

облямованого трутовика, характерними ознаками ураження раком сірянкою, зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30<sup>0</sup> і більше від вертикальної осі.

Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, га.	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування						
			Склад	Вік, років	Повнота	Бонітет	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Запас деревостану, куб. м. на 1 га
89	1	1,1	4С34Д32ЯЗ	82	0,61	2	21	24	209
89	2	1,4	9С31ДЗ	82	0,81	2	21	24	334
89	3	0,5	5СКР4С31ДЗ	85	0,67	2	20	28	298
89	4	2,1	7С33ДЗ	85	0,71	2	21	28	274
89	9	14,1	10СЗ	81	0,71	1	24	28	369
89	13	1,3	10СЗ	100	0,60	2	23	36	297
90	1	2,8	7С33ДЗ	85	0,71	1	23	28	304
90	4	3,4	10СЗ	71	0,71	1	19	20	270
90	5	7,1	10СЗ	85	0,81	2	20	24	328
90	6	2,5	10СЗ	100	0,80	2	24	36	417
90	7	6,2	10СЗ	80	0,81	2	18	24	284
90	8	2,9	10СЗ	90	0,71	1	23	32	348

В ході проведення лісопатологічного обстеження на даних ділянках виявлено ослаблення та відмирання дерев в наслідок ураження інфекційним захворюванням соснова губка. Ступінь ураження слабкий та середній. Характер всихання дифузний та груповий. На окремих ділянках насаджень відмічено пошкодження низовими пожежами минулих років. Стоячі та повалені дерева V – VI категорії фізіологічного стану відпрацьовані стовбуровими шкідниками (вусачі, златки). На деревах III - IV категорії фізіологічного стану відмічено спроби заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів. В насадженнях присутні дерева з плодовими тілами несправжнього дубового трутовика, облямованого трутовика, характерними ознаками ураження раком сірянкою, зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30<sup>0</sup> і більше від вертикальної осі.

Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, га.	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування						
			Склад	Вік, років	Повнота	Бонітет	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Запас деревостану, куб. м. на 1 га
90	2	3,2	7Д33СЗ	85	0,71	3	18	20	220
90	3	6,4	10ДЗ+ЯЗ	85	0,70	3	18	20	200
160	1	5,0	5Д33ЯЗ1КЛГ1БРС	80	0,70	2	20	24	216
160	2	0,6	10ДЗ+ЯЗ	110	0,60	3	20	28	188
160	4	4,0	5Д35ЯЗ+КЛГ	100	0,60	3	21	28	200

В ході обстеження вищевказаних насаджень, встановлено, що дерева та їх групи всихають внаслідок ураження комплексом інфекційних захворювань, ступінь ураження насаджень – слабкий. Серед виявлених захворювань найбільш розповсюджений несправжній дубовий трутовик, вертицильозне в'янення, також виявлено характерні ознаки ураження сірчано – жовтим трутовиком, халаровим некрозом, сосною губкою, звичайним трутовиком, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною та трахеомікозом. Про, що свідчить наявність сухостою, дерев з дуплами, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони. При обстеженні дуже ослаблених та відмираючих дерев (III - IV категорії фізіологічного стану) виявлено ураження ксилофагами. В насадженнях присутні дерева зі