



**DECIZIA**  
**РЕШЕНИЕ**

№ \_\_\_\_\_

от \_\_\_\_\_ 2020 г.

Проект  
Перевод

О санитарной вырубке зеленых насаждений,  
не входящих в лесной фонд, по ул. Дечебал, мун. Бэлць

В соответствии с п. f<sup>1</sup>) ч. (2) ст. 14 Закона о местном публичном управлении № 436-XVI от 28.12.2006 г., Законом о зеленых насаждениях городских и сельских населенных пунктов № 591-XIV от 23.09.1999 г., п. е) ч. (2) ст. 4 Закона о мониторинге объектов недвижимого имущества № 267 от 29.11.2012 г., Постановлением Правительства № 27 от 19.01.2004 г. «Об утверждении Положения о согласовании рубок в лесном фонде и лесной растительности, не входящей в лесной фонд»,

учитывая письмо примэрии мун. Бэлць № 03-13/2004 от 24.07.2020 года и Акт фитосанитарного обследования № 82 от 24.07.2020 г., составленный муниципальным предприятием „Amenajarea Teritoriului și Spații Verzi Bălți”;

в связи с необходимостью осуществления ремонтных работ (тротуаров и бордюров) по ул. Дечебал, мун. Бэлць, -

Совет муниципия Бэлць РЕШИЛ:

1. Признать необходимость вырубки аварийных, сухих и пораженных деревьев, не входящих в лесной фонд, а также разрешить производство работ по санитарной вырубке зеленых насаждений, согласно приложению.
2. Муниципальному предприятию „Amenajarea Teritoriului și Spații Verzi Bălți”:
  - 2.1. получить Авторизацию для вырубки в лесном фонде и зеленых насаждений, не входящих в лесной фонд, в Агентстве окружающей среды;
  - 2.2. произвести работы по санитарной вырубке зеленых насаждений в пределах выделенных ассигнований;
  - 2.3. подготовить необходимые документы для списания вырубленных зеленых насаждений, не входящих в лесной фонд, согласно балансовой стоимости.
3. Примару мун. Бэлць, г-ну Усатому Р.Г., предоставить на утверждение Совету муниципия Бэлць документы на списание вырубленных зеленых насаждений, не входящих в лесной фонд, согласно балансовой стоимости.
4. Настоящее решение может быть оспорено в суде Бэлць (местонахождение: центр, ул. Хотинская, 43) в 30-дневный срок со дня сообщения, согласно положениям Административного кодекса Республики Молдова № 116/2018.
5. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на специализированную консультативную комиссию по муниципальному хозяйству, управлению имуществом и защите окружающей среды.

Председательствующий на VII  
очередном заседании Совета мун. Бэлць

Контрассигнует:  
И.о.секретаря Совета мун. Бэлць

Людмила Довгань

Перечень деревьев не входящих в лесной фонд, подлежащих санитарной вырубке согласно Авторизациям на вырубку в лесном фонде и лесной растительности, не входящей в лесной фонд

№ п/п	Адрес	Название (порода)	Кол-во	Диаметр ствола	Состояние дерева	Категория санитарного состояния	Выводы (Предлагаемые мероприятия)	Объем древесной массы, м <sup>3</sup>	Ответственный за исполнение работ
1	ул. Дечебал (четная сторона)	Липа	1	22 см	Дерево растет на против дома № 4, ствол дерева поврежден, также обнаружено большое дупло, установлен факт появления вредителей, АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	0,024	МП «БИО Бэлць»
2		Липа	1	18 см	Дерево растет на против дома № 20, высох примерно на 50%. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	V	Санитарная вырубка	0,13	=/=
3		Липа	1	28 см	Дерево растет напротив дома № 22. В стволе обнаружен процесс гниения. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	0,36	=/=
4		Липа	1	50 см	Дерево растет напротив дома № 34, наклонен, корневая система повреждает пешеходную зону. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	1,62	=/=
5		Липа	1	40 см	Дерево растет напротив дома № 36,	VI	Санитарная	0,88	=/=

					наклонен, в стволе дерева обнаружен процесс гниения, так же обнаружено большое дупло. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.		вырубка		
6		Липа	1	50 см	Дерево растет напротив дома № 40, 2/3 диаметра ствола дерева повреждены. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	VI	Санитарная вырубка	1,62	≠/=
7		Липа	1	38 см	Дерево растет напротив дома № 50, ствол дерева поврежден, имеет место появление вредителей. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	0,88	≠/=
8		Липа	1	28 см	Дерево растет напротив дома № 70, в стволе обнаружено дупло. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	0,36	≠/=
9		Клен	1	10 см	Дерево растет напротив дома № 90, высох примерно на 60%. Ствол подвержен гниению. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	VI	Санитарная вырубка	0,024	≠/=
10		Липа	1	34 см	Дерево растет напротив дома № 92, под уклоном примерно 30%. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	0,69	≠/=
11		Липа	1	18 см	Дерево растет напротив дома № 120, под уклоном примерно 30%. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	0,13	≠/=
12		Сикомор	1	24 см	Дерево растет напротив АО «Magistrala», высох примерно на 90%. АКТ фитосанитарного обследования деревьев	VI	Санитарная вырубка	0,22	≠/=

