

УТВЕРЖДАЮ:

*Врио по руководству управления лесами*

*Брянской области*

Шматов П.В.

Дата

**АКТ**

лесопатологического обследования № *1991*  
лесных насаждений ГКУ "Учебно-опытное лесничество"  
Брянская область

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный



2. Инструментальный



Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Крыловское	Крыловское	80	8	0.8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

0,8

га

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование\*

Наземное



Дистанционное



1.1. На площади 0,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

На площади 0,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия ошибка в установлении границ выдела при проведении лесоустройства

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,3 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Крыловское	Крыловское		0,3	повреждение короедом-типографом (343); повреждение стволовыми вредителями (300)
Итого			0,3	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений в различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**



**бытовыми**



Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Лесоустройство 2015 года. Состояние насаждения:

На площади 0,5 га состояние лесного насаждения удовлетворительное.

На площади 0,3 га насаждение с утраченной устойчивостью. Причина ослабления - короед-типограф и стволовые вредители в количестве более 50% (общий отпад). С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия и в соответствии с п.11 Приказа №480 Минприроды России "Об утверждении порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования" необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом в максимально короткие сроки.

Срок проведения - 2020 год.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: межрайонный инженер-лесопатолог

ФИО Адамович Вячеслав Леонидович

Подпись

\*Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитности лесов	Номер лесопатологического выдела	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей					
								Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	количество, шт	общая площадь, га			
ТО	2015	80	8	0,8	защитные леса	лесопарковая зона		100ЛЧ+Е+С+Д	ОЛЧ	100	28	32	КР	Д4	0,5	I	240		20	21			
Ф	2020	80	8	0,8	I	7Е20ЛЧ1Д	0,3		Е	90	27	24	КР	Д4	0,4	I	210	I	0,3				
									ОЛЧ	100	28	32											
									Д		27	24											

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: межрайонный инженер-лесопатолог

ФИО Адамович Еячеслав Леонидович

Подпись

Дата составления документа 5.11.20.

Телефон

8 (4832) 26-20-03

Результаты проведения лесопатологического обследования за август 2020 г.  
(месяц)

Субъект Российской Федерации Брянская область Лесничество (лесопарк) ГКУ Брянской области "Учётно-опытное"  
Участковое лесничество Крыловское Урочище (лесная дача) Крыловское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на пробе, шт	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Вид	Назначенные мероприятия																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
							состав	попорода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, куб.м/га	18	19	20	21	22	23	24	25	26							27	28	29	30	31	32	33	34																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
80	8	0.8	защитные леса	лесопарковая зона	2	0.5	100ЛЧ+Е+С+Д	все																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "##".

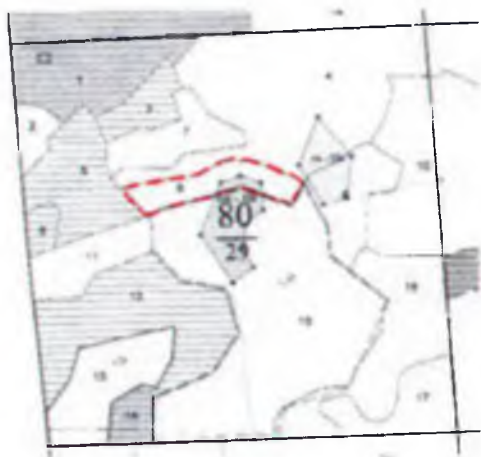
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: межрайонный инженер-лесопатолог

ФИО Адамович Вячеслав Леонидович Подпись AS

Дата составления документа 5.11.20 Телефон 8 (4832) 26-20-03

## Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:



- границы обследуемого участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: межрайонный инженер-лесопатолог

ФИО Адамович Вячеслав Леонидович

Подпись 

Дата составления документа 5.11.20

Телефон 8 (4832) 26-20-03

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: ошибка в установлении границ выдела при проведении лесоустройства

