

АКАДЕМИЯ НАУК ЛАТВИЙСКОЙ ССР
ИНСТИТУТ СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ

ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВО
И ЖИЛИЩНОЕ
СТРОИТЕЛЬСТВО
ЛАТВИЙСКОЙ ССР

СБОРНИК СТАТЕЙ

ИЗДАТЕЛЬСТВО АКАДЕМИИ НАУК ЛАТВИЙСКОЙ ССР
РИГА 1962

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	3
<i>В. Я. Анситис, У. Я. Волратс.</i> Некоторые вопросы размещения жилищного строительства в г. Риге в 1959—1965 гг. .	5
<i>У. Я. Волратс, А. В. Холцманис.</i> Исследование особенностей застроенных селитебных территорий в связи с их организацией при размещении нового строительства	11
<i>О. М. Бука.</i> Размещение промышленности и организация промышленных районов в г. Даугавпилс	33
<i>О. М. Бука.</i> Решения инженерной подготовки жилых территорий районов Гаек и Грива в г. Даугавпилс	41
<i>Б. А. Артманис.</i> Особенности уличной сети в г. Риге и исследование движения в центральной части города	47
<i>Э. Э. Пучин.</i> Возможности организации движения в центре Риги в зависимости от расположения мостов через Даугаву	73
<i>И. Я. Давидсон.</i> Особенности использования территорий жилых кварталов г. Риги для отдыха населения	95
<i>И. Я. Давидсон.</i> Размещение детских площадок и мест отдыха взрослых в зависимости от инсоляции жилой территории	115
<i>В. Ж. Грундманис.</i> Тенденция развития типов многоквартирных жилых домов, секций и квартир в городах Латвийской ССР	137
<i>В. Ж. Грундманис.</i> Показатели оценки экономичности планировки секций и квартир	157
<i>В. Ж. Грундманис.</i> Основные положения программы на разработку проектов крупнопанельных жилых домов в комплексной серии типовых проектов для строительства в городах Латвийской ССР	165
<i>И. А. Страутманис.</i> Перспективы применения ячеистых материалов в жилищном строительстве Латвийской ССР	179
<i>О. О. Берзиньш.</i> Перспективные типы малоэтажных жилых домов с приквартирными участками	189