | металл | 2018/ 2019 |
| р. Бушма 54,2 км левый берег | **46 13 26,02****048 30 14,02** | полузатоплен | Остатки теплохода | металл | 2018 |
| р. Бушма 57,3 км правый берег | **46 12 06, 07****048 31 35, 02** | п/затоплен | прорезь-1 шт. | металл | 2015/ 2021 |
| р. Бушма 58,5 км правый берег | **46 11 46,70****048 32 27,50** | п/затоплен | брандвахта-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| р. Бушма 64,0 км левый берег | **46 10 31, 05****048 36 12,50** | п/затоплен | паром- 1 шт. | металл | 2015/ 2018 |
| р. Бушма 64,0 км левый берег | **46 10 30,50****048 36 13,30** | п/затоплен | паром- 1 шт. | металл | 2015/ 2021 |
| р. Бушма 64,0 км левый берег | **46 10 30,25****048 36 13,80** | п/затоплен | паром- 1 шт. | металл | 2015/ 2021 |
| р. Бушма 65,5 км левый берег | **46 10 22, 08****048 37 11, 04** | п/затоплен | брандвахта-1шт. | ж/бетон | 2015 |
| р. Бушма 65,6 км левый берег | **46 10 21, 06****048 37 14, 00** | п/затоплен | прорезь-1 шт. | металл | 2015/ 2021 |
| р. Бузан 92,4 км левый берег | **46 27 28,03****048 25 16,08** | п/затоплен | ПНС-1 шт. | металл | 2015/2023 |
| р. Бузан 92,5 км левый берег | **46 27 23,47****048 25 23,54** | п/затоплен | Остатки парома | металл | 2018/2023 |
| пр.Камардан 43,6 км правый берег | **46 20 55, 03****048 26 56, 09** | п/затоплен | остатки парома-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| пр.Камардан 56,5 км левый берег | **46 16 42,51****048 33 21,8** | п/затоплен | паром-1.шт. | металл | 2015/ 2017 |
| пр.Камардан 56,5 км левый берег | **46 16 43,30****048 33 26,50** | п/затоплен | паром-1.шт. | металл | 2015/ 2017 |
| пр.Камардан 59,0 км правый берег | **46 16 58, 07****048 35 06, 05** | п/затоплен | ПНС-1 шт. | металл | 2015 |
| пр. Корневая 67,1 км правый берег | **46 14 21,56****048 38 51,56** | на берегу | понтон-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| пр. Корневая 68,7 км левый берег | **46 13 34, 34****048 39 29,98** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015 |
| пр. Корневая 121,0 км левый берег | **46 19 06,63****048 34 35,33** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015 |
| пр. Корневая 119,1 км левый берег | **46 19 48,74****048 33 40,64** | на берегу | паром-1 шт. | металл | 2015 |
| пр. Корневая 119,2 км левый берег | **46 19 46,70****048 33 42,15** | на берегу | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2021 |
| пр. Корневая 112,0 км левый берег | **46 22 24, 48****048 32 21, 27** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2018 |
| пр. Корневая 111,5 км левый берег | **46 22 49,29****048 32 18,74** | п/затоплен | рыбница -1 шт. | металл | 2015 |
| пр. Чурка 127,85 км правый берег | **46 18 59,3****048 43 01,3** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015 |
| пр. Чурка 116,2 км правый берег | **46 21 46, 57****048 37 27,96** | п/затоплен | прорезь-1 шт. | металл | 2015 |
| пр. Чурка 111,1 км правый берег | **46 23 27, 07****048 35 47, 09** | п/затоплен | остатки парома-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| пр. Чурка 110,45 км правый берег | **46 23 30, 04****048 35 10, 09** | п/затоплен | остатки парома-1 шт. | металл | 2015/ 2022 |
| пр. Чурка 107,1 км правый берег | **46 24 12,18****048 32 56, 22** | на берегу | прорезь-1 шт. | металл | 2015 /2017 |
| пр. Чурка 106,2 км левый берег | **46 24 37,50****048 32 54,00** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2021 |
| пр. Чурка 106,2 км левый берег | **46 24 37,00****048 32 53,70** | на берегу | паром-1шт. | металл | 2015/ 2021 |
| пр. Чурка 105,1 км левый берег | **46 25 07,94****048 33 20,61** | п/затоплен | паром-1 шт. | ж/бетон | 2015/ 2021 |
| пр. Чурка 104,9 км левый берег | **46 25 12,75****048 33 25, 47** | п/затоплен | т/х « БТ-137» -1 шт. | металл | 2015/ 2021 |
| р. Бузан 110,1 км левый берег | **46 25 41, 04****048 37 36, 05** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2021 |
| р. Бузан118,2 км левый берег  | **46 24 04,31****048 43 01,72** | на берегу | понтон-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| р. Бузан118,2 км правый берег  | **46 24 02,73****048 43 02,77** | на берегу | паром -1 шт. | ж/бетон | 2015/ 2021 |
