



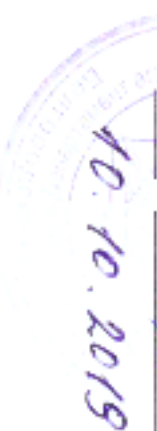
Утверждаю:  
Руководитель  
Донецкого бассейнового водного управления

Е.В. Дорожкин

**График**  
установления границ зон затопления, подтопления  
на территории Белгородской области

Утверждаю:  
Первый заместитель начальника департамента  
агропромышленного комплекса и воспроизводства  
окружающей среды Белгородской области

« 10 » \_\_\_\_\_ 2019 года  
Ю.Е. Щедрина



№ п/п	Наименование зоны затопления, подтопления	Наименование населенный пункт	Наименование водного объекта, оказывающего негативное воздействие	Сведения о подготовке органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации предложений об установлении границ зон затопления, подтопления, в т.ч.		Срок установления (утверждения) зон затопления, подтопления БВУ, квартал года
				Сроки подготовки предложений, квартал года	Сроки завершения согласований (с МЧС России, Росприроднадзором, Росгидрометом, Роснедрами, Росреестром), квартал года	
<b>Белгородская область</b>						
1	Алексеевский г.о.	г. Алексеевка	р. Тихая Сосна	4 кв. 2020 г.	1 кв. 2021 г.	1 кв. 2021 г.
2	г. Белгород	г. Белгород	р. Северский Донец, р. Везелка	4 кв. 2020 г.	1 кв. 2021 г.	1 кв. 2021 г.
3	Белгородский район	с. Стрелецкое	р. Везелка	4 кв. 2020 г.	1 кв. 2021 г.	1 кв. 2021 г.
4	Валуйский г.о.	г. Валуйки	р. Валуй, р. Оскол	4 кв. 2020 г.	1 кв. 2021 г.	1 кв. 2021 г.
5	Валуйский г.о.	с. Колыхалино	р. Оскол	4 кв. 2019 г.	3 кв. 2020 г.	4 кв. 2020 г.
6	Валуйский г.о.	с. Шелаево	р. Оскол	4 кв. 2020 г.	1 кв. 2021 г.	1 кв. 2021 г.
7	Новооскольский г.о.	г. Новый Оскол	р. Оскол	4 кв. 2020 г.	1 кв. 2021 г.	1 кв. 2021 г.
8	Новооскольский г.о.	с. Ниновка	р. Оскол	4 кв. 2019 г.	3 кв. 2020 г.	4 кв. 2020 г.
9	Старооскольский г.о.	г. Старый Оскол	р. Оскол, р. Осколец	4 кв. 2020 г.	1 кв. 2021 г.	1 кв. 2021 г.
10	Шебекинский г.о.	г. Шебекино	р. Северский Донец, р. Нежеголь	4 кв. 2020 г.	1 кв. 2021 г.	1 кв. 2021 г.



Утверждаю:  
Руководитель  
Донецкого бассейнового  
водного управления

Е.В. Дорожкин

**График**  
установления границ зон затопления, подтопления  
на территории Белгородской области

Утверждаю:  
Заместитель Губернатора Белгородской области -  
начальник Департамента агропромышленного  
комплекса и воспроизводства окружающей среды  
Белгородской области  
«Ю.Е.» Ю.Е. Щедрина  
2021 года

№ п/п	Наименование зоны затопления, подтопления	Наименование водного объекта, оказывающего негативное воздействие	Сведения о подготовке органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации предложений об установлении границ зон затопления, подтопления, в т.ч.		Срок установления (утверждения) зон затопления, подтопления БВУ, квартал года		
			Сроки подготовки предложений, квартал года	Сроки завершения согласований (с МЧС России, Росприроднадзором, Росгидрометом, Роснедрами, Росреестром), квартал года			
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Белгородская область</b>							
1	Алексеевский г.о.	г. Алексеевка	р. Тихая Сосна	4 кв. 2021 г.	1 кв. 2022 г.	1 кв. 2022 г.	1 кв. 2022 г.
2	г. Белгород	г. Белгород	р. Северский Донец, р. Везелка	4 кв. 2021 г.	1 кв. 2022 г.	1 кв. 2022 г.	1 кв. 2022 г.
3	Белгородский район	с. Стрелецкое	р. Везелка	4 кв. 2021 г.	1 кв. 2022 г.	1 кв. 2022 г.	1 кв. 2022 г.
4	Валуйский г.о.	г. Валуйки	р. Валуй, р. Оскол	4 кв. 2021 г.	1 кв. 2022 г.	1 кв. 2022 г.	1 кв. 2022 г.
5	Валуйский г.о.	с. Кольхалино	р. Оскол	4 кв. 2019 г.	3 кв. 2020 г.	2 кв. 2021 г.	2 кв. 2021 г.
6	Валуйский г.о.	с. Шеглаево	р. Оскол	4 кв. 2021 г.	1 кв. 2022 г.	1 кв. 2022 г.	1 кв. 2022 г.
7	Новооскольский г.о.	г. Новый Оскол	р. Оскол	4 кв. 2021 г.	1 кв. 2022 г.	1 кв. 2022 г.	1 кв. 2022 г.
8	Новооскольский г.о.	с. Ниновка	р. Оскол	4 кв. 2019 г.	3 кв. 2020 г.	2 кв. 2021 г.	2 кв. 2021 г.
9	Старооскольский г.о.	г. Старый Оскол	р. Оскол, р. Осколец	4 кв. 2021 г.	1 кв. 2022 г.	1 кв. 2022 г.	1 кв. 2022 г.
10	Старооскольский г.о.	СНТ «Береговое»	Старооскольское влхр	4 кв. 2022 г.	1 кв. 2023 г.	2 кв. 2023 г.	2 кв. 2023 г.
11	Старооскольский г.о.	с. Каплино, с. Федосеевка	р. Оскол	4 кв. 2022 г.	1 кв. 2023 г.	2 кв. 2023 г.	2 кв. 2023 г.
12	Шебекинский г.о.	г. Шебекино	р. Северский Донец, р. Нежголь	4 кв. 2021 г.	1 кв. 2022 г.	1 кв. 2022 г.	1 кв. 2022 г.