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью ☐  
с утраченной устойчивостью ☒

причины повреждения:

повреждение короедом-типографом (код 343), повреждение стволовыми вредителями (код 300), воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие вывал деревьев (код 821). Данные причины определены по следующим признакам: заселено >3/4 окр. ствола под кроной (код 612), отработано >3/4 окр. ствола под кроной (код 614), механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Встречаемость (% отработанных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
короед типограф	Е	55,0	26,7	сильная
комплекс стволовых вредителей	Е	55,0	26,7	сильная
комплекс стволовых вредителей	Д		41,7	

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 63,8 % деревьев,

в том числе:

ослабленных            % (причины назначения)

сильно ослабленных            % (причины назначения)

усыхающих 1,3 % (причины назначения) взяты деревья хвойных

пород (п.31 правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, приказ Минприроды России №470 от 12.09.2016г.)



свежего сухостоя	<u>41,8</u>	%,
свежего ветровала	<u>          </u>	%;
свежего бурелома	<u>          </u>	%;
старого сухостоя	<u>17,6</u>	%,
старого ветровала	<u>3,1</u>	%,
старого бурелома	<u>          </u>	%,
аварийных	<u>          </u>	%.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,1  
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,5

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Крыловское	Крыловское	80	8	0,8	ССР	0,3	Е, ОЛЧ, Д	59,0	2022г.

На лесосеке остаются семенные деревья дуба в количестве 6-ти штук диаметром: 24 см - 1 шт (0,4 м3), 28 см - 3 шт (1,9 м3), 32 см - 2 шт (1,7 м3).

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложения 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления: создание лесных культур

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений: своевременное проведение проектируемых мероприятий

Сведения для расчёта степени повреждения:  
год образования старого сухостоя            ;  
основная причина повреждения древесины стволовые вредители (300) .

Дата проведения обследований 13.10.20.

Исполнитель работ по проведению лесопаталогического обследования: межрайонный инженер-лесопатолог

ФИО Адамович Вячеслав Леонидович

Подпись AB

Результаты проведения лесопатологического обследования за октябрь 2020 г.

сентябрь (месяц)

2020 г.

Субъект Российской Федерации Брянская область

Участковое лесничество

80	8	0,8	Защитные леса	лесопарковая зона	I	0,3	7Е20ЛЧ1Д*										Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе, шт	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подложит рубке, %	Вид		Назначенные мероприятия																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
							8	состав	9	порода	10	возраст	11	средняя высота, м	12	средний диаметр, см	13	тип леса	14	полнота	15	бонитет	16	запас, куб.м/га	17	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28									29	30	31	32	33	34																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
							все	Е	Ольч	Д	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42		43	44	45	46	47	48	49	50	51	52									53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132	1133	1134	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148	1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160	1161	1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170	1171	1172	1173	1174	1175	1176	1177	1178	1179	1180	1181	1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1190	1191	1192	1193	1194	1195	1196	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	1215	1216	1217	1218	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228	1229	1230	1231	1232	1233	1234	1235	1236	1237	1238	1239	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1248	1249	1250	1251	1252	1253	1254	1255	1256	1257	1258	1259	1260	1261	1262	1263	1264	1265	1266	1267	1268	1269	1270	1271	1272	1273	1274	1275	1276	1277	1278	1279	1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288	1289	1290	1291	1292	1293	1294	1295	1296	1297	1298	1299	1300	1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307	1308	1309	1310	1311	1312	1313	1314	1315	1316	1317	1318	1319	1320	1321	1322	1323	1324	1325	1326	1327	1328	1329	1330	1331	1332	1333	1334	1335	1336	1337	1338	1339	1340	1341	1342	1343	1344	1345	1346	1347	1348	1349	1350	1351	1352	1353	1354	1355	1356	1357	1358	1359	1360	1361	1362	1363	1364	1365	1366	1367	1368	1369	1370	1371	1372	1373	1374	1375	1376	1377	1378	1379	1380	1381	1382	1383	1384	1385	1386	1387	1388	1389	1390	1391	1392	1393	1394	1395	1396	1397	1398	1399	1400	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	1408	1409	1410	1411	1412	1413	1414	1415	1416	1417	1418	1419	1420	1421	1422	1423	1424	1425	1426	1427	1428	1429	1430	1431	1432	1433	1434	1435	1436	1437	1438	1439	1440	1441	1442	1443	1444	1445	1446	1447	1448	1449	1450	1451	1452	1453	1454	1455	1456	1457	1458</