| пр. Васильевская 128,5 км левый берег | **46 19 27, 00****048 46 14, 03** | на берегу | мётчик -1 шт. | металл | 2015/ 2018 |
| пр. Васильевская 128,5 км левый берег | **46 19 26,50****048 46 14,00** | п/затоплен | мётчик -1 шт. | металл | 2015 |
| пр. Васильевская 129,6 км левый берег | **46 18 51,11****048 45 54,48** | п/затоплен | ост.ПТС-1шт. | металл | 2015/ 2017 |
| пр. Васильевская 129,4 км левый берег | **46 18 56,25****048 45 58,50** | п/затоплен | паром- 1 шт. | металл | 2015/ 2018 |
| пр. Васильевская 129,4 км левый берег | **46 18 55,20****048 45 58,00** | п/затоплен | паром- 1 шт. | металл | 2015/ 2018 |
| пр. Анастасьева 140,3 км левый берег | **46 13 51, 01****048 50 25, 01** | п/затоплен | т/х « Колонок» - 1 шт. | металл | 2015 |
| пр. Сарбай121,0 км левый берег | **46 19 28,55****048 38 48,12** | п/затоплен | паром-1шт. | металл | 2015/2023 |
| пр. Сарбай121,0 км левый берег | **46 19 25,25****048 38 47,30** | п/затоплен | прорезь-1шт. | металл | 2015 |
| пр. Сарбай121,0 км левый берег | **46 19 24,00****048 38 48,00** | на берегу | рыбница-1шт. | металл | 2015 |
| пр. Сарбай 122,6 км левый берег | **46 18 31, 06****048 39 01, 00** | на берегу | мётчик -1 шт. | металл | 2015/2023 |
| пр. Белый Ильмень 50,8 км лев. берег | **46 26 23,94****048 15 03,76** | на берегу | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| **Астраханская область, Харабалинский район** пр. Митинка 6 км левый берег | **46 59 08,16****047 36 12,70** | п/затоплен | Остатки парома | металл | 2018 |
| пр. Митинка 4,2 км правый берег | **46 57 49,83****047 35 54,80** | п/затоплен | корпус «РДОС»-1шт | металл | 2015/ 2022 |
| р. Ахтуба 31,3 км левый берег | **47 09 26,78****047 27 55,82** | на берегу | баркас-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| р. Ахтуба 31,1 км левый берег | **47 09 22,82****047 28 0,85** | на берегу | остатки ПНС-1 шт. | металл | 2015/ 2018 |
| р. Ахтуба 31,1 км левый берег | **47 09 21,75****047 28 01,70** | на берегу | остатки ПНС-1 шт. | металл | 2015/ 2019 |
| р. Ахтуба 30,9 км левый берег | **47 09 19,80****047 28 08,85** | на берегу | остатки ПНС-1 шт. | металл | 2015/ 2019 |
| р. Ахтуба 32,0 км левый берег | **47 09 42,00****047 27 29,50** | на берегу | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2020 |
| р. Ахтуба 32,0 км левый берег | **47 09 42,50****047 27 28,80** | на берегу | паром-1 шт. | металл | 2015/2023 |
| р. Ахтуба 32,1 км левый берег | **47 09 24,53****047 24 14,00** | на берегу | паром-1 шт. | металл | 2022 |
| р. Ахтуба 32,2 км левый берег | **47 09 51,36****047 27 11,97** | на берегу | паром-1 шт. | металл | 2022 |
| р. Ахтуба 32,3 км левый берег | **47 10 01.58****047 26 55.64** | на берегу | паром-1 шт. | металл | 2022 |
| р. Ахтуба 32,35 км левый берег | **47 10 01.50****047 26 55.80** | на берегу | паром-1 шт. | металл | 2022 |
| р. Ахтуба 33,8 км правый берег | **47 10 04,15****047 26 11,00** | п/затоплен | паром -1 шт. | металл | 2015/2021 |
| р. Ахтуба 34,35 км правый берег | **47 10 13,36****047 25 47,78** | п/затоплен | паром -1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| р. Ахтуба 35,9 км правый берег | **47 10 32,32****047 24 42,43** | п/затоплен | ПНС-1 шт. | металл | 2015/ 2021 |
| р. Ахтуба 44,1 км правый берег | **47 13 33,25****047 20 01,30** | на берегу | паром -1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| р. Ахтуба 44,4 км левый берег | **47 13 43,25****047 20 10,50** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2021 |
| р. Ахтуба 98,7/99,7 км левый берег | **47 26 29,00****046 58 13,00** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| р. Ахтуба 100,5 км левый берег | **47 27 04,75****046 57 24,70** | п/затоплен | остатки баржи-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| р. Ахтуба 100,7 км левый берег | **47 27 10,50****046 57 19,50** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| ер. Ашулук 4,6 км правый берег | **47 22 39,70****047 14 30,50** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| Р. Волга 2943.5 км левый берег | **46 54 15,57****047 36 02,49** | п/затоплен | паром-1 шт. | ж/бетон | 2015 |