					№ 82 от 24.07.2020 года.				
13		Сикомор	1	30 см	Дерево растет напротив АО «Magistrala», после падения кроны остался ствол высотой примерно 4 м. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	V	Санитарная вырубка	0,51	≠/≠
14		Тополь	2	95 см 90 см	Деревья растут напротив дома № 126/6. Деревья достигли максимального вегетативного роста, корневая система разрушает пешеходную зону. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	V	Санитарная вырубка	4,6 4,89	≠/≠
15	ул. Дечебал (нечетная сторона)	Тополь	7	50 см 38 см 35 см 35 см 43 см 40 см 55 см	Деревья растут между домом № 67 и домом № 73. Деревья достигли максимального вегетативного роста, корневая система разрушает пешеходную зону. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	V	Санитарная вырубка	1,70 0,92 0,71 0,71 1,15 0,92 1,99	≠/≠
16		Липа	1	14 см	Дерево растет вдоль кладбища, крона дерева частично отсутствует, ствол дерева наклонен. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	V	Санитарная вырубка	0,067	≠/≠
17		Сикомор	1	32 см	Дерево растет вдоль кладбища, корневая система подвержена процессам гниения, так же в стволе обнаружено дупло. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	VI	Санитарная вырубка	0,51	≠/≠
18		Акация	1	40 см	Дерево растет на участке между домами № 127 и № 131. В стволе дерево обнаружен процесс гниения, имеется место появления вредителей. АКТ фитосанитарного обследования	V	Санитарная вырубка	0,85	≠/≠

					деревьев № 82 от 24.07.2020 года.				
19		Акация	1	62 см	Дерево растет на участке между домами №127 и № 131. В стволе дерева обнаружена большая трещина. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	V	Санитарная вырубка	2,35	≠/=
20		Акация	1	35 см	Дерево растет на участке между домами № 127 и № 131. В корневой системе обнаружен процесс гниения. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	V	Санитарная вырубка	0,66	≠/=
21		Клен	1	30 см	Дерево растет на участке между домами № 127 и № 131. Кора ствола покрыта канцерогенными наростами. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	0,51	≠/=
22		Акация	1	20 см	Дерево растет на участке между домами № 127 и № 131, в стволе дерева обнаружено дупло. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	0,14	≠/=
23		Тополь	1	82 см	Дерево растет на участке между домами № 127 и № 131, после падения основных веток, в местах слома обнаружено дупло. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	V	Санитарная вырубка	4,02	≠/=
24		Акация	1	28 см	Дерево растет на участке между домами № 127 и № 131, наклонено примерно на 45°. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	V	Санитарная вырубка	0,35	≠/=
25		Акация	1	26 см	Дерево растёт напротив железнодорожной больницы, в стволе обнаружена трещина и имеет место появление вредителей.	V	Санитарная вырубка	0,35	≠/=

					АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.				
26		Тополь	1	100 см	Дерево растет напротив железнодорожной больницы, достигло максимального вегетативного роста, утеряно свойство роста, обнаружено множество сухих веток, которые при усилении ветра могут нанести значительный ущерб. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	V	Санитарная вырубка	5,18	≠/≠
27		Акация	1	40 см	Дерево растёт напротив железнодорожной больницы, крона дерева частично отсутствует, ствол дерева поврежден процессом гниения. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	0,85	≠/≠
28		Акация	1	50 см	Дерево растет напротив железнодорожной больницы, наклонено, растет в непосредственной близости к остановке общественного транспорта. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	V	Санитарная вырубка	1,57	≠/≠
29		Акация	1	48 см	Дерево растёт напротив железнодорожной больницы, в стволе обнаружена трещина, около 50% кроны дерева высохло. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	V	Санитарная вырубка	1,31	≠/≠
30		Тополь	2	100 см 100 см	Дерево растет напротив железнодорожной больницы, достигло максимального вегетативного роста, обнаружено множество сухих веток, при усилении ветра могут нанести значительный ущерб. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	V	Санитарная вырубка	5,18 5,18	≠/≠
31		Акация	1	43 см	Дерево растет напротив железнодорожной больницы, наклонено над пешеходной	IV	Санитарная вырубка	1,07	≠/≠

					зоной. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.				
32		Акация	1	45 см	Дерево растёт напротив железнодорожной больницы, в стволе дерева обнаружено дупло. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	1,31	≠/≠
33		Акация	1	40 см	Дерево растёт напротив железнодорожной больницы, в стволе обнаружено дупло с процессом гниения. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	0,85	≠/≠
34		Акация	1	40 см	Дерево растёт напротив железнодорожной больницы, в стволе было обнаружено дупло с процессом гниения. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	0,85	≠/≠
35		Клен	1	70 см	Дерево растёт напротив железнодорожной больницы. Кора ствола покрыта канцерогенными наростами. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	3,42	≠/≠
36		Акация	1	12 см	Дерево растёт напротив железнодорожной больницы, в стволе обнаружено дупло. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	V	Санитарная вырубка	0,027	≠/≠
37		Тополь	1	100 см	Дерево растёт напротив железнодорожной больницы, достигло максимального вегетативного возраста, утеряна способность роста, обнаружено множество сухих веток, при усилении ветра могут нанести значительный ущерб.	V	Санитарная вырубка	5,18	≠/≠

					АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.				
38		Акация	1	28 см	Дерево растет напротив железнодорожной больницы, в дупле обнаружено дупло, имеет место появление вредителей. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	0,35	≠/≠
39		Клен	1	34 см	Дерево растёт напротив железнодорожной больницы. Кора ствола покрыта канцерогенными наростами. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	0,69	≠/≠
40		Тополь	1	86 