(87,5%) составила 1-2 в год. Необходимость в стационарном лечении в период обострения отмечалась у 66,7% больных (16 чел.). Отсутствие проявлений дыхательной недостаточности не отмечалось, ДН I степени – в 58,3% случаев (14 чел.), ДН IIA степени – в 41,7% наблюдений (10 чел.). Дыхательной недостаточности IIБ и III степени при относительно благоприятном клиническом прогнозе не отмечено. Эмфизема легких имела место у 95,8% больных (23 чел.), диффузный пневмосклероз – у 37,5% пациентов (9 чел.). Наличие хронического легочного сердца отмечено в 12,5% случаев (3 чел.), при этом у всех больных в стадии компенсации. Отсутствие проявлений недостаточности кровообращения отмечалось у 87,5% пациентов (21 чел.), НК I стадии – у 12,5% больных (3 чел.). НК II и III стадии не отмечено.

Среди больных ПБ с сомнительным клиническим прогнозом мужчин насчитывалось 70,6% (12 чел.), женщин – 29,4% (5 чел.), все больные старше 40 лет. Частота обострений в 76,5% случаев составила 1-2 в год, у 17,6% больных (3 чел.) - 3-4 в год, в 5,9% наблюдений (1 чел.) – 5 и более в год. Необходимость в стационарном лечении в период обострения отмечалась в 47,1% случаев. Анализ проявлений дыхательной недостаточности показал следующее. Отсутствие дыхательной недостаточности при сомнительном клиническом прогнозе не отмечалось. ДН I степени также не зафиксирована, ДН IIA степени отмечалась у 88,2% больных (15 чел.), ДН IIБ степени - в 11,8% случаев (2 чел.). ДН III степени также не отмечено. Эмфизема легких наблюдалась в 94,1% случаев (16 чел.), диффузный пневмосклероз – у 52,9% больных (9 чел.). Хроническое легочное сердце в стадии субкомпенсации диагностировано у 5,9% пациентов (1 чел.). Недостаточность кровообращения I стадии встречалась у 5,9% больных (1 чел).

Среди больных ХОБЛ с сомнительным клиническим прогнозом мужчин насчитывалось 75,0% (12 чел.), женщин — 25,0% (4 чел.), все больные старше 40 лет. Частота обострений в 93,8% наблюдений составила 1-2 в год, в 6,2% случаев — 3-4 в год. Необходимость в стационарном лечении в период обострения отмечалась в 87,5% случаев. Отсутствие ДН и ДН I степени при сомнительном клиническом прогнозе не отмечалось. ДН IIA степени зафиксирована у