

Дату начала работ по вырубке (сносу), пересадке и обрезке зеленых насаждений с отметкой в порубочном билете сообщить в МБУ «Заказчик» ПГО по телефону 8 (40155) 22302 не позднее, чем за 5 (пять) рабочих дней до назначенного срока.

В течение 5 рабочих дней после завершения работ по вырубке (сносу), пересадке и обрезке зеленых насаждений сообщить в МБУ «Заказчик» ПГО по телефону 8 (40155) 22302 о завершении работ.

Порубочный билет закрыт на основании:

1. Акта фиксации высадки зеленых насаждений:

№ _____ от « ____ » _____ 202__ г.;

2. Акта об оценке объемов и качества работ по компенсационному озеленению:

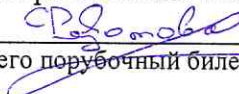
№ _____ от « ____ » _____ 202__ г.;

Оригинал порубочного билета подлежит возврату в МКУ «Заказчик» ПГО в течение 5 рабочих дней после выполнения работ по вырубке (сносу), пересадке и обрезке зеленых насаждений.

Оригинал порубочного билета с приложением Акта освидетельствования места рубки ухода зеленых насаждений подлежит хранению в МБУ «Заказчик» ПГО в установленном порядке.

Содержание ст. 38-3, ст. 38-4, ст. 38-5, ст. 38-8 Кодекса Калининградской области об административных правонарушениях разъяснены и понятны.

« 09 » 01 2024 г.



(Ф.И.О. и подпись лица, получившего порубочный билет)

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель комиссии:



Г.А. Беляков

М.П.

Акт обследования зеленых насаждений

№ 16 от 02 марта 2023 года

Комиссией по учету и вырубке (сносу) зеленых насаждений и компенсационному озеленению МО «Пионерский городской округ», Калининградской области:
в составе:

председателя: Заместителя главы администрации Белякова Г.А.,

заместителя председателя: Врио начальника отдела архитектуры и перспективного развития территории - Вихаревой Л.Р.,

секретаря: Ведущего инженера по ООС (эколога) МБУ «Заказчик» ПГО – Буглинина А.Д.,

членов комиссии:

Заместителя председателя окружного совета депутатов ПГО – Якимова А.В.,

Начальника МКУ «Отдел по управлению муниципальным имуществом и земельными ресурсами» ПГО - Эвоян А.С.,

Врио начальника отдела по ГО, ЧС – Кожуровой Н.С.,

Начальника МБУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и капитального строительства» ПГО – Парфёнова К.В.,

по заявлению ООО «Точка» (вх. № 348 от 28.02.2023 г.) проведено обследование зеленых насаждений, произрастающих на земельном участке, отведенном под объект «Проект благоустройства парковой и прибрежной территории «Круг здоровья» в г. Пионерский, Калининградской области».

В результате обследования обнаружено, что на данной территории произрастают зеленые насаждения, разного породного и видового состава, номера на стволах соответствуют номерам на подеревной съемке.

На основании обследования комиссией и предоставленных данных оформлена перечетная ведомость к акту обследования № б/н от 02.03.2023 г., характеристики которой соответствуют характеристикам, представленным в акте лесопатологического обследования от 16 декабря 2022 года по результатам лесопатологического обследования данных деревьев специалистами филиала ФБУ «Рослесозащита» - «Центр защиты леса Калининградской области».

На основании перечетной ведомости к акту обследования № б/н от 02.03.2023 г. произведен расчет компенсационной стоимости зеленых насаждений № б/н от 02.03.2023 г.

Согласно заявлению на всем участке, отведенном под объект «Проект благоустройства парковой и прибрежной территории «Круг здоровья» в г. Пионерский, Калининградской области» под рубку попадают 21 ед. деревьев, а именно: береза повислая – 2 ед., липа мелколистная – 2 ед., граб обыкновенный – 6 ед., ольха черная – 2 ед., клен остролистный – 1 ед., ясень обыкновенный – 1 ед., сосна обыкновенная – 1 ед., ива козья – 4 ед., осина обыкновенная -1 ед., дуб черешчатый – 1 ед.

Видовой, породный состав и фактические характеристики данных деревьев соответствуют приведенным в ведомости перечета деревьев и характеристикам, указанным в акте лесопатологического обследования от 16 декабря 2022 года специалистами филиала ФБУ «Рослесозащита» - «Центр защиты леса Калининградской области».

Комиссия считает, что возможно проведение работ по вырубке (сносу) зеленых насаждений в количестве 21 шт. деревьев, а именно: береза повислая – 1 ед., липа мелколистная – 2 ед., граб обыкновенный – 6 ед., ольха черная – 2 ед., клен остролистный – 1 ед., ясень обыкновенный – 1 ед., сосна обыкновенная – 1 ед., ива козья – 4 ед., осина обыкновенная -1 ед., дуб черешчатый – 1 ед., произрастающих на земельном участке, отведенном под объект «Проект благоустройства парковой и прибрежной территории «Круг здоровья» в г. Пионерский, Калининградской области» при условии предоставления полного комплекта документов, оплаты компенсационной стоимости и проведения компенсационного озеленения согласно проекта компенсационного озеленения в количестве 21 шт. взамен вырубаемых.

Фотофиксация прилагается.

Заместитель председателя комиссии:

Врио начальника отдела архитектуры и перспективного развития территории администрации ПГО

Вихарева Л.Р.

Секретарь:

Ведущий инженер по ООС (эколог) МБУ «Заказчик» ПГО

Буглинин А.Д.

Члены комиссии:

Заместитель председателя окружного Совета депутатов ПГО

Якимов А.В.

Начальник МКУ «Отдел по управлению муниципальным имуществом и земельными ресурсами» ПГО

Эвоян А.С.

Врио начальника отдела по ГО, ЧС

Начальник МБУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и капитального строительства» ПГО

Кожурова Н.С.

Парфенов К.В.

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель комиссии

М.П.

Г.А. Бедяков



ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ

На земельных участках, расположенных: под проектирование благоустройства парковой и прибрежной территории «Круг здоровья», г. Пioneрский, Калининградская область (КЖ 39:19:010109; 39:19:010206; 39:19:010205; 39:19:010112; 39:19:010201).
Наименование застройщика, собственника, арендатора,пользователя: Муниципальное бюджетное учреждение «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и капитального строительства» Пioneрского городского округа.

№ п/п	№ на подервной съемке	Порода, вид зеленых насаждений	Диаметр ствола (для деревьев на высоте 1,3 м), см.	Возраст кустарников, живых изгородей, цветников лет	Площадь газонов м2	Характеристика состояния зеленых насаждений	Заключение (вырубить, пересадить, сохранить)	Примечание
1	9	Береза повислая	19			Без повреждений	Вырубить	
2	31	Липа мелколистная	45			Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей	Вырубить	
3	190	Граб обыкновенный	51			Усыхание ветвей, слом ветвей, оголение корней	Вырубить	
4	241	Граб обыкновенный	18			Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон, угнетение	Вырубить	
5	249	Ольха черная	46			Усыхание ветвей, слом ветвей	Вырубить	
6	257	Ольха черная	36			Старый сухостой	Вырубить	
7	310	Клен остролистный	29			Усыхание ветвей, слом ветвей, морозобоинные трещины, искривление стволовой части, наклон, угнетение	Вырубить	
8	326	Граб обыкновенный	63			Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей	Вырубить	
9	424	Липа мелколистная	22			Усыхание ветвей, слом ветвей	Вырубить	

10	440	Граб обыкновенный	46		Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части	Вырубить	
11	524	Граб обыкновенный	57		Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей	Вырубить	
12	570	Ясень обыкновенный	12		Без повреждений	Вырубить	
13	573	Сосна обыкновенная	13		Угнетение	Вырубить	
14	574	Ива козья	18		Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение	Вырубить	
15	575	Ива козья	28		Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение	Вырубить	
16	576	Ива козья	21		Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение	Вырубить	
17	577	Ива козья	17		Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение	Вырубить	
18	578	Осина обыкновенная	15		Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон, угнетение	Вырубить	
19	590	Дуб черешчатый	29		Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон, угнетение	Вырубить	
20	606	Граб обыкновенный	47		Усыхание ветвей, слом ветвей	Вырубить	
21	8	Береза повислая	20		Без повреждений	Вырубить	

Перечетную ведомость зеленых насаждений составил инженер по ООС (эколог) МБУ «Заказчик» ПГО

Буглинин А.Д. 02.03.2023

Заместитель председателя комиссии:

Врио начальника отдела архитектуры и перспективного
развития территории администрации ПГО _____

Вихарева Л.Р.