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются

Исполнитель работ по проведению лесопаталогического обследования: межрайонный инженер-лесопатолог

ФИО *Адамович Вячеслав Леонидович*

Подпись

Дата составления документа 5.11.20.

Телефон 8 (4832) 26-20-03



Ведомость перечёта деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1

Субъект Российской Федерации Брянская область

Лесничество (лесопарк) ГКУ Брянской области "Учебно-опытное лесничество" (б. Крыловское лесничество)

Квартал 80 . Выдел 8 . Площадь 0,3 га.

Номер очага вредных организмов б/н . Размер пробной площади 0,3 га.

Таксационная характеристика:

тип леса КР ; состав 7Е2ОЛЧ1Д ; возраст 90 ; бонитет 1 ;

полнота 0,4 ; запас на га 210 ; возобновление \_\_\_\_\_

Время и причина ослабления лесного насаждения:

повреждение короедом-типографом (код 343), повреждение стволовыми вредителями (код 300), воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие вывал деревьев (код 821). Данные причины определены по следующим признакам: заселено >3/4 окр. ствола под кроной (код 612), отработано >3/4 окр. ствола под кроной (код 614), механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206).

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Состояние лесного насаждения: насаждение с утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния насаждения - 4,02).

Намечаемое мероприятие: сплошная санитарная рубка.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: межрайонный инженер-лесопатолог

ФИО Адамович Вячеслав Леонидович

Подпись 

Дата составления документа 5.11.20.

Телефон 8 (4832) 26-20-03

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: ель 2 р.в.

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт															Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8	1		1							2							4	3,3
12	2	1								1							4	1,7
16	1						4			1			1				7	10,0
20	1	1	1		1		6			1			1				12	14,9
24	1				1		5			1							8	11,7
28	1						4			2			1				8	11,7
32							3			3							6	10,0
36							4										4	6,7
40							3			1							4	6,7
44							2										2	3,3
52										1							1	1,7
шт.	7	2	2		2		31			13			3				60	49
Итого,%	11,7	3,3	3,3		3,3		51,7			21,7			5,0				100	81,7
м3	1,93	0,40	0,35		0,82		26,04			10,50			1,24				41,28	38,60
Запас, м3 %	4,7	1,0	0,8		2,0		63,1			25,4			3,0				100	93,5

Порода: дуб 3 р.в.

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт															Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8										1							1	8,3
16													1				1	8,3
20													2				2	16,8
24	1									1							2	8,3
28	3	1															4	
32	2																2	
шт.	6	1								2			3				12	5
Итого %	50,0	8,3								16,7			25,0				100	41,7
м3	4,01	0,62								0,456			0,69				5,78	1,15
Запас м3 %	69,5	10,7								7,9			11,9				100	19,8

