

ФИТОМЕЛИОРАЦИЯ ЗЕМЕЛЬ В УЗБЕКИСТАНЕ

Фитомелиорация земель — комплекс мероприятий по восстановлению продуктивных функций почвы и предотвращению деградации посредством ротации выращиваемых культур. К фитомелиорации, также относится создание лесополос, кулисных посадок, посев трав.

При традиционном севообороте (хлопчатник, пшеница) в его состав вводятся бобовые травы:
 — *совместный посев* однолетней люцерны под покров озимой пшеницы;
 — *промежуточный посев* бобово-злаковой смеси (в нашем случае тритикале + зимостойкий кормовой горох) в междурядья, когда севооборотная площадь не занята основной культурой (хлопчатником).

Выгоды от фитомелиорации

Обогащение почвы

органическими веществами и пополнение запасов азота до 100 кг/га

Повышение продуктивности

орошаемого гектара, увеличение производства нормов

Восстановление почвы

и улучшение мелиоративного состояния земель

Защита

от ветровой и водной эрозии, предохранение от чрезмерного испарения влаги и засоления

Показатели эффективности фитомелиорации

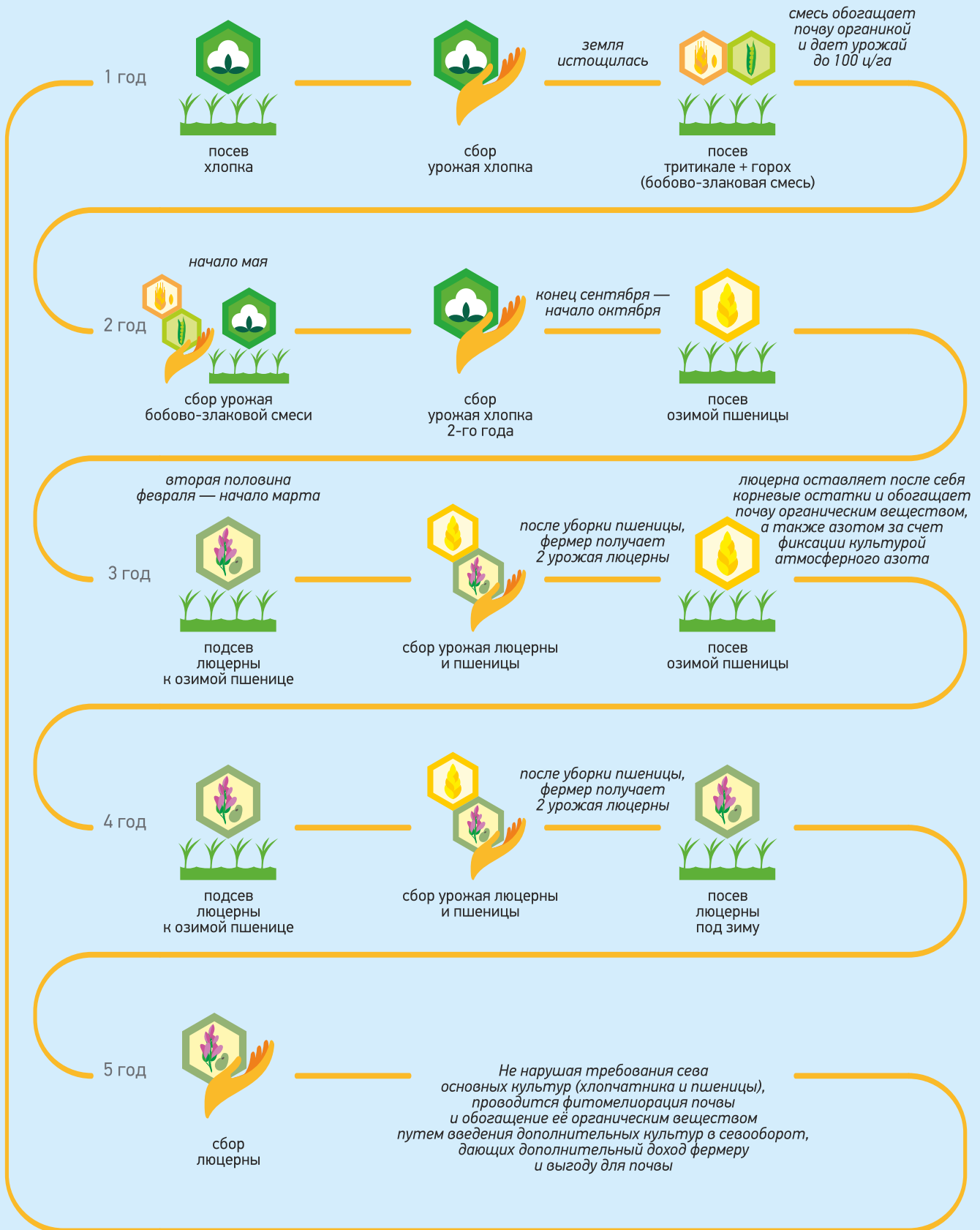


753 м³/га поливной воды сэкономлено за вегетационный период благодаря полному покрову почвы растительностью и снижению испаряемости почвенной влаги

831 974 сум/га в среднем составляет чистая прибыль по двум участкам

В 1,4-4 раза выше дополнительная прибыль с 1 га по сравнению с традиционным методом культивации земли

Схема фитомелиорации



МАЙ						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

ИЮНЬ						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

ИЮЛЬ						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

По вопросам внедрения технологии фитомелиорации обращайтесь к Людмиле Шуровой:
 тел.: +998 90 950-08-15;
 e-mail: lydmila.shurova@mail.ru.



www.sgp.uz