Секретарь:

Ведущий инженер по ООС (эколог) МБУ «Заказчик» ПГО _____

Буглинин А.Д.

Члены комиссии:

Заместитель председателя окружного Совета депутатов ПГО _____

Якимов А.В.

Начальник МКУ «Отдел по управлению муниципальным имуществом и земельными ресурсами» ПГО _____



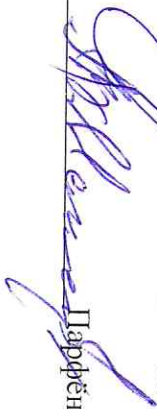
Эвоян А.С.

Врио начальника отдела по ГО, ЧС _____



Кожурова Н.С.

Начальник МБУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и капитального строительства» ПГО _____



Парфёнов К.В.

МБУ «Заказчик» ПГО на основании порубочного билета № 41 от 25.12.2023 выданного администрацией Пионерского городского округа, осуществляет вырубку (снос) зеленых насаждений в количестве 21 ед. в рамках реализации проекта «Благоустройство парковой и прибрежной территории «Круг здоровья» в г. Пионерский Калининградской области».

Взамен вырубаемых деревьев предусмотрены мероприятия по компенсационному озеленению.

МБУ «Заказчик» ПГО

Тел. 8(40155)22302, 8(40155)22283

ООО «Мириам»

236025, г. Калининград, ул. Прегольский пгт, 1 а. ИНН/КПП 3906292083/390601001, Р/счет 40702810620010001425, Отделение № 8626
Сбербанка России г. Калининград, к/с 30101810100000000634, БИК 042748634, ОГРН 1133926013055

Исх. № 19/12/23-3

«19» декабря 2023 г.

г. Калининград

Главе администрации
Пионерского городского округа
Л.С. Шibaеву

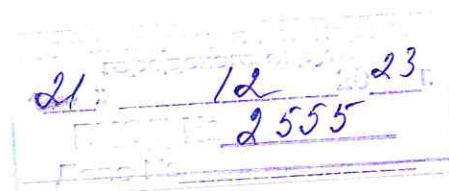
Уважаемый Леонид Сергеевич!

Согласно заключенного Контракта № 0335200014923003421 от 12.12.2023 просим Вас выдать порубочный билет на вырубку зеленых насаждений.

Генеральный директор
ООО «Мириам»



Т.Д Абдурахманов





РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ
АДМИНИСТРАЦИЯ ПИОНЕРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

ул. Флотская, 2, Калининградская обл., г. Пионерский, 238590, тел. (40155) 2-59-00
Факс (40155) 2-59-03, e-mail: admpionersk@mail.ru; <http://pionersk.gov39.ru>

от 22.01 2024 г. № 1-425
на № 19/12/23-3 от 19.12 2023 г.

ООО «Мириам»

Т.Д. Абдурахманов

y.fedotova39@yandex.ru

Уважаемый Тельман Джалилович!

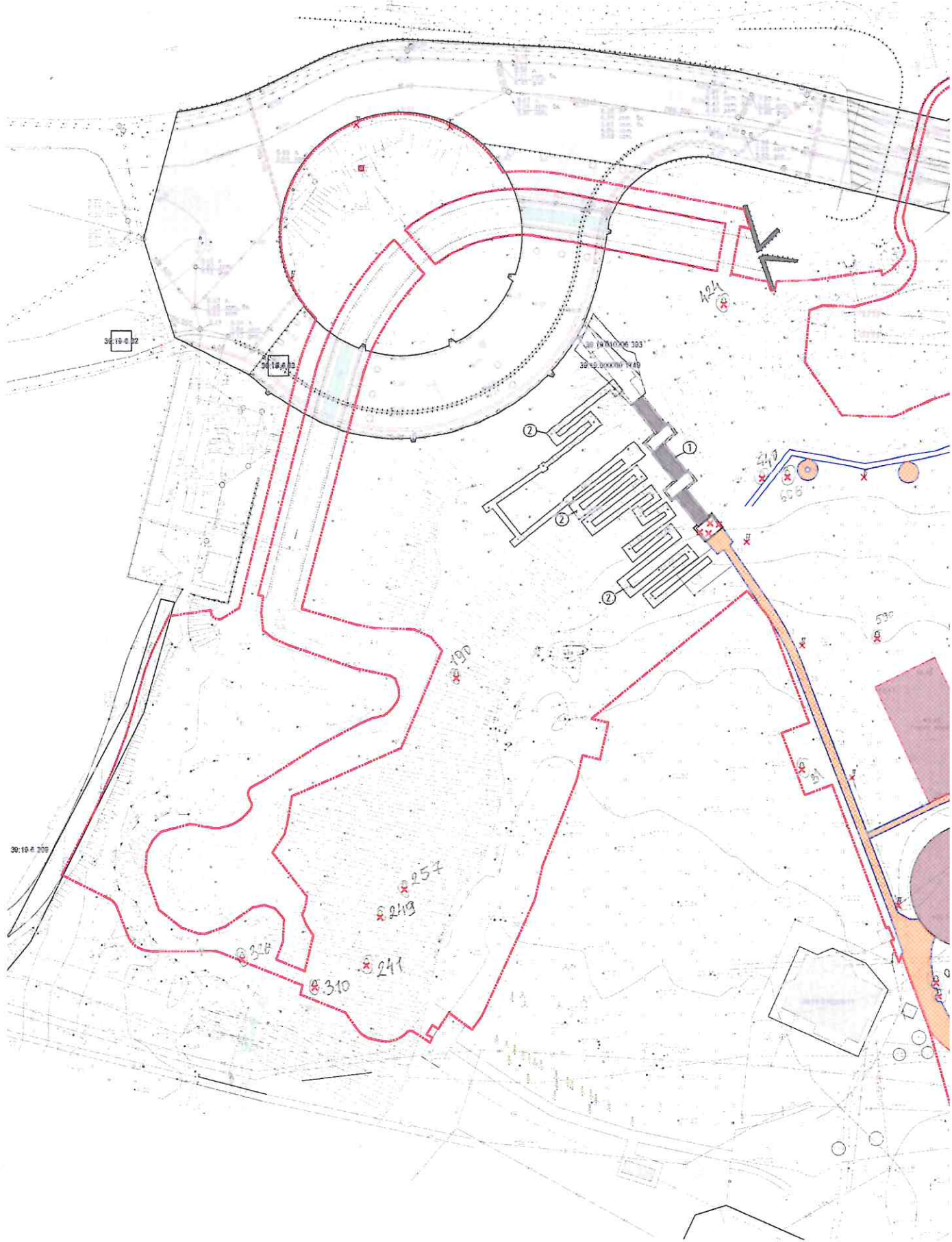
Администрация Пионерского городского округа в ответ на Ваше обращение, зарегистрированное вх. от 21.12.2023 № 2555, по вопросу выдачи разрешительной документации на вырубку (снос) зеленых насаждений, сообщает следующее.

