

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ДИРЕКЦИЯ ЛАНДШАФТНЫХ ПАРКОВ»
ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД КАЛИНИНГРАД»**

236004, Калининград, ул. Аллея Смелых, 2
тел/факс 64-34-55

**Акт (заключение)
лесопатологического обследования
древесно-кустарниковой растительности**

от 27 октября 2022 г.

Мною, инженером-лесопатологом муниципального бюджетного учреждения «Дирекция ландшафтных парков» Павловой М.А., в присутствии заместителя директора Смищука Д.В. и мастера участка Азибекян А.С. проведено лесопатологическое обследование деревьев на территории парка Южный.

Обследование проведено 07.09.2022 г. на основании Приказа Госстроя от 15.12.1999 г. № 153 «Об утверждении Правил создания, охраны и содержания зелёных насаждений в городах Российской Федерации».

Всего обследовано 6 деревьев (10 стволов), в том числе по породам:

Порода	Количество стволов	Процентное отношение
Клен (<i>Acer sp</i>)	4	40,0
Вяз (<i>Ulmus sp</i>)	6	60,0
Всего	10	100

Обследование проведено по категории состояния деревьев, в соответствии с «Правилами санитарной безопасности в лесах» (утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 09.12.2020г. № 2047), «Порядком проведения лесопатологического обследования и формы акта лесопатологического обследования» (утверждены Приказом Минприроды России от 16.09.2016г. № 480, зарегистрированы в Минюсте России 13.01.2017г. № 45200) и «Правилами осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов» (утверждены Приказом Минприроды от 12.09.2016 г. № 470, зарегистрированы в Минюсте России 13.01.2017г. № 45199).

Обследованные породы распределились следующим образом:

Категория состояния	Количество стволов (шт)	Процентное соотношение от общего количества (%)	Описание категории состояния
1	-	-	<i>Без признаков ослабления</i>
2	-	-	<i>Ослабленные</i>
3	2	20,0	<i>Сильно ослабленные</i>
4	2	20,0	<i>Усыхающие</i>
5а	4	40,0	<i>Свежий сухостой</i>
5б	-	-	<i>Свежий ветровал</i>

5в	-	-	Свежий бурелом
5г	2	20,0	Старый сухостой
5д	-	-	Старый ветровал
5е	-	-	Старый бурелом

Средняя категория состояния - 5а;

Класс состояния обследованных деревьев — свежий сухостой;

Указанные деревья растут на территории парка Южный и имеют порослевое и семенное происхождение;

Оценка состояния обследуемого древостоя проводилась по состоянию кроны.

К деревьям без листвы относятся 3 дерева (6 стволов) №№ 3, 4, 6;

К деревьям сильно ослабленным относятся 2 дерева (2 ствола) №№ 1, 2;

К деревьям усыхающим относятся 2 дерева (2 ствола) №№ 3, 5.

Лечение древесной растительности не представляется возможным.

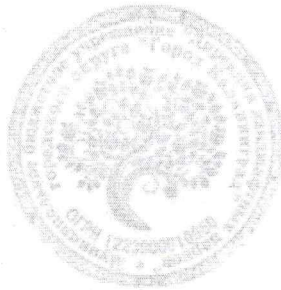
Деревья подлежат удалению из состава парковых насаждений.

Все деревья в действительности соответствуют перечётной ведомости.

Заместитель директора

Инженер-лесопатолог

Мастер участка



Д.В. Смищук

М.А. Павлова

А.С. Азибеян

Ведомость перечёта к Акту лесопатологического обследования
древесно-кустарниковой растительности от 27 октября 2022 г.

№ дерева	Порода	Диаметр ствола дерева (на высоте 1,3 м), см	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев	Рекомендуемое мероприятие
1	Клен остролистный	64	3	Усыхание более 2/3 ветвей кроны, гниль скелитных ветвей, поражен плодовыми телами грибов, сухобочины, прикорневое душло, признаки заселения стволовыми вредителями, буровая мука.	Санитарная рубка
2	Клен белый	23	3	Усыхание более 2/3 ветвей кроны, дупла, сквозное дупло, признаки заселения стволовыми вредителями, буровая мука.	Санитарная рубка
3	Вяз шершавый	14, 10, 8, 17, 16	5а, 5а, 4, 5а, 5а	Усыхание более 2/3 ветвей кроны, обширное отслоение коры, прирост слабый, усыхание вершины, кора частично опала.	Санитарная рубка стволов 14, 10, 17, 16
4	Вяз гладкий	50	5г	Старый сухой	Санитарная рубка
5	Клен остролистный	37	4	Усыхание ветвей более 2/3 кроны, Обширная сухобочина, частичное отслоение коры, стволовая гниль, признаки заселения стволовыми вредителями, стволовая гниль.	Санитарная рубка
6	Клен остролистный	22	5г	Старый сухой	Санитарная рубка

