

Информация о мелиоративных системах, находящихся на балансе ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» и технологической (технической) возможности предоставления доступа к мелиоративным системам и (или) гидротехническим сооружениям на основании Постановления Правительства Российской Федерации № 842 от 27 мая 2023 года «Об утверждении Правил недискриминационного доступа получателей услуг к инфраструктуре государственных мелиоративных систем и (или) отнесенных к государственной собственности отдельно расположенных гидротехнических сооружений» в 2025 году

№ п/п	Перечень мелиоративных систем и (или) ГТС, к которым может быть предоставлен доступ организацией, эксплуатирующей мелиоративные системы и (или) ГТС	Проектная (подвешенная) площадь мелиоративной системы, тыс. га	Фактически орошаемая площадь в 2024 году, тыс. га	Площадь, которая может орошаться без капитальных затрат учреждения, тыс. га	Площадь, которая может орошаться после капитальных вложений учреждения, тыс. га	Наличие технической возможности подачи и (или) отводу воды	Информация о порядке и условиях рассмотрения запросов о предоставлении информации об условиях доступа к мелиоративным системам и (или) гидротехническим сооружениям	Информация о технологических, технических и других мероприятиях, связанных с предоставлением доступа к мелиоративным системам и (или) гидротехническим сооружениям	Правила расчета стоимости оказания услуг по подаче и (или) отводу воды с помощью мелиоративных систем и (или) гидротехнических сооружений	Информация о возможности предоставления доступа к мелиоративным системам и (или) гидротехническим сооружениям в связи с досрочным расторжением ранее заключенного договора	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Волгоградская область											
1	Большая Волгоградская оросительная система	15,978	3,574	11,266	1,259	Техническая возможность подачи и (или) отводу воды имеется	На основании письменного обращения в соответствии с Правилами ¹ (размещены на официальном сайте ФГБУ)	Характеристики мелиоративных систем и насосных станций размещены на Портале ФГБНУ ВНИИ «Радуга» (inform-raduga.ru)	На основании Приказа Минсельхоза России от 28 июня 2023 г., №591 «Об утверждении Правил расчета стоимости услуг по подаче и (или) отводу воды	Доступ возможен	
2	Среднеахтубинская оросительная система	6,839	1,151	5,728	0,00	Техническая возможность подачи и (или) отводу воды имеется	На основании письменного обращения в соответствии с Правилами ¹ (размещены на официальном сайте ФГБУ)	Характеристики мелиоративных систем и насосных станций размещены на Портале ФГБНУ ВНИИ «Радуга» (inform-raduga.ru)	На основании Приказа Минсельхоза России от 28 июня 2023 г., №591 «Об утверждении Правил расчета стоимости услуг по подаче и (или) отводу воды	Доступ возможен	
3	Городищенская оросительная система	20,587	13,320	6,821	0,202	Техническая возможность подачи и (или) отводу воды имеется	На основании письменного обращения в соответствии с Правилами ¹ (размещены на официальном сайте ФГБУ)	Характеристики мелиоративных систем и насосных станций размещены на Портале ФГБНУ ВНИИ «Радуга» (inform-raduga.ru)	На основании Приказа Минсельхоза России от 28 июня 2023 г., №591 «Об утверждении Правил расчета стоимости услуг по подаче и (или) отводу воды	Доступ возможен	Оросительной системой в границах канала Р-1, отсутствует техническая возможность подачи воды
4	Калачёвская оросительная система	7,131	1,385	1,007	4,306	Техническая возможность подачи и (или) отводу воды имеется	На основании письменного обращения в соответствии с Правилами ¹ (размещены на официальном сайте ФГБУ)	Характеристики мелиоративных систем и насосных станций размещены на Портале ФГБНУ ВНИИ «Радуга» (inform-raduga.ru)	На основании Приказа Минсельхоза России от 28 июня 2023 г., №591 «Об утверждении Правил расчета стоимости услуг по подаче и (или) отводу воды	Доступ возможен	
5	Оленьевская оросительная система	2,680	0,035	0,073	0,00	Техническая возможность подачи и (или) отводу воды имеется	На основании письменного обращения в соответствии с Правилами ¹ (размещены на официальном сайте ФГБУ)	Характеристики мелиоративных систем и насосных станций размещены на Портале ФГБНУ ВНИИ «Радуга» (inform-raduga.ru)	На основании Приказа Минсельхоза России от 28 июня 2023 г., №591 «Об утверждении Правил расчета стоимости услуг по подаче и (или) отводу воды	Доступ возможен	
6	Ленинская оросительно-обводнительная система	9,257	2,799	2,435	0,00	Техническая возможность подачи и (или) отводу воды имеется	На основании письменного обращения в соответствии с Правилами ¹ (размещены на официальном сайте ФГБУ)	Характеристики мелиоративных систем и насосных станций размещены на Портале ФГБНУ ВНИИ «Радуга» (inform-raduga.ru)	На основании Приказа Минсельхоза России от 28 июня 2023 г., №591 «Об утверждении Правил расчета стоимости услуг по подаче и (или) отводу воды	Доступ возможен	