Комиссией по учету и вырубке (сносу) и компенсационному озеленению МО «Пионерский городской округ» проведено обследование указанных в Вашем обращении зеленых насаждений. По результатам которого оформлена разрешительная документация на вырубку.

Вы можете получить вышеуказанную разрешительную документацию в МБУ «Заказчик» ПГО по адресу: ул. Флотская, д. 2, каб. 48.

Первый заместитель главы администрации

Г.А. Беляков



Имя, № лист.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Согласовано

ЭКСПЛИКАЦИЯ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

Номер на плане	Наименование	Примечание
1	Лестница по склону	Существующее
2	Пандус	Существующее

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ ПО ДЕМОНТАЖУ

Условное обозначение	Наименование	Ед. Изм.	Количество
Демонтаж существующих покрытий			
	Демонтаж существующего покрытия из тротуарной плитки h=0,46м (тротуарная плитка - 0,06м, щебень фр. 20-40 мм М600 - 0,20м, песок (строительный) - 0,20м)	м ² /м ³	505/232
	Демонтаж существующего цементного покрытия h=0,45м (цемент - 0,10м, щебень фр. 20-40 мм М600 - 0,15м, песок (строительный) - 0,20м)	м ² /м ³	812/365
	Демонтаж существующего асфальтового покрытия h=0,45м (асфальт тип Б марки П- 0,10м, щебень фр. 20-40 мм М600 - 0,15м, песок (строительный) - 0,20м)	м ² /м ³	62/28
Демонтаж существующих конструкций			
	Демонтаж существующих бетонных конструкций (Бетон В20, М250), h = 0,5 м.	м ³	3,75
	Демонтаж стальной конструкции фермы пролета существующей лестницы (Бетон В25, М350)	м ³	6,42
	Демонтаж железного ценового канатика	шт / м	1 / 2 тонны
	Демонтаж бурового скважина БР100 20,8 по ГОСТ 6665-91	п.к.	650
Прочие			
	Вырубка существующих деревьев	шт	21
	Демонтаж металлических опор освещения, h = 3 м.	шт	4
	Демонтаж металлических опор освещения, h = 6 м.	шт	10
	Демонтаж бетонных опор, h = 9,5 м.	шт	2
	Демонтаж железобетонной канализации (d 2 м, h = 3,5 м)	м ³	1,5

Порубочная ведомость зеленых насаждений

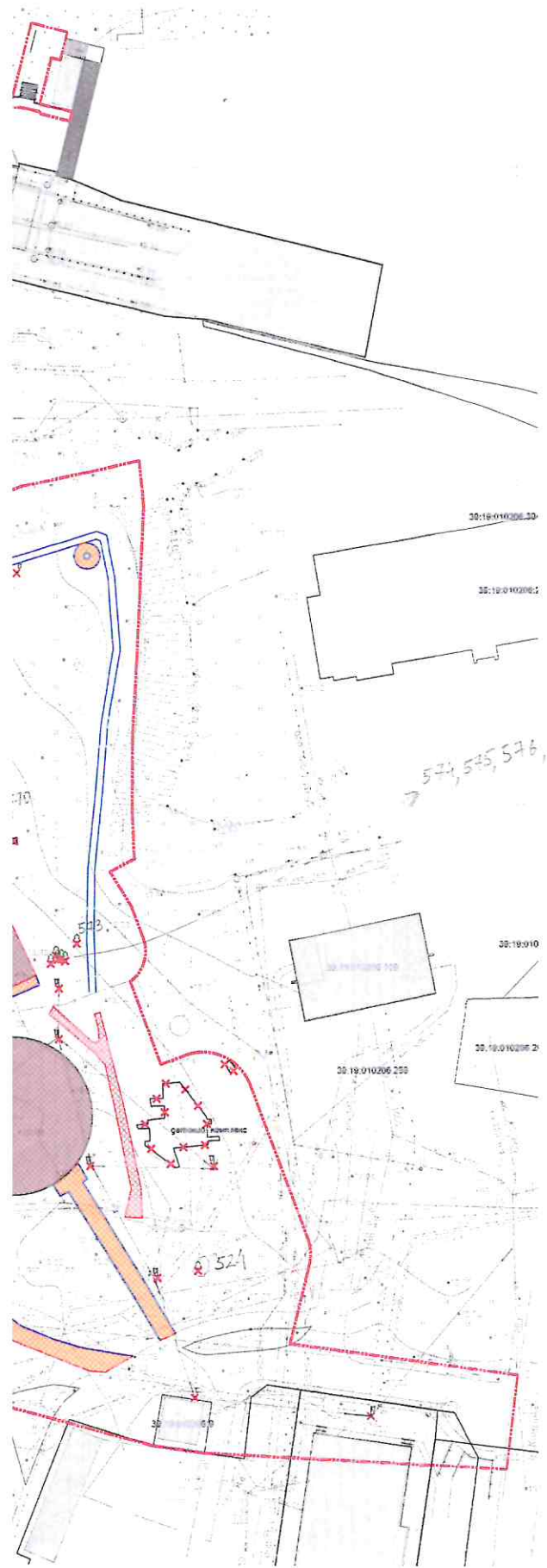
№ п/п	Номер по полтеревой съемке	Порода, вид зеленых насаждений	Для деревьев: диаметр ствола на высоте 1,3 м см	Высота, м	Объем ствола, м ³
✓ 1	8	Береза повислая	20	23	0,327
✓ 2	9	Береза повислая	19	23	0,327
✓ 3	31	Липа мелколистная	45	30	1,62
✓ 4	190	Граб обыкновенный	51	31	2,83
✓ 5	241	Граб обыкновенный	18	23	0,327
✓ 6	249	Ольха черная	46	30	1,62
✓ 7	257	Ольха черная	36	29	1,29
✓ 8	310	Клен остролистный	29	27	0,732
✓ 9	326	Граб обыкновенный	63	32	4,84
✓ 10	424	Липа мелколистная	22	24	0,435
✓ 11	440	Граб обыкновенный	46	30	1,62
✓ 12	524	Граб обыкновенный	57	31	2,83
✓ 13	570	Ясень обыкновенный	12	16	0,088
✓ 14	573	Осида обыкновенная	13	17	0,101
✓ 15	574	Ива козья	18	22	0,265
✓ 16	575	Ива козья	28	27	0,732
✓ 17	576	Ива козья	21	23	0,327
✓ 18	577	Ива козья	17	20	0,185
✓ 19	578	Осида обыкновенная	15	19	0,174
✓ 20	590	Дуб черешчатый	29	27	0,732
✓ 21	606	Граб обыкновенный	47	31	2,83
					24,23

Отходы сучьев, ветвей, веток от лесозаготовок (2 м³ на 1 дерево), плотность отходов 0,16 т/м³
Итого (т): 6,72

Отходы корчевания пней (1 м³ на 1 дерево), плотность отходов 0,441 т/м³
Итого (т): 9,26