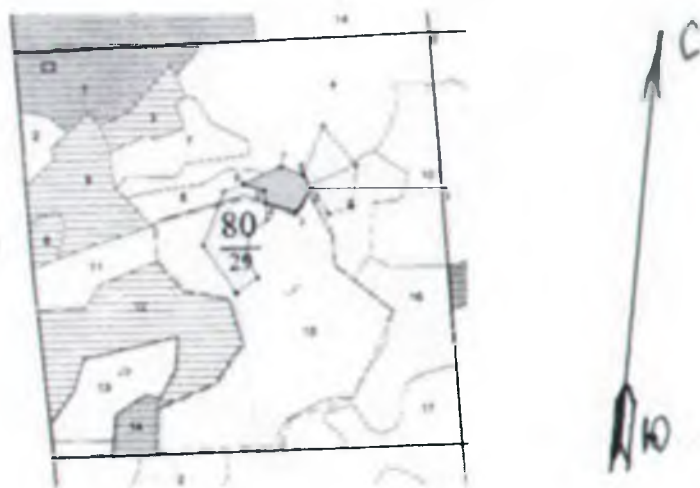
Порода: ольха 2 п.в.

Степени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт															Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
16	1																1	
20			1														1	
24		1															1	
28	2																2	
32	2																2	
36	3		1														4	
40	3		1														4	
шт.	11	1	3														15	
Итого, %	73,3	6,7	20														100	
мЗ	11,67	0,46	3,06														15,19	
Запас, мЗ %	76,9	3,0	20,1														100	

Примечание: НЗ – незаселенное, З – заселенное, О – отработанное вредителями

## Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
8	сплошной пересчет				0,3

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	53.34048111 ; 34.41681611	ЮВ:10,5	209
1-2	53.33860942 ; 34.41706283	ЮЗ:84	169
2-3	53.33861792 ; 34.41453465	ЮЗ:26	36
3-4	53.33834378 ; 34.41424653	СЗ:79,5	41
4-5	53.33845129 ; 34.41364475	СЗ:10	16
5-6	53.33859571 ; 34.41363289	СЗ:77	29
6-7	53.33868118 ; 34.41322009	СВ:59	54
7-8	53.3388874 ; 34.41395596	ЮВ:73	30
8-2	53.33878278 ; 34.41437119	ЮВ:36	21

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: межрайонный инженер-лесопатолог

ФИО Адамович Вячеслав Леонидович

Подпись 

Дата составления документа 5.11.20

Телефон 8 (4832) 26-20-03



**Wiederholungsfragen:** 10

гку Ю "Учебно-оптимальное д-во" Крыловский участок (б-ль, Крыловское д-во)  
ДЕСЯТИЛЕТНИЕ ЗОНЫ

№ п/п	Площадь, га	Возраст, лет	Состояние	Эксплуатация	Высота, м	Диаметр, см	Вид	Тип леса	Площадь, га	Запас древесины, м³	Средняя высота, м	Запас древесины, м³
1	100	10	Средняя	Средняя	10	10	Средняя	Средняя	10	10	10	10
2	200	20	Средняя	Средняя	20	20	Средняя	Средняя	20	20	20	20
3	300	30	Средняя	Средняя	30	30	Средняя	Средняя	30	30	30	30
4	400	40	Средняя	Средняя	40	40	Средняя	Средняя	40	40	40	40
5	500	50	Средняя	Средняя	50	50	Средняя	Средняя	50	50	50	50
6	600	60	Средняя	Средняя	60	60	Средняя	Средняя	60	60	60	60
7	700	70	Средняя	Средняя	70	70	Средняя	Средняя	70	70	70	70
8	800	80	Средняя	Средняя	80	80	Средняя	Средняя	80	80	80	80
9	900	90	Средняя	Средняя	90	90	Средняя	Средняя	90	90	90	90
10	1000	100	Средняя	Средняя	100	100	Средняя	Средняя	100	100	100	100

подлесок: кул р средний  
культуры-12 г. ВСТАЛКА ВОРОЗ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 3,5\*0,7 м, 4400 шт/га, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ  
репродукционная характеристика: тип ландшафта ОТКР. ПАЗ ДРЕНС. Р., класс 3-й степ., оценки-2, рекреационная оценка  
похожимость: ХОРОШАЯ, просчитываемость-ХОРОШАЯ, стабильность-ДИНГИССЫ-3

