



ООО "НПК Спецлесозащита"

**Общество с ограниченной ответственностью
«Научно-производственная компания «Спецлесозащита»
ИНН 7725751984 ОГРН 1127746221283**

**Заключение по результатам анализа сводной ведомости
инструментального обследования стволов деревьев, на территории по адресу:
Московская обл., г. п. Красногорск, мкр. Опалиха, ул. Новая Московская, д. 49,
по договору № 16-109 от 21.09.2016г.**

Данное Заключение по результатам проведенной экспертизы образцов древесины и оставшейся на корню части дерева составили эксперты ООО «НПК Спецлесозащита» Д.Е. Румянцев и С.В. Беззубиков.

Данные о квалификации экспертов:

1. Румянцев Д.Е. – диплом о высшем образовании по специальности инженер лесного и лесопаркового хозяйства БВС 0943597 (2001г.), диплом доктора биологических наук ДДН №018395 от 02.12.2011, сертифицирован в рамках добровольной сертификации негосударственных судебных экспертов от 26.01.2015 № 2212 по специальности «Исследование объектов растительного происхождения». Является членом НП «Палата судебных экспертов».

2. Беззубиков С.В. – диплом о высшем образовании по специальности инженер лесного хозяйства ВСА 1132860 (2012 г.), является главным инженером-лесопатологом ООО «Научно-производственная компания «Спецлесозащита».

Методика работ

В настоящее время отсутствует единое законодательство, которое определяло бы технологии мониторинга и ухода за деревьями в урбанизированной среде. Однако, в силу единства биологических закономерностей развития древесных

979	4286a	липа	124	19,75	16,5	16,4
980	4291	береза	134	21,34	21,0	1,6
981	4296	береза	118	18,79	14,5	22,8
982	4305	липа	99	15,76	9,5	39,7
983	4327	береза	99	15,76	16,0	1,5
984	4327a	береза	96	15,29	14,0	8,4
985	4337	береза	134	21,34	21,0	1,6
986	4372	ива	128	20,38	19,0	6,8
987	4396	береза	125	19,90	19,0	4,5
988	4409	дуб	86	13,69	11,5	16,0
989	4410	осина	106	16,88	12,5	25,9
990	4421	липа	134	21,34	17,0	20,3
991	4429	липа	138	21,97	21,0	4,4
992	4430	береза	115	18,31	12,5	31,7
993	4431	липа	99	15,76	8,0	49,3
994	4440	липа	106	16,88	16,5	2,2
995	4441	липа	126	20,06	16,0	20,3
996	4441a	липа	69	10,99	10,0	9,0
997	4448	липа	178	28,34	23,5	17,1
998	4489	липа	115	18,31	17,0	7,2
999	4489a	липа	78	12,42	9,5	23,5
1000	4490	береза	179	28,50	27,0	5,3

ИТОГО:

со стволовой гнилью 50 и более %

со стволовой гнилью 25 -50 %

со стволовой гнилью менее 25 % или без таковой

82 шт

201 шт

717 шт

Главный инженер-лесопатолог ООО "НПК "Спецлесозащита"

Беззубиков С.В.