- ПРИМЕЧАНИЕ:
1. Демонтируемые зеленые насаждения компенсируются новыми посадками, см. лист 9;
 2. Расчет компенсации зеленых насаждений представлен в разделе 0335300053922000063/17.10.22-ИД2;
 3. Масса демонтируемых изделий и элементов благоустройства указана в текстовой части раздела 0335300053922000063/17.10.22-ПЗУ1 в «Ведомость объемов работ»;
 4. Отвозка демонтируемых изделий и элементов благоустройства предусмотрена на полигон ТБО «ЕС00» п. Круглово на расстояние 33 км;

0335300053922000063/17.10.22-ПЗУ1					
Выполнение работ по разработке проектно-сметной и рабочей документации проекта благоустройства территории и озеленения территории «Круглово» в п. Пискаревский Калининградской области					
Изм.	Кол-во	Лист	№ док.	Дата	
Разработал	Шеняк Р.М.	02.23			Специальность
Проверил	Григорьев А.А.	02.23			Лист
					Листов
Исполнитель	Григорьев А.А.	02.23			ТОЧКА
Утвердил	Михайлова Н.Е.	02.23			



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Граница участка, выделенного под благоустройство;
- Река Чистая;
- Существующие здания и сооружения;



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА»
ФИЛИАЛ ФБУ «РОСЛЕСОЗАЩИТА» -
«ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ».

238345, Калининградская область, Светловский городской округ, п. Взморье, ул. Лесная, дом 7, тел.: 8 (40152) 97-14-83
e-mail: cz1139@rosfh.ru, сайт www.kaliningrad.rosfh.ru

Акт (заключение)
лесопатологического обследования
древесно-кустарниковой растительности

от «16» декабря 2022 года

Мной, специалистом филиала ФБУ «Рослесозащита» - «Центр защиты леса Калининградской области» Бутока С.В., 22, 23.11, 01, 06, 07.12.2022 года в присутствии представителя заказчика, проведено лесопатологическое обследование указанной заказчиком древесно-кустарниковой растительности, расположенной на участке по адресу: территория проекта благоустройства "Круг здоровья" в г. Пионерский, Калининградская область.

Обследование проведено на основании договора с ООО "Точка" от 11.11.2022 № 250 на проведение лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности в целях выявления аварийных деревьев.

Всего обследовано деревьев – 644 шт. (стволов – 658 шт.), в том числе по породам:

Порода	Количество стволов	Процентное отношение
Граб обыкновенный (<i>Carpinus betulus</i>)	211	32,07 %
Клён остролистный (<i>Acer platanoides</i>)	142	21,58 %
Ольха чёрная (<i>Alnus glutinosa</i>)	119	18,09 %
Липа мелколистная (<i>Tilia cordata</i>)	95	14,44 %
Берёза повислая (<i>Betula pendula</i>)	16	2,43 %
Дуб черешчатый (<i>Quercus robur</i>)	16	2,43 %
Ива козья (<i>Salix caprea</i>)	15	2,28 %
Клён белый (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	13	1,98 %
Вяз шершавый (<i>Ulmus glabra</i>)	8	1,22 %
Ель европейская (<i>Picea abies</i>)	8	1,22 %
Сосна обыкновенная (<i>Pinus sylvestris</i>)	4	0,61 %
Ясень обыкновенный (<i>Fraxinus excelsior</i>)	3	0,46 %
Рябина обыкновенная (<i>Sorbus aucuparia</i>)	2	0,30 %
Яблоня садовая (<i>Malus domestica</i>)	2	0,30 %
Дуб красный (<i>Quercus rubra</i>)	1	0,15 %
Каштан конский обыкновенный (<i>Aesculus hippocastanum</i>)	1	0,15 %
Осина обыкновенная (<i>Populus tremula</i>)	1	0,15 %
Сосна горная (<i>Pinus mugo</i>)	1	0,15 %

По категориям состояния в соответствии с Правилами санитарной безопасности в лесах (утв. постановлением Правительства РФ от 09.12.2020 № 2047) и Порядком проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования (утв. приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910 и зарегистрированного в Минюсте России 18.12.2020 № 61584), Правилами осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов (утв. приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 912 и зарегистрированного в Минюсте России 18.12.2020 № 61585) и в соответствии с Порядком организации и проведения лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности на землях иных категорий не входящих в состав земель лесного фонда Калининградской области для нужд физических и юридических лиц, проводимого филиалом ФБУ «Рослесозащита «ЦЗЛ Калининградской области» обследованные породы распределились следующим образом:

Категория состояния	Количество стволов	Процентное отношение от общего количества стволов	Описание категории состояния
1	71	10,79 %	здоровые (без признаков ослабления)
2	483	73,40 %	ослабленные
3	84	12,77 %	сильно ослабленные
4	11	1,67 %	усыхающие
5(а)	1	0,15 %	свежий сухостой
5(б)	0	0,00 %	свежий ветровал
5(в)	0	0,00 %	свежий бурелом
5(г)	7	1,06 %	старый сухостой
5(д)	0	0,00 %	старый ветровал
5(е)	1	0,15 %	старый бурелом

Средняя категория состояния – 2,1.

Класс состояния обследованных деревьев – **ослабленные насаждения.**

Об ослаблении древесно-кустарниковой растительности свидетельствует наличие следующих признаков: водяные побеги (40,58 %), усыхание ветвей (78,57 %), сломы ветвей (78,57 %), механические повреждения (2,74 %), сухобочина (5,93 %), дупла (8,05 %), плодовые тела (0,46 %).

Степень поражения деревьев возбудителями болезней – **средняя.** По максимальному показателю поражение гнилевыми заболеваниями – 9,57 %, бактериальными заболеваниями – 0,61 %, раковыми заболеваниями – 7,75%.

Так же имеется: морозобойная трещина (2,13 %), спилы (0,46 %), искривление стволовой части (20,52 %), наклон (17,78 %), оголение корней (8,97 %), угнетение (55,17 %), отслоение коры (7,14 %), смолотечение (0,91 %), усыхание вершины (0,61 %), вторичная

крона (0,15 %), глубокая обрезка кроны (0,3 %), подрыв корней (0,61 %), повреждение корней (2,28 %), деревьев без повреждений (10,79%).

Древесно-кустарниковая растительность на территории обследованного участка представлена разновозрастными деревьями различного происхождения, а также самосевом (поросль) до восьми сантиметров в диаметре на уровне 1,3 метра.

По результатам визуальной диагностики, деревья имеют признаки ослабления, что в совокупности с учётом биологических особенностей древесной породы, архитектоники кроны, геометрии и наклона ствола, господствующего направления ветра и характера расположения поблизости объектов, позволяют сделать вывод, что деревья (7,29 %) аварийные – деревья со структурными изъянами, способными привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан.

В целях предупреждения распространения вредных организмов и предотвращения аварийных и/или чрезвычайных ситуаций рекомендуется проведение мероприятий, предусмотренных подпунктами «г» и «д» пункта 2 Правил санитарной безопасности в лесах, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 № 2047, пунктом 1 Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, утвержденных приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 912. Выбор конкретных мероприятий должен определяться исходя из целей использования обследованного участка.

На момент обследования древесно-кустарниковой растительности, объектов животного и растительного мира, занесённых в Красную книгу Российской Федерации и (или) Красную книгу Калининградской области, не обнаружено.

Все деревья в действительности пронумерованы, номера деревьев соответствуют номерам в перечётной ведомости. Обследовались указанные заказчиком деревья.

Директор филиала



/Шепелев С.В.

Специалист

/Бутока С.В.

