

## ПОКАЗАТЕЛИ

по оценке и учету мелиоративного состояния орошаемых сельскохозяйственных угодий и  
технического состояния оросительных систем по состоянию на 01.01.2015 г.

Новгородская область

наименование показателя	Ед. изм.	Код строки	Количество	наименование показателя	Ед. изм.	Код строки	Количество
А	Б	1	2	А	Б	1	2
МЕЛИОРАТИВНОЕ СОСТОЯНИЕ				5. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОРОШАЕМЫХ СЕЛЬХОЗУГОДИЙ ПО СТЕПЕНИ ЗАСОЛЕННОСТИ ПОЧВ В СЛОЕ 0 - 100см			
1. БАЗОВЫЕ ДАННЫЕ				Незасоленные...			
Общая площадь орошаемых сельхозугодий.....	тыс.га	1	0,476	Слабозасоленные...	тыс.га	23	0,476
Площадь орошаемых с/х угодий, находящихся под контролем	тыс.га	2	0,476	Среднезасоленные...	тыс.га	24	
Площадь орошаемых с/х угодий, покрытая солевой съемкой	тыс.га	3		Сильнозасоленные и очень сильно засоленные (солончаки)	тыс.га	25	
Из общей площади орошаемых с/х угодий (строка 1) с дренажем ВСЕГО.....	тыс.га	4	0,476	6. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОРОШАЕМЫХ СЕЛЬХОЗУГОДИЙ ПО СТЕПЕНИ СОЛОНЦЕВАТОСТИ ПОЧВ			
в том числе: закрытым горизонтальным.....	тыс.га	5	0,476	Несолонцеватые	тыс.га	27	0,476
Из общей площади орошаемых с/х угодий не использовалось	тыс.га	6		Слабосолонцеватые.	тыс.га	28	
в том числе:	тыс.га	7		Средне и сильносолонцеватые.	тыс.га	29	
по причине засоления и заболачивания почв	тыс.га	7		7. ОЦЕНКА МЕЛИОРАТИВНОГО СОСТОЯНИЯ ОРОШАЕМЫХ СЕЛЬХОЗУГОДИЙ ПО УГВ И ЗАСОЛЕНИЮ			
Из общей площади орошаемых с/х угодий не поливалось, всего...	тыс.га	8		Хорошее.....	тыс.га	30	0,242
в том числе по причинам:	тыс.га	9		Удовлетворительное.....	тыс.га	31	0,234
недостатка воды в источнике.....	тыс.га	9		Неудовлетворительное, всего...	тыс.га	32	
неисправности оросительной сети.	тыс.га	10		в том числе:	тыс.га	33	
2. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОРОШАЕМЫХ СЕЛЬХОЗУГОДИЙ ПО ГЛУБИНЕ ЗАЛЕГАНИЯ УГВ (в метрах)				засоление почв.....	тыс.га	34	
УГВ < 1,0.	тыс.га	11		недопустимая глубина УГВ.	тыс.га	35	
1,0 < УГВ < 1,5	тыс.га	12		ТЕХНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ОРОСИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ			
1,5 < УГВ < 2,0	тыс.га	13	0,476	8. Площадь сельхозугодий, на которой требуется проведение капитальных работ для повышения технического уровня оросительной системы (физическая площадь)	тыс.га	36	
2,0 < УГВ < 3,0	тыс.га	14		На этой площади необходимо выполнить:	тыс.га	37	
3,0 < УГВ < более 5,0	тыс.га	16		8.1. Комплексную реконструкцию оросительной сети	тыс.га	38	
3. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОРОШАЕМЫХ С/Х УГОДИЙ ПО МИНЕРАЛИЗАЦИИ ГРУНТОВЫХ ВОД (г/л)				8.2. Строительство и переустройство коллекторно-дренажной сети.	тыс.га	39	
менее 1,0	тыс.га	17	0,476	в том числе на землях, не требующих комплексной реконструкции...	тыс.га	40	
1,0-3,0	тыс.га	18		8.3. Капитальную планировку	тыс.га	41	
более 3,0...	тыс.га	19		в том числе на землях, не вошедших в строки 37 и 39	тыс.га	42	
4. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОРОШАЕМЫХ С/Х УГОДИЙ ПО МИНЕРАЛИЗАЦИИ ОРОСИТЕЛЬНОЙ ВОДЫ (г/л)				8.4. Повышение водообеспеченности	тыс.га	43	
менее 1,0	тыс.га	20	0,476	в том числе на землях, не вошедших в строки 37 и 39	тыс.га	44	
1,0-2,0	тыс.га	21		8.5. Ремонт оросительной сети	тыс.га	45	
более 2,0	тыс.га	22		в том числе	тыс.га	46	
				8.5 а Ремонт коллекторно-дренажной сети	тыс.га	47	
				8.6 Капитальную промывку засоленных почв	тыс.га	48	
				8.7. Химическую мелиорацию	тыс.га	49	
				9. Количество подтопленных населенных пунктов.	шт.		
				10. КТР	га		

Врио директора ФГБУ "Управление  
"Новгородмелиоводхоз"



Е.В. Маневич