| **Астраханская область, Енотаевский район** пр. Енотаевка с.Владимировка правый берег | **47 10 40,18****047 02 32,51** | полузатоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2018 |
| пр. Енотаевка с. Восток правый берег | **47 07 29,86****047 06 45,14** | полузатоплен | баркас-1 шт. | металл | 2015/ 2019 |
| пр. Енотаевка с. Енотаевка правый берег | **47 14 46,41****047 02 31,04** | полузатоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2019 |
| пр. Енотаевка с. Енотаевка правый берег | **47 15 22,86****047 02 32,45** | полузатоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2019 |
| пр. Енотаевка с. Енотаевка правый берег | **47 15 24,86****047 02 32,08** | полузатоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2020 |
| пр. Енотаевка с. Енотаевка правый берег | **47 15 25,75****047 02 32,14** | полузатоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2018 |
| пр. Енотаевка с. Енотаевка правый берег | **47 15 25,99****047 02 32,92** | полузатоплен | ПНС-1 шт. | металл | 2015 |
| пр. Енотаевка с. Енотаевка правый берег | **47 15 26,52****047 02 31,89** | полузатоплен | баркас-1 шт. | металл | 2015/ 2020 |
| пр. Енотаевка с. Енотаевка правый берег | **47 15 08,60****047 02 31,01** | полузатоплен | баркас-1 шт. | металл | 2015/2021 |
| пр. Енотаевка п.Промысловый правый берег | **47 00 38,94****047 25 08,28** | полузатоплен | Остатки парома | металл | 2018/ 2019 |
| пр. Енотаевка с. Ленино правый берег | **47 01 15,94****047 19 34,28** | полузатоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2018 |
| пр. Енотаевка с. Ленино правый берег | **47 00 54,97****047 20 03,00** | полузатоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2020 |
| пр. Енотаевка с. Рыбзавод правый берег | **47 00 39,09****047 25 07,60** | полузатоплен | баржа-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| 2934,6 км.р. Волга правый берег  | **46 58 27,12****047 32 52,11** | полузатоплен | нефте – баржа-1шт. | металл | 2015 |
| 2934,7 км.р. Волга правый берег  | **46 58 25,35****047 32 59,11** | полузатоплен | нефте – баржа-1шт. | металл | 2015 |
| 2934,8 км.р. Волга правый берег  | **46 58 21,93****047 33 06,24** | полузатоплен | нефте – баржа-1шт. | металл | 2015 |
| 2935,0 км.р. Волга правый берег  | **46 58 18,57****047 33 11,47** | полузатоплен | нефте – баржа-1шт. | металл | 2015 |
| 2935,1 км.р. Волга правый берег  | **46 58 14,61****047 33 16,19** | полузатоплен | нефте – баржа-1шт. | металл | 2015 |
| 2935,2 км.р. Волга правый берег  | **46 58 11,82****047 33 19,65** | полузатоплен | нефте – баржа-1шт. | металл | 2015 |
| 2935,25 км.р. Волга правый берег  | **46 58 08,96****047 33 22,81** | полузатоплен | баркас-1шт. | металл | 2015 |
| 2935,25 км.р. Волга правый берег  | **46 58 09,23****047 33 22,92** | полузатоплен | РДОМС-1шт. | металл | 2015 |
| 2935,35 км.р. Волга правый берег  | **46 58 07,37****047 33 24,89** | полузатоплен | РДОМС-1шт. | металл | 2015 |
| 2926,0 км.р. Волга правый берег | **47 00 40,29****047 28 40,93** | на берегу | паром-1шт. | металл | 2015/ 2019 |
| **Астраханская область, Приволжский район** р.Волга 3011,0 км левый берег | **46 31 50,97****048 02 02,15** | п/затоплен | остатки т/х-1 шт. | металл | 2015/2023 |
| р.Волга 3016,8 км левый берег | **46 28 52,82****048 00 33,68** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015 |
| р.Кизань 10,9 км правый берег | **46 15 51,2****047 57 30,75** | затоплен | РМС «Дон»-1 шт. | металл | 2015 |
| р.Кизань 10,9 км правый берег | **46 15 51,54****047 57 24,31** | затоплен | корп дебаркадера-1 шт. | ж/бетон | 2015/2023 |
| р.Кизань 13,4 км левый берег | **46 15 16,83****047 59 10,53** | затоплен | понтон -1 шт. | металл | 2015/2023 |