				Ведомость перечета указанных деревьев по адресу: территория проекта благоустройства "Круг здоровья" в г. Пioneрскай, Калининградская область	Заказчик: ООО "Точка"
№ п/п	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев	Примечания
1	Ель европейская	15	1	Без повреждений.	
2	Ель европейская	13	1	Без повреждений.	
3	Липа мелколистная	42	4	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, сухобочина, наклон, угнетение, отслоение коры, усыхание верхушки.	Аварийное дерево
4	Граб обыкновенный	44	4	Водяные побеги, гниль, сухобочина, угнетение, отслоение коры, глубокая обрезка кроны.	Аварийное дерево
5	Граб обыкновенный	40	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, рак, угнетение, отслоение коры, усыхание верхушки.	Аварийное дерево
6	Граб обыкновенный	54	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
7	Граб обыкновенный	47	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, отслоение коры, угнетение.	
8	Берёза повислая	20	1	Без повреждений.	
9	Берёза повислая	19	1	Без повреждений.	
10	Клён остролистный	33	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
11	Клён остролистный	24	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, сухобочина, угнетение.	
	Клён остролистный	35	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, сухобочина, угнетение.	
	Клён остролистный	21	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, сухобочина, угнетение.	
	Клён остролистный	36	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, сухобочина, угнетение.	
12	Клён остролистный	28	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
13	Клён белый	26	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
	Клён белый	16	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
	Клён белый	19	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
	Клён белый	15	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
14	Клён белый	22	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, сухобочина, угнетение.	
15	Клён белый	15	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
16	Клён остролистный	25	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, сухобочина, угнетение.	
17	Липа мелколистная	65	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
18	Липа мелколистная	65	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей,	
19	Клён остролистный	44	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
20	Липа мелколистная	57	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, угнетение.	Аварийное дерево
21	Клён остролистный	34	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, сухобочина.	
22	Клён остролистный	38	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части.	
23	Липа мелколистная	44	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, угнетение.	
24	Липа мелколистная	36	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, угнетение.	
25	Липа мелколистная	34	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
26	Липа мелколистная	54	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, угнетение.	
27	Липа мелколистная	37	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей,	
	Липа мелколистная	40	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей,	
28	Липа мелколистная	27	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей,	
	Липа мелколистная	23	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей,	
29	Липа мелколистная	80	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, морозобоины трещины, гниль, дупло, гниль.	Аварийное дерево
30	Липа мелколистная	33	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	

				Ведомость перечета указанных деревьев по адресу: территория проекта благоустройства "Круг здоровья" в г. Пионерской, Калининградская область	Заказчик: ООО "Точка"
№ п/п	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев	Примечания
31	Лица мелколистная	45	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
32	Лица мелколистная	41	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, наклон, угнетение.	
	Лица мелколистная	34	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, наклон, угнетение.	
33	Лица мелколистная	33	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
34	Лица мелколистная	51	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, наклон, оголение корней, угнетение.	
35	Лица мелколистная	35	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
36	Лица мелколистная	61	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
37	Лица мелколистная	65	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, наклон, оголение корней, угнетение, отслоение коры.	Аварийное дерево
38	Лица мелколистная	38	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, наклон, угнетение, отслоение коры, плодовые тела.	Аварийное дерево
39	Лица мелколистная	40	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, угнетение, отслоение коры.	Аварийное дерево
40	Лица мелколистная	43	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, угнетение, отслоение коры.	Аварийное дерево
41	Лица мелколистная	51	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
42	Лица мелколистная	36	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, рак, наклон, оголение корней, угнетение.	Аварийное дерево
43	Лица мелколистная	23	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, угнетение.	
44	Лица мелколистная	44	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
45	Лица мелколистная	45	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
46	Берёза повислая	23	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, рак, угнетение, отслоение коры.	
47	Берёза повислая	41	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, рак, угнетение, отслоение коры.	
48	Лица мелколистная	29	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
49	Лица мелколистная	41	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
50	Лица мелколистная	43	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, угнетение.	
51	Лица мелколистная	52	1	Без повреждений.	
52	Лица мелколистная	32	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
53	Ель европейская	56	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, механические повреждения, оголение корней, угнетение, смоляные потеки.	
54	Лица мелколистная	46	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон.	
55	Граб обыкновенный	49	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, спилы, угнетение, повреждение корней.	
56	Лица мелколистная	47	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
57	Граб обыкновенный	48	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, спилы, оголение корней, угнетение, повреждение корней.	
58	Граб обыкновенный	48	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, спилы, оголение корней, угнетение, повреждение корней.	
59	Лица мелколистная	20	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
60	Лица мелколистная	47	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
61	Берёза повислая	42	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, оголение корней, угнетение.	
62	Лица мелколистная	32	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
63	Лица мелколистная	50	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
64	Лица мелколистная	61	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, повреждение корней.	
65	Лица мелколистная	41	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
66	Граб обыкновенный	53	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, оголение корней, угнетение, повреждение корней.	
67	Берёза повислая	44	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, рак, искривление стволовой части, наклон, угнетение, плодовые тела, отслоение коры.	Аварийное дерево

				Ведомость перечета указанных деревьев по адресу: территория проекта благоустройства "Круг здоровья" в г. Пионерский, Калининградская область	Заказчик: ООО "Точка"
№ п/п	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев	Примечания
177	Ольха черная	29	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
178	Ольха черная	35	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
179	Ольха черная	40	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
180	Ольха черная	31	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, наклон, угнетение.	
181	Ольха черная	38	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
182	Ольха черная	34	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
183	Ольха черная	26	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
184	Ольха черная	38	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
185	Клён остролистный	36	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, наклон.	
186	Клён остролистный	18	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
187	Клён остролистный	36	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
188	Ольха черная	52	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
189	Граб обыкновенный	35	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, искривление стволовой части, наклон, оголение корней, угнетение.	
190	Граб обыкновенный	51	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, оголение корней.	
191	Граб обыкновенный	42	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, оголение корней.	
192	Граб обыкновенный	28	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, оголение корней.	
193	Граб обыкновенный	20	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, искривление стволовой части, наклон, оголение корней, угнетение.	
194	Клён остролистный	66	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, оголение корней, отслоение коры, угнетение.	
195	Граб обыкновенный	25	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, наклон, угнетение.	
196	Клён остролистный	42	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, наклон, оголение корней, угнетение.	
197	Клён остролистный	41	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, наклон, оголение корней, угнетение.	
198	Клён остролистный	40	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
199	Клён остролистный	41	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
200	Клён остролистный	50	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
201	Клён остролистный	41	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
202	Ольха черная	25	4	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, оголение корней, угнетение.	Аварийное дерево
203	Граб обыкновенный	23	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, наклон, угнетение.	
204	Граб обыкновенный	19	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, наклон, угнетение.	
205	Клён остролистный	44	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон.	
206	Граб обыкновенный	54	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
207	Граб обыкновенный	54	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
208	Клён остролистный	10	2	Водяные побеги, угнетение, искривление стволовой части, наклон.	
209	Ясень обыкновенный	10	2	Водяные побеги, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
210	Клён остролистный	15	1	Без повреждений.	
211	Клён остролистный	20	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон.	
212	Клён остролистный	31	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон.	
213	Клён остролистный	19	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
214	Клён остролистный	19	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	