Л.К. Делов - С.А.  
Созд. п. 1/1/1/1/1  
РПК 01/1/1/1/1  
Содержка - 1000/1/1/1/1

<sup>9</sup>, вырубка - 15 г., в том числе сосны 100 шт./га, диаметр 36 см пней 250 шт./га, в том числе сосны 100 шт./га, диаметр 36 см. Характеристика: тип ландшафта ОТКР. БЕЗ ДРЕВЕСИНЫ. Приспособленность к условиям среды обитания высокая. Приспособленность к условиям обитания высокая.

o

[illegible]405  
JOURNAL OF DOCUMENTATION

DBP-2019-0812

подпрост: 108 (40) 8 0 м, 0,5 тыс. шт/га  
подлесок: кул р. редкий  
рекреационная характеристика: тип ландшафта  
класс устойчивости: онкологической-1, про-  
студия дистрибуции-1  
состав: широколиственный, насаждение: газоновое

подрост: 10К (40) 8,0 м, 0,5 тыс. шт/га  
 подлесок: КУП Р РЕДЫЙ  
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР. ГОРИЗ. СОСН., класс эстетич. оценки - 2, рекреационная оценка - средняя  
 класс устойчивости биологической - 1, проходимость - средняя, просматриваемость - средняя

100

10	-1,7 IOC-E+B	1 C	100	30	32	5	3	1	4BP B3	,7	420	714	1
POLYDOCT: 10E (35) 7,0 M, 2,0 TMC MT/GA													

подрост: 10E (35) 70 м, 2,0 тыс. шт/га  
подлесок: КУЛ Р Реция  
рекреационная характеристика: тип ландшафта  
класс устойчивости биологической-1, про-  
статия депрессии-1  
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

возраст: подросток: 10Е (35) 7,0 м, 2,0 тыс. шт/га  
подлесок: КУЛ Р РЕДИОИ  
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР. ГОРИЗ. ООМН., класс эстетич. оценки -1, рекреационная оценка - ПЛОХИИ  
класс устойчивости биологической -1, проходимость - ХОРОШАЯ, просматриваемость - ХОРОШАЯ,  
стадия депрессии -1  
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

11	,9	100IV+R	1	ОЛЧ	100	29	36	10	4	1	ЭПТ	,3	150	135	135	2
											С4					

секреционная характеристика: тип ландшафта ПОЛУОТТР. РАВИИ РА3 класс эстетич.

рекреационная характеристика: тип ландшафта - 1; класс устойчивости биологической - 2, пропавшая устойчивость - 3

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖД. ПРОБЛЕМА

рекреационная характеристика: тип ландшафта ПОЛУОТКР. РАВН. РАЭ, класс эстетич. оценки - 3, рекреационная оценка - ПОСРЕДН.  
класс устойчивости биологической - 2, проходимость - ПЛОХАЯ, просматриваемость - ХОРОШАЯ,  
степень затененности - 3  
ПОЛЮБОЯ НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖД. ПРОИЗВЕД. РУБКОЙ

50N  
ENKA-1000004

12	2,6 несомкнувшиеся кулатуры 9С1Д	2	1	100П С2	70
----	-------------------------------------	---	---	------------	----

еловиные деревья  
10Д  
культуры-14 г., вставка вроз., посадка в  
рекреационная характеристика: тип лизит  
проходимость-хорошая, промативность

есть: 10Д 100 25 32 10 26  
культуры-14 г., посадка в бороз. 3.5\*0.7 м, 4400 шт/га, состояние удовлетворительное  
репродуктивная характеристика: тип ландшафта (УДР, С. ЕДИНЧ. ДВР, класс эстетич. оценки-2, репрезентативная оценка-ср. оценка)  
плодородность-Хорошая, просматриваемость-Хорошая, стадия депрессии-3

100

Копия книги "Краткий курс истории России" М. Б. Жуков