| р.Кизань 13,9 км левый берег | **46 15 08,59****047 59 25,32** | на берегу | понтон -1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| р.Кизань 14,1 км левый берег | **46 15 02,00****047 59 40,11** | п/затоплен | понтон-1 шт. | металл | 2015/ 2018 |
| р.Кизань 14,2 км левый берег | **46 15 02,17****047 59 42,5** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/2023 |
| р.Кизань 14,2 км левый берег | **46 15 02,50****047 59 41,00** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| р.Кизань 14,5 км левый берег | **46 14 56,78****047 59 53,95** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| р.Кизань 14,5 км левый берег | **46 14 56,39****047 59 55,48** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| р.Кизань 14,5 км левый берег | **46 14 57,50****047 59 53,40** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| р.Кизань 16,9 км левый берег | **46 13 59,54****048 01 05,99** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2019 |
| р. Болда 26,0 км правый берег | **46 20 02,02****048 14 20,08** | на берегу | понтон-1шт | ж / бетон | 2015 |
| р. Болда 26,2 км правый берег | **46 19 56,02****048 14 25,00** | затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015 |
| р. Кривая Болда 14,3 км правый берег | **46 23 45,08****048 08 47,04** | п/затоплен | понтон -1 шт. | металл | 2015/ 2017 |
| р. Кривая Болда 17,35 км правый берег | **46 23 37,08****048 10 33,08** | п/затоплен | баржа -1 шт. | металл | 2015/2017 |
| р. Кривая Болда 24,1 км правый берег | **46 22 02,03****048 14 49,08** | п/затоплен | понтон-1 шт. | ж/бетон | 2015 |
| р. Бушма 30,6 км правый берег | **46 20 53,02****048 18 37,05** | п/затоплен | остатки парома -1 шт. | металл | 2015/2017 |
| р. Бушма30,7 км левый берег | **46 20 53,08****048 18 44,05** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/2021 |
| р. Бушма 31,1 км левый берег | **46 20 48,02****048 18 54,09** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015 |
| пр. Белый Ильмень 39,0 км левый берег | **46 21 27,84****048 23 54,08** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/2019 |
| пр. Белый Ильмень 39,0 км левый берег | **46 21 27,75****048 23 54,60** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2019 |
| пр. Белый Ильмень 39,0 км левый берег | **46 21 27,50****048 23 55,00** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015/ 2019 |
| **г. Астрахань, Ленинский район** пр. Маневка 7,7 км левый берег | **46 23 07,12****048 04 27,04** | п/затоплен | паром-1 шт. | металл | 2015 |
| р. Прямая Болда 8,1 км правый берег | **46 22 39,07****048 05 08,09** | п/затоплен | понтон-1 шт. | ж/бетон | 2015 |
| р. Прямая Болда 10,0 км правый берег | **46 21 56,07****048 06 06,01** | затоплен | баржа-1 шт. | металл | 2015/ 2021 |
| р.Прямая Болда 11,2 км правый берег  | **46 21 45,05****048 06 54,01** | п/затоплен | остов т/х «Спрут»-1 шт. | металл | 2015/ 2021 |
| р.Прямая Болда 13,2 км правый берег  | **46 22 06,02****048 08 37,06** | п/затоплен | баржа -1 шт. | металл | 2015/ 2021 |
| р. Кривая Болда 8,15 км левый берег | **46 23 26,20****048 04 38,31** | п/затоплен | прорезь-1 шт. | металл | 2015 |
| р. Кривая Болда 8,7 км левый берег  | **46 23 34,61****048 05 18,26** | п/затоплен | понтон-1 шт. | ж/бетон | 2015 |
| р. Кривая Болда 13,5 км правый берег см. Карту Дельты р. Волга изд.2003г. | **46 23 56,06****048 08 14,03** | на берегу | понтон-1 шт. | металл | 2015/2017 |
| **Астраханская область, Красноярский район** р. Ахтуба 81,3 км левый берег | **46 35 11,50****048 17 48,93** | п/затоплен | понтон-1 шт. | железобетон | 2015/2021 |
| р. Ахтуба 85,5 км левый берег | **46 33 06,00****048 18 56,50** | на берегу | баркас-1 шт. | металл | 2015/2017 |
| пр. Шмагина 62,7 км левый берег | **46 32 04,00****048 14 06,00** | на берегу | паром-1 шт. | металл | 2015/2017 |
| р. Бузан 81,5 км левый берег | **46 31 28,5****048 20 46,38** | на берегу | Остатки теплохода | металл | 2018/2020 |
| р. Бузан 83,5 км левый берег | **46 30 38,00****048 21 37,01** | п/затоплен | баркас-1 шт | металл | 2015/2021 |
| р. Бузан 85,1 км левый берег | **46 29 53,97****048 22 06,90** | на берегу | паром-1 шт. | металл | 2015/2018 |