				Ведомость перечета указанных деревьев по адресу: территория проекта благоустройства "Круг здоровья" в г. Пионерской, Калининградская область	Заказчик: ООО "Точка"
№ п/п	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев	Примечания
215	Клён остролистный	12	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
216	Ольха черная	66	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
217	Клён остролистный	19	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
218	Клён остролистный	17	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
219	Клён остролистный	11	1	Без повреждений.	
220	Клён остролистный	32	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон.	
221	Граб обыкновенный	30	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
222	Дуб черешчатый	24	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части.	
223	Граб обыкновенный	41	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон, оголение корней, угнетение.	
224	Ольха черная	65	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
225	Клён остролистный	12	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
226	Ольха черная	42	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
227	Ольха черная	42	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
228	Ольха черная	45	5г	Старый сухостой.	Аварийное дерево
229	Ольха черная	48	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
230	Ольха черная	40	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
231	Клён остролистный	10	1	Без повреждений.	
232	Ольха черная	37	4	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, сухобочина, искривление стволовой части, наклон, оголение корней, угнетение, отслоение коры.	Аварийное дерево
233	Граб обыкновенный	67	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, наклон, оголение корней, угнетение, повреждение корней, подрыв корней.	Аварийное дерево
234	Ольха черная	58	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части.	
235	Дуб черешчатый	29	5г	Старый сухостой.	Аварийное дерево
236	Клён остролистный	10	3	Усыхание ветвей, слом ветвей, рак, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
237	Граб обыкновенный	24	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
238	Клён остролистный	44	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, морозобоины трещины, наклон, оголение корней, угнетение, подрыв корней.	Аварийное дерево
239	Клён остролистный	10	1	Без повреждений.	
240	Ольха черная	22	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
241	Граб обыкновенный	18	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
242	Ольха черная	39	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, угнетение.	
243	Граб обыкновенный	15	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, угнетение.	
244	Граб обыкновенный	38	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
245	Граб обыкновенный	32	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, угнетение.	
246	Граб обыкновенный	30	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, угнетение.	
247	Граб обыкновенный	31	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	Аварийное дерево
248	Ольха черная	33	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
249	Ольха черная	46	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
250	Граб обыкновенный	30	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, угнетение.	
251	Граб обыкновенный	22	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, угнетение.	
252	Клён остролистный	9	1	Без повреждений.	

		Ведомость перечета указанных деревьев по адресу: территория проекта благоустройства "Круг здоровья" в г. Пионерский, Калининградская область			Заказчик: ООО "Точка"
№ п/п	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев	Примечания
253	Клён остролистный	11	1	Без повреждений.	
254	Клён остролистный	22	1	Без повреждений.	
255	Клён остролистный	18	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
256	Ольха черная	35	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, угнетение.	
257	Ольха черная	36	5г	Старый сухостой.	
258	Граб обыкновенный	48	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
259	Вяз шершавый	17	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, угнетение.	
260	Вяз шершавый	13	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, угнетение.	
261	Ольха черная	52	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
262	Ольха черная	45	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
263	Ольха черная	55	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, наклон, угнетение, отслоение коры.	Аварийное дерево
264	Клён остролистный	13	1	Без повреждений.	
265	Ольха черная	45	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
266	Ольха черная	51	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
267	Ольха черная	67	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
268	Клён остролистный	11	2	Угнетение.	
269	Клён остролистный	16	1	Без повреждений.	
270	Ива козья	15	5а	Свежий сухостой.	
271	Клён остролистный	36	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, механические повреждения, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
272	Ольха черная	16	5г	Старый сухостой.	
273	Клён остролистный	20	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
274	Клён остролистный	11	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
275	Клён остролистный	23	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
276	Клён остролистный	15	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
277	Клён остролистный	14	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
278	Клён остролистный	36	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, морозобойные трещины, угнетение.	
279	Ольха черная	19	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
280	Ольха черная	28	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
281	Ольха черная	20	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
282	Ольха черная	13	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
283	Ольха черная	18	5г	Старый сухостой.	
284	Клён остролистный	30	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
285	Клён остролистный	11	1	Без повреждений.	
286	Ольха черная	22	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
287	Клён остролистный	14	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, угнетение.	
288	Клён остролистный	18	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
289	Клён остролистный	26	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
290	Клён остролистный	11	2	Угнетение.	

				Ведомость перечета указанных деревьев по адресу: территория проекта благоустройства "Круг здоровья" в г. Пионерский, Калининградская область	Заказчик: ООО "Точка"
№ п/п	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев	Примечания
291	Клён остролистный	15	2	Угнетение.	
292	Ольха черная	20	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, сухобочина, искривление стволовой части, наклон, оголение корней, угнетение.	Аварийное дерево
293	Клён остролистный	11	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
294	Ольха черная	9	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
295	Ольха черная	15	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
296	Ольха черная	20	2	Угнетение.	
297	Клён остролистный	10	1	Без повреждений.	
298	Ольха черная	15	1	Без повреждений.	
299	Ольха черная	19	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
300	Ольха черная	18	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, механические повреждения, сухобочина, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
301	Ива козья	24	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
302	Ольха черная	27	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
303	Ольха черная	28	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, угнетение.	
304	Клён остролистный	12	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, угнетение.	
305	Ольха черная	19	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
306	Ольха черная	28	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
307	Клён остролистный	9	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, угнетение.	
308	Клён остролистный	46	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, механические повреждения, морозобоины трещины, сухобочина, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
309	Клён остролистный	16	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, сухобочина.	
310	Клён остролистный	29	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, морозобоины трещины, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
311	Граб обыкновенный	40	4	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, рак, искривление стволовой части, наклон, оголение корней, угнетение, отслоение коры.	Аварийное дерево
312	Граб обыкновенный	47	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
313	Граб обыкновенный	25	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон, оголение корней, угнетение.	
314	Граб обыкновенный	51	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон, оголение корней, угнетение.	
315	Ольха черная	26	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, оголение корней, повреждение корней, угнетение.	Аварийное дерево
316	Ольха черная	17	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, угнетение.	
317	Ольха черная	15	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, угнетение.	
318	Ольха черная	24	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, угнетение.	
319	Ольха черная	21	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
320	Граб обыкновенный	12	2	Угнетение.	
321	Ольха черная	20	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
322	Ольха черная	63	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, сухобочина, искривление стволовой части, наклон, оголение корней, угнетение, отслоение коры.	Аварийное дерево
323	Клён остролистный	12	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, оголение корней, угнетение.	
324	Клён остролистный	23	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, оголение корней, угнетение.	
325	Граб обыкновенный	60	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, морозобоины трещины, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, оголение корней, угнетение, подрыв корней.	Аварийное дерево
326	Граб обыкновенный	63	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
327	Ольха черная	59	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части.	
328	Граб обыкновенный	11	2	Угнетение.	