18	Орошаемый участок «Большеивановский»	0,248	0,231	0,017	0,00	Техническая возможность подачи и (или) отводу воды имеется	На основании письменного обращения в соответствии с Правилами ¹ (размещены на официальном сайте ФГБУ)	Характеристики мелиоративных систем и насосных станций размещены на Портале ФГБНУ ВНИИ «Радуга» (inform-raduga.ru)	На основании Приказа Минсельхоза России от 28 июня 2023 г., №591 «Об утверждении Правил расчета стоимости услуг по подаче и (или) отводу воды	Доступ возможен	
19	Орошаемый участок «Логовский-1»	0,154	0,000	0,000	0,154	Техническая возможность подачи воды отсутствует	-	Доступ невозможен	-	Доступ невозможен	
20	Орошаемый участок «Логовский-2»	0,279	0,000	0,000	0,279	Техническая возможность подачи воды отсутствует	-	Доступ невозможен	-	Доступ невозможен	
21	Орошаемый участок «Озёрский-1»	0,506	0,000	0,000	0,506	Техническая возможность подачи воды отсутствует	-	Доступ невозможен	-	Доступ невозможен	
22	Орошаемый участок «Красноярский»	0,200	0,040	0,000	0,180	Техническая возможность подачи и (или) отводу воды имеется	На основании письменного обращения в соответствии с Правилами ¹ (размещены на официальном сайте ФГБУ)	Характеристики мелиоративных систем и насосных станций размещены на Портале ФГБНУ ВНИИ «Радуга» (inform-raduga.ru)	На основании Приказа Минсельхоза России от 28 июня 2023 г., №591 «Об утверждении Правил расчета стоимости услуг по подаче и (или) отводу воды	Доступ возможен	
23	Орошаемый участок «Писарёвский»	2,000	0,000	0,000	2,000	Техническая возможность подачи воды отсутствует	-	Доступ невозможен	-	Доступ невозможен	
24	Орошаемый участок «Писарёвский-1»	0,360	0,349	0,045	0,000	Техническая возможность подачи и (или) отводу воды имеется	На основании письменного обращения в соответствии с Правилами ¹ (размещены на официальном сайте ФГБУ)	Характеристики мелиоративных систем и насосных станций размещены на Портале ФГБНУ ВНИИ «Радуга» (inform-raduga.ru)	На основании Приказа Минсельхоза России от 28 июня 2023 г., №591 «Об утверждении Правил расчета стоимости услуг по подаче и (или) отводу воды	Доступ возможен	
25	Орошаемый участок «Писарёвский-2»	0,70	0,000	0,070	0,000	Техническая возможность подачи и (или) отводу воды имеется	На основании письменного обращения в соответствии с Правилами ¹ (размещены на официальном сайте ФГБУ)	Характеристики мелиоративных систем и насосных станций размещены на Портале ФГБНУ ВНИИ «Радуга» (inform-raduga.ru)	На основании Приказа Минсельхоза России от 28 июня 2023 г., №591 «Об утверждении Правил расчета стоимости услуг по подаче и (или) отводу воды	Доступ возможен	
26	Ильмень-Суворовская оросительная система	0,0	0,000	0,000	0,00	Техническая возможность подачи воды отсутствует	-	Доступ невозможен	-	Доступ невозможен	
Итого:		141,588	38,663	46,985	17,015						

¹Правил организации оказания услуг по обводнению вододефицитных территорий, подаче воды водопотребителям, сельскохозяйственным товаропроизводителям и сельскому населению, а также на другие цели в границах действия государственных мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений, находящихся в оперативном управлении ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз», утвержденных распоряжением ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз» от 07.08.2024 г. №33-р