Заместитель директора

Инженер-лесопатолог

Мастер участка

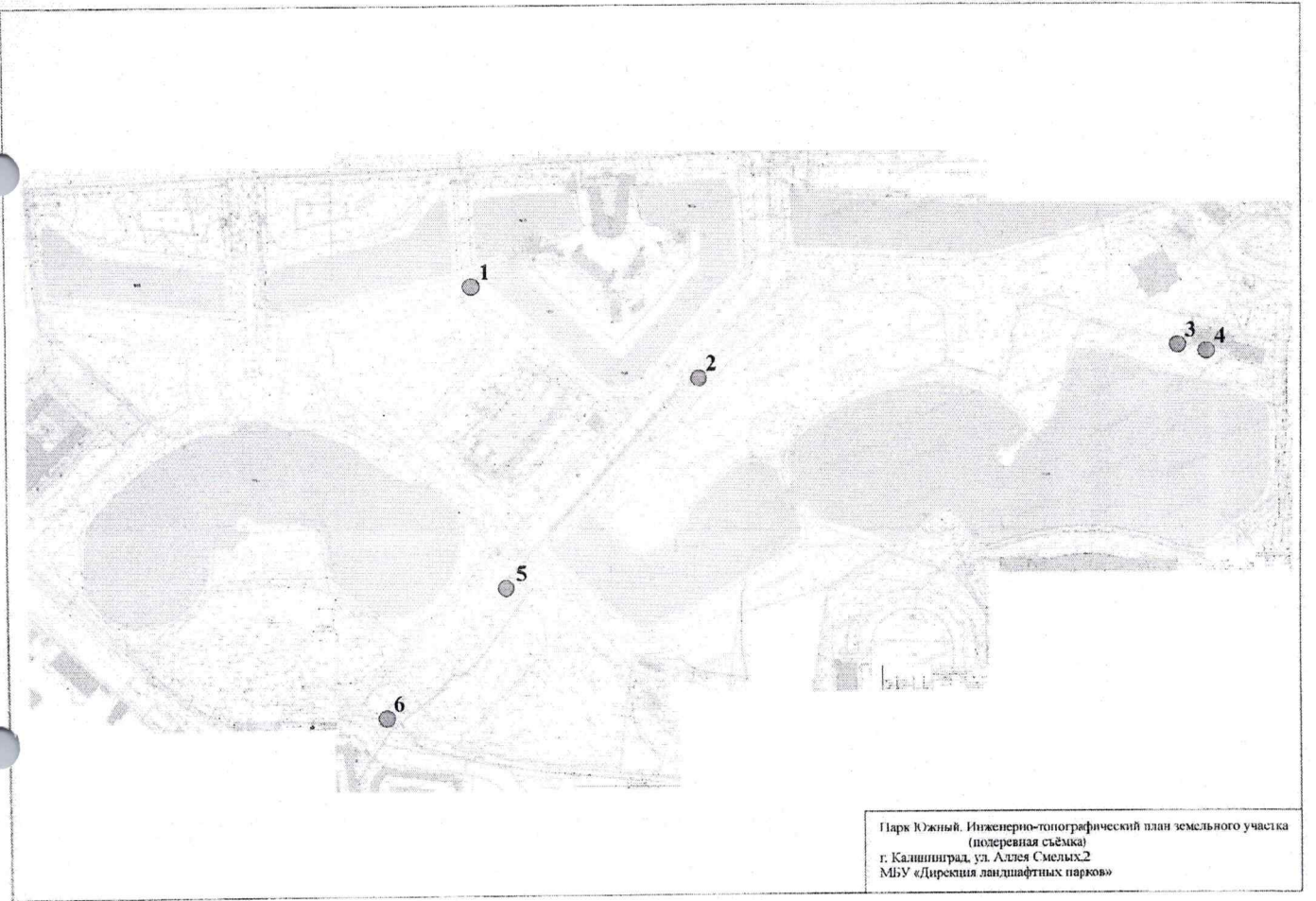


(Handwritten signatures)

Смищук Д.В.

Павлова М.А.

Азибежан А.С.



Парк Южный. Инженерно-топографический план земельного участка
(полеревная съёмка)
г. Калининград, ул. Аллея Смелых, 2
МБУ «Дирекция ландшафтных парков»