				Ведомость перечета указанных деревьев по адресу: территория проекта благоустройства "Круг здоровья" в г. Пионерский, Калининградская область	Заказчик: ООО "Точка"
№ п/п	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев	Примечания
405	Ольха черная	9	2	Сухобочина, угнетение.	
406	Граб обыкновенный	17	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, сухобочина, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
407	Ольха черная	31	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
408	Граб обыкновенный	11	2	Сухобочина, угнетение.	
409	Клён остролистный	11	2	Сухобочина, угнетение.	
410	Дуб черешчатый	80	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, сухобочина.	
411	Липа мелколистная	12	1	Без повреждений.	
412	Липа мелколистная	18	1	Без повреждений.	
413	Ольха черная	24	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, механические повреждения, искривление стволовой части, наклон, угнетение, отслоение коры.	
414	Ольха черная	50	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, механические повреждения, искривление стволовой части, наклон, угнетение, отслоение коры.	
415	Клён остролистный	13	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, механические повреждения, искривление стволовой части, наклон, угнетение, отслоение коры.	
416	Липа мелколистная	35	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, угнетение.	
417	Липа мелколистная	106	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, бактериоз, угнетение, отслоение коры.	Аварийное дерево
418	Липа мелколистная	90	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
419	Клён остролистный	24	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, угнетение.	
420	Клён остролистный	10	2	Угнетение.	
421	Липа мелколистная	28	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, угнетение, отслоение коры.	
422	Липа мелколистная	13	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
423	Ольха черная	31	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, сухобочина, угнетение.	
424	Липа мелколистная	22	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
425	Клён остролистный	12	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, механические повреждения, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
426	Ольха черная	53	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, оголение корней, угнетение, повреждение корней.	
427	Ольха черная	105	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, сухобочина, оголение корней, угнетение, повреждение корней.	Аварийное дерево
428	Клён остролистный	57	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
429	Граб обыкновенный	33	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, сухобочина, искривление стволовой части.	
430	Граб обыкновенный	55	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
431	Граб обыкновенный	31	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
432	Граб обыкновенный	42	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, угнетение.	
433	Граб обыкновенный	41	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
434	Граб обыкновенный	43	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
435	Граб обыкновенный	40	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
436	Граб обыкновенный	47	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, сухобочина, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
437	Граб обыкновенный	29	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, морозобоины трещины, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	Аварийное дерево
438	Граб обыкновенный	43	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
439	Граб обыкновенный	56	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
440	Граб обыкновенный	46	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части.	
441	Граб обыкновенный	46	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, оголение корней.	
442	Граб обыкновенный	10	2	Водяные побеги, искривление стволовой части, угнетение.	

				Ведомость перечета указанных деревьев по адресу: территория проекта благоустройства "Круг здоровья" в г. Пионерский, Калининградская область	Заказчик: ООО "Точка"
№ п/п	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев	Примечания
443	Липа мелколистная	40	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
444	Ольха черная	28	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
445	Липа мелколистная	11	2	Угнетение.	
446	Граб обыкновенный	46	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
447	Граб обыкновенный	41	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
448	Клён остролистный	17	2	Морозобойные трещины, угнетение.	
449	Клён остролистный	20	2	Искривление стволовой части, угнетение.	
450	Клён остролистный	9	1	Без повреждений.	
451	Клён остролистный	9	1	Без повреждений.	
452	Клён остролистный	66	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
453	Граб обыкновенный	45	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
454	Граб обыкновенный	24	3	Усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, судобочина, наклон, угнетение, отслоение коры.	Аварийное дерево
455	Граб обыкновенный	49	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
456	Граб обыкновенный	37	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части.	
457	Граб обыкновенный	45	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, угнетение.	
458	Липа мелколистная	9	1	Без повреждений.	
459	Рябина обыкновенная	30	4	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, судобочина, наклон, угнетение, отслоение коры.	Аварийное дерево
460	Берёза повислая	58	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, рак, наклон, угнетение, отслоение коры.	Аварийное дерево
461	Граб обыкновенный	57	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
462	Липа мелколистная	15	2	Угнетение.	
463	Липа мелколистная	30	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
464	Клён белый	30	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
465	Клён остролистный	11	1	Без повреждений.	
466	Клён остролистный	9	1	Без повреждений.	
467	Ольха черная	34	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
468	Клён остролистный	10	1	Без повреждений.	
469	Сосна черная	9	1	Без повреждений.	
470	Клён остролистный	11	1	Без повреждений.	
471	Клён остролистный	13	1	Без повреждений.	
472	Клён остролистный	16	1	Без повреждений.	
473	Ольха черная	25	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, угнетение.	
474	Ольха черная	16	5г	Старый сухостой.	
475	Граб обыкновенный	45	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
476	Граб обыкновенный	42	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
477	Граб обыкновенный	56	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, отложение корней.	
478	Граб обыкновенный	40	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
479	Граб обыкновенный	39	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, рак, искривление стволовой части, наклон, угнетение, отслоение коры.	Аварийное дерево
480	Граб обыкновенный	53	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, наклон, угнетение, отслоение коры.	Аварийное дерево

				Ведомость перечета указанных деревьев по адресу: территория проекта благоустройства "Круг здоровья" в г. Пioneрский, Калининградская область	Заказчик: ООО "Точка"
№ п/п	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев	Примечания
481	Клён остролистный	15	2	Угнетение.	
482	Клён остролистный	17	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, механические повреждения, искривление стволовой части, угнетение.	
483	Клён остролистный	10	2	Угнетение.	
484	Рябина обыкновенная	11	3	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, угнетение, отслоение коры.	
485	Клён остролистный	38	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
486	Клён остролистный	35	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
487	Граб обыкновенный	16	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
488	Клён остролистный	24	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части.	
489	Клён остролистный	10	2	Искривление стволовой части, угнетение.	
490	Клён остролистный	25	2	Искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
491	Клён остролистный	28	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
492	Клён остролистный	24	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, искривление стволовой части, угнетение.	
493	Клён остролистный	42	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, искривление стволовой части, угнетение.	
494	Вяз шершавый	30	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
495	Вяз шершавый	20	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, искривление стволовой части, угнетение.	
496	Граб обыкновенный	55	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
497	Вяз шершавый	26	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
498	Клён остролистный	17	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, угнетение.	
499	Клён остролистный	22	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, угнетение.	
500	Клён остролистный	23	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, угнетение.	
501	Клён остролистный	15	2	Искривление стволовой части, угнетение.	
502	Клён остролистный	16	2	Искривление стволовой части, угнетение.	
503	Клён остролистный	11	2	Искривление стволовой части, угнетение.	
504	Клён остролистный	9	2	Искривление стволовой части, угнетение.	
505	Клён остролистный	9	2	Искривление стволовой части, угнетение.	
506	Ясень обыкновенный	36	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
507	Граб обыкновенный	53	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
508	Клён остролистный	12	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
509	Клён остролистный	17	2	Угнетение.	
510	Клён остролистный	20	2	Угнетение.	
511	Клён остролистный	10	2	Угнетение.	
512	Клён остролистный	25	2	Угнетение.	
513	Клён остролистный	16	2	Угнетение.	
514	Клён остролистный	11	2	Искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
515	Граб обыкновенный	52	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
516	Граб обыкновенный	35	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
517	Клён остролистный	13	2	Угнетение.	
518	Клён остролистный	11	2	Угнетение.	

