

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тихоокеанский государственный университет»

МЕЖХОЗЯЙСТВЕННОЕ ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО

НА ТЕРРИТОРИИ С/Х ПРЕДПРИЯТИЯ «ВОСТОЧНОЕ»

Методические указания к выполнению практических работ и курсового проекта по дисциплинам
«Землеустроительное проектирование», «Землеустройство» для студентов направления
21.03.02 «Землеустройство и кадастры» дневной и заочной формы обучения



ЗАДАНИЕ

на проектирование черты сельского населенного пункта

Объект проектирования – с. Чистополье на территории сельскохозяйственного предприятия «Восточное».

Задача проектирования – установление черты земель, передаваемых ведению сельской администрации с. Чистополье.

Земли сельскохозяйственного предприятия: всего 12 117,1 га, в том числе:

пашни 3 952,0 га;

пастбищ 1 703,0 га;

приусадебных земель 211,0 га.

Посторонние землепользования в границах населенного пункта: земли специального назначения 0,9 га.

Размеры населенного пункта (по инд. заданию см. прил. 4, 5):

число дворов 60+№варианта;

число жителей 193 чел+ № варианта;

поголовье скота 38 усл. Голов+ №варианта;

площадь приусадебных земель 7,7 га.

Размер личного подсобного хозяйства на перспективу 0,40 га (по инд. заданию см. прил. 5).

Ожидаемый рост размера населенного пункта на перспективу (по инд. заданию см. прил. 5).

- население 15%;
- числа дворов 10%;
- поголовья скота 11%.

Требуется на 1 усл. голову скота в год:

сена 10 ц;

зеленого корма 50 ц.

Средняя урожайность кормовых угодий: - сенокосов 12,5 ц/га (10 баллов);

- пастбищ 51,5 ц/га (20,6 балла).



ПРИЛОЖЕНИЕ 5
Варианты задания № 1
«Установление черты сельского населенного пункта»

№ варианта	Размер личного подсобного хозяйства, га	Ожидаемый рост размеров населённого пункта, %		
		Население	Число дворов	Поголовье скота
1	0,30	12	7	14
2	0,35	10	13	8
3	0,40	13	10	11
4	0,50	9	11	12
5	0,45	11	13	15
6	0,40	12	15	14
7	0,30	11	8	14
8	0,45	7	13	11
9	0,50	11	15	9
10	0,30	13	12	15
11	0,40	7	10	13
12	0,25	9	15	12
13	0,30	5	11	13
14	0,35	10	13	17
15	0,40	8	12	14

