4.2.3 Преимущественное улучшение / санация.

Зона санации биосферной территории.

Участки зоны тяготеют преимущественно к переходной зоне или располагаются внутри неё. Необходимость улучшения определяется существенной трансформацией ландшафтов в результате антропогенных нагрузок или постоянного загрязнения. При этом для улучшения территории требуются специальные мероприятия временного или постоянного характера.

В идеале территория, после проведения кратковременных или долговременных мероприятий, должна стать резервом зоны расширения переходной зоны или даже буферной зоны.

Улучшение природных и культурных ландшафтов ориентировано в основном на естественное восстановление природной составляющей или гармоничное ее взаимодействие с социально-экономическими системами.

4.2.3.1 Снижение интенсивности, улучшение с последующим переводом в категорию сохранения экстенсивного использования.

Выделенные участки представлены сильнодеградированными полупустынь и степей и приурочены к зоне пастбищ, а также каменистых маломощных почв орошаемых пашен.

Их восстановление требует снижения интенсивности использования, вплоть до временного отказа от использования и проведения специальных агротехнических мероприятий. Впоследствии они могут быть переведены в буферную и переходную зоны биосферной территории.

4.2.3.2 Длительное улучшение с последующим переводом в категорию экстенсивного развития.

Сюда вошли территории населенных мест и территории курортно- оздоровительных и рекреационных учреждений,

требующие длительных и капиталоемких природоохранных мероприятий. В идеальной перспективе эти территории могут получить статус «экологической деревни».

4.2.3.3 Постоянное улучшение / санация.

Это локальные участки земель предприятий горнодобывающей промышленности (рудники, шахты, карьеры, ….), имеющие постоянный источник загрязнения, нарушения и т.д. и поэтому требующие постоянных санационных действий по снижению их влияния на окружающую среду. С другой стороны, данная категория землепользователей может быть сама источниками финансирования масштабных экологических мероприятий на территории.