				Ведомость перечета указанных деревьев по адресу: территория проекта благоустройства "Круг здоровья" в г. Пioneрской, Калининградская область	Заказчик: ООО "Точка"
№ п/н	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев	Примечания
519	Граб обыкновенный	29	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, наклон, угнетение.	
520	Граб обыкновенный	31	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, наклон, угнетение.	
521	Клён остролистный	23	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
522	Клён остролистный	29	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
523	Граб обыкновенный	40	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, угнетение.	
524	Граб обыкновенный	57	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
525	Граб обыкновенный	47	3	Усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, рак, угнетение.	
526	Каштан конский обыкновенный	54	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
527	Граб обыкновенный	20	4	Усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, угнетение, отслоение коры, усыхание вершины.	
528	Дуб черешчатый	60	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение, вторичная крона.	
529	Дуб красный	51	4	Водяные побеги, гниль, дупло, наклон, угнетение, отслоение коры, глубокая обрезка кроны.	Аварийное дерево
530	Вяз шершавый	37	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
531	Вяз шершавый	16	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
532	Граб обыкновенный	26	4	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, механические повреждения, гниль, дупло, рак, отслоение коры, угнетение.	Аварийное дерево
533	Клён белый	26	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
534	Клён белый	51	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
535	Яблоня садовая	28	3	Усыхание ветвей, слом ветвей, сухобочина, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
536	Клён остролистный	27	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
537	Клён остролистный	20	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
538	Клён остролистный	24	2	Искривление стволовой части, угнетение.	
539	Клён остролистный	11	2	Искривление стволовой части, угнетение.	
540	Берёза повислая	40	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
541	Клён остролистный	27	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
542	Клён остролистный	22	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
543	Клён остролистный	13	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
544	Клён остролистный	21	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, морозобоины трещины, угнетение.	
545	Клён белый	32	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон.	
546	Клён остролистный	23	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, морозобоины трещины, искривление стволовой части, наклон.	
547	Граб обыкновенный	37	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
548	Граб обыкновенный	51	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
549	Граб обыкновенный	40	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, отслоение коры, угнетение.	Аварийное дерево
550	Граб обыкновенный	52	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, сухобочина, оголение корней, угнетение.	
551	Вяз шершавый	14	1	Без повреждений.	
552	Граб обыкновенный	48	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, отслоение коры, угнетение, кап.	Аварийное дерево
553	Граб обыкновенный	37	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, сухобочина, угнетение.	Аварийное дерево
554	Клён остролистный	12	2	Угнетение.	
555	Граб обыкновенный	62	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
556	Граб обыкновенный	39	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	

				Ведомость перече́та укaзaнных деревьев по адресу: территория проекта благоустройства "Круг здоровья" в г. Пионерский, Калининградская область		Заказчик: ООО "Точка"
№ п/п	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев		Примечания
557	Граб обыкновенный	43	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, сухобочина.		
558	Граб обыкновенный	39	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.		
559	Граб обыкновенный	44	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.		
560	Граб обыкновенный	34	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.		
561	Граб обыкновенный	33	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.		
562	Граб обыкновенный	34	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.		
563	Граб обыкновенный	59	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, отслоение коры, угнетение.		Аварийное дерево
564	Граб обыкновенный	42	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.		
565	Граб обыкновенный	34	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.		
566	Граб обыкновенный	30	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.		
567	Граб обыкновенный	45	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.		
568	Граб обыкновенный	44	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, сухобочина.		
569	Липа мелколистная	120	3	Усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, отслоение коры, угнетение.		Аварийное дерево
570	Ясень обыкновенный	12	1	Без повреждений.		
571	Клён остролистный	27	2	Угнетение.		
572	Берёза повислая	31	1	Без повреждений.		
573	Сосна обыкновенная	13	2	Угнетение.		
574	Ива козья	18	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.		
575	Ива козья	28	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.		
576	Ива козья	21	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.		
577	Ива козья	17	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.		
578	Осина обыкновенная	15	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон, угнетение.		
579	Граб обыкновенный	57	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, наклон.		
580	Липа мелколистная	13	1	Без повреждений.		
581	Дуб черешчатый	65	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.		
582	Граб обыкновенный	60	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.		
583	Граб обыкновенный	60	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, наклон.		
584	Граб обыкновенный	34	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, наклон.		
585	Граб обыкновенный	28	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.		
586	Граб обыкновенный	47	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.		
587	Граб обыкновенный	53	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.		
588	Граб обыкновенный	55	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.		
589	Граб обыкновенный	51	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.		
590	Дуб черешчатый	29	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон, угнетение.		
591	Граб обыкновенный	45	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.		
592	Граб обыкновенный	47	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.		
593	Граб обыкновенный	30	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.		
594	Граб обыкновенный	33	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, угнетение.		

№ п/п	Порода	Диаметр	Категория состояния	Ведомость перечета указанных деревьев по адресу:	Заказчик:
				Описание признаков состояния деревьев	Примечания
				территория проекта благоустройства "Круг здоровья" в г. Пионерский, Калининградская область	ООО "Точка"
595	Граб обыкновенный	33	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
596	Граб обыкновенный	40	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
597	Граб обыкновенный	27	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
598	Граб обыкновенный	38	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
599	Граб обыкновенный	21	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, бактериоз, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
600	Граб обыкновенный	28	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
601	Граб обыкновенный	58	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
602	Дуб черешчатый	62	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
603	Граб обыкновенный	50	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
604	Граб обыкновенный	23	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, искривление стволовой части, наклон.	
605	Граб обыкновенный	41	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
606	Граб обыкновенный	47	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
607	Граб обыкновенный	30	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
608	Граб обыкновенный	33	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
609	Граб обыкновенный	27	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
610	Граб обыкновенный	43	2	Усыхание ветвей.	
611	Граб обыкновенный	33	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
612	Граб обыкновенный	34	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, рак, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
613	Граб обыкновенный	35	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, дупло, сухобочина.	
614	Граб обыкновенный	45	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
615	Липа мелколистная	21	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, механические повреждения, отслоение коры, угнетение.	
616	Липа мелколистная	30	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, механические повреждения, отслоение коры, угнетение.	
617	Липа мелколистная	29	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, механические повреждения, отслоение коры, угнетение.	
618	Липа мелколистная	32	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, механические повреждения, отслоение коры, угнетение.	
619	Клён остролистный	31	2	Усыхание ветвей, слом ветвей, наклон.	
620	Липа мелколистная	27	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
621	Липа мелколистная	65	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
622	Липа мелколистная	65	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
623	Липа мелколистная	64	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
624	Липа мелколистная	31	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
625	Липа мелколистная	23	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
626	Клён белый	28	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
627	Липа мелколистная	24	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, угнетение.	
628	Клён белый	25	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	
629	Липа мелколистная	31	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
630	Липа мелколистная	36	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
631	Липа мелколистная	33	2	Усыхание ветвей, слом ветвей.	
632	Липа мелколистная	52	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей.	

22.12.2023

Поступ. в банк плат.

22.12.2023

Списано со сч. плат.

0401060

ПЛАТЕЖНОЕ ПОРУЧЕНИЕ № 1396

22.12.2023

Дата

электронно

Вид платежа

08

Сумма
прописью

Семьсот восемьдесят восемь тысяч четыреста двадцать пять рублей 00 копеек

ИНН 3906292083	КПП 390601001	Сумма	788425-00	
ООО "МИРИАМ"		Сч. №	40702810820000011144	
Плательщик		БИК	042748634	
КАЛИНИНГРАДСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8626 ПАО СБЕРБАНК г. Калининград		Сч. №	30101810100000000634	
Банк Плательщика		БИК	012748051	
ОТДЕЛЕНИЕ КАЛИНИНГРАД БАНКА РОССИИ/УФК по Калининградской области г. Калининград		Сч. №	40102810545370000028	
Банк Получателя		Сч. №	03100643000000013500	
ИНН 3910001570	КПП 391001001	Вид оп.	01	Срок плат.
МКУ "ОУМИ И ЗР ПГО"		Наз. пл.		Очер. плат.
Получатель		Код	0	Рез. поле
11811302994040000130	27717000	0	0	0
			22.12.2023	5

Компенсационная стоимость зеленых насаждений. Объект: "Благоустройство парковой и прибрежной территории "Круг здоровья" НДС не облагается.

Назначение платежа

Подписи

Отметки банка

М.П.

Абдурахманов Тельман Джалилович

ПАО Сбербанк

Отделение №8626 ПАО Сбербанк г.Калининград

БИК 042748634

ПРОВЕДЕНО

22.12.2023