

Таблица В.4 – Описание гидротехнических сооружений

Название водохранилища	Плотина				Обустройство гребня	Крепление откосов	Наличие противofильтрационных устройств	Обеспеченность приборами контроля за кривой депрессии	Водосбросные сооружения			Водозаборные сооружения	Затворы
	Высота, м		длина по гребню, м	ширина по гребню, м					тип	пропускная способность, м ³ /с	тип гасителей энергии в н.б.		
	максимальная	средняя											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Автюки	7,0	6,5	3062	4,5	-	посев трав	ловчие каналы	-	водовыпуск, дный трубчатый	0,31	-	насосная станция, водоподводящий канал	-
Бобруйковское	4,37	3,7	460	8,0	-	верховой – сплошная одерновка, низовой – посев трав	-	-	железобетонный, ный, практического профиля, двухпролетный	64,0	водобойный колодец	-	плоские, металлические, сдвоенные
Великоборское	5,2	4,3	1440	4,5	-	посев трав	-	-	железобетонный, трубчатый	1,4		водозаборный узел, насосная станция, водоподводящий канал	-

Продолжение таблицы В.4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Днепр-Брагинское	6,7	5,8	13500	5,2	-	верховой пляжно-го типа, железобетонные плиты	-	-	железобетонный шлюз, водоотводящий канал	-	-	насосная станция, подводный канал	-
Загатье	4,94	3,8	4914	4,5	-	посев трав	-	-	водовыпуски трубчатые два	0,25 по каждому	-	насосная станция, водоподводящий канал	-
Княжеборское	4,3	3,6	430	4,0	-	посев трав	-	-	железобетонный, сборно-монолитный, башенного типа	33,5	-	-	-
Лешневское	5,5	4,8	450	4,5	-	верховой слой гравия, низовой – посев трав	-	-	типовой, автоматический, трубчатый, донный водовыпуск	17,1	-	-	-

Продолжение таблицы В.4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Меркуловичи	4,25	4,0	218	8,0	-	посев трав и посадка кустарника	-	-	железобетонный, типовой, башенного типа	48,4	-	-	--
Михайловское	4,5	4,0	5650	8	-	посев трав и посадка ивняка	-	-	водовыпуски два	0,2 по каждому	-	насосная станция, водоподводящий канал	-
Михедовичи	5,0	4,3	292	4,0	-	верховой пляжного типа	-	-	водовыпуск совмещен с насосной станцией	0,14	-	насосная станция совмещена с водопуском, водоподводящий канал	-
Млынок	4,5	4,0	2000	4,0	-	посев трав	ловчие каналы	-	-	-	-	насосная станция	-
Новополесское	3,5	3,0	3380	4,5	-	верховой пляжного типа	-	-	водовыпуск железобетонный, автоматический, два водовыпуска	1,9	-	подводящий канал	-

Продолжение таблицы В.4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Павловка	4,1	3,5	2190	3,9	-	посев трав и посадка кустарника	-	-	водовыпуски трубчатые два	0,21 0,2	-	насосная станция, водоподводящий канал	-
Светлогорское	7,7	6,7	15300	6,3	песчано-гравийное покрытие	посев трав	ловчие каналы	-	водовыпуски совмещены с насосной станцией	-	-	головная насосная станция с водозаборными сооружениями, водовыпусками; Светлогорский магистральный канал, водоподводящий канал	-
Свеча	4,4	3,2	4700	4,5	-	верховой пляжного типа	-	-	железобетонный, трубчатый, автоматический, донный водовыпуск	7,0	-	шлюз-регулятор, подводящий канал	плоский, металлический, колесный

Продолжение таблицы В.4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Свидное	4,4	4,0	4700	4,5	-	верховой пляжно- го типа	ловчие каналы	-	водовы- пуск железо- бетон- ный, трубча- тый	2,76	-	шлюз- регулятор, подводя- щий канал	элек- тро- фици- рован- ные, ци- линд- риче- ские
Судково (Паташ- ня)	5,8	6,2	4070	10,-	-	посев трав	ловчий канал	-	донный, трубча- тый	0,5	-	насосная станция, напорный водовод	-
Уборок	5,7	7,3	2070,6	6	-	посев трав	-	-	автома- тиче- ский быстро- ток, во- дovsky- пуск донный, трубча- тый	1,9	-	водопод- водящий канал, бы- строток	За- твор- задвиж- ка
Чечера	40,0	3,5	325	8	-	посев трав и посадка ивняка	-	-	железо- бетон- ный ти- повой, башен- ного типа	41,9	-	-	-