

Таблица В.3 – Современное использование водохранилищ

Название	Установлен- ная мощ- ность ГЭС, кВт	Хозяйственное, питьевое и производственное потреблении, млн м ³	Орошение, Га	Рыбное хозяй- ство, кг/га	Рекреация			Прочие
					количество учреждений длительного отдыха	количество мест в учреж- дениях дли- тельного от- дыха	количество че- ловек, исполь- зующих водо- хранилище для неорганизован- ного отдыха	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Автюки	-	-	-	-	-	-	-	в зоне радиац. загрязнения
Бобруйков- ское	-	-	-	-	-	-	-	в зоне радиац. загрязнения
Великобор- ское	-	-	-	-	-	-	-	в зоне радиац. загрязнения
Днепро- Брагинское	-	-	-	-	-	-	-	в зоне радиац. загрязнения
Загатье	-	-	-	-	-	-	-	в зоне радиац. загрязнения
Княжеборское	-	-	-	-	-	-	-	в зоне радиац. загрязнения
Лешневское	-	-	-	-	-	-	150	-
Меркуловичи	-	-	-	-	-	-	-	в зоне радиац. загрязнения
Михайловское	-	-	-	-	-	-	-	-
Михедовичи	-	-	-	-	-	-	70	-
Млынок	-	-	-	-	-	-	-	в зоне радиац. загрязнения
Новополес- ское	-	-	-	-	-	-	-	в зоне радиац. загрязнения
Павловка	-	-	-	-	-	-	-	в зоне радиац. загрязнения
Светлогорское	-	-	-	-	-	-	200	-

Продолжение таблицы В.3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Свеча	-	-	-	-	-	-	-	противопо- жарное, в зоне радиац. за- грязнения
Свидное	-	-	-	-	-	-	-	в зоне радиац. загрязнения
Судково (Па- ташня)	-	-	-	-	-	-	-	в зоне радиац. загрязнения
Уборок	-	-	-	-	-	-	-	в зоне радиац. загрязнения
Чечера	-	-	-	-	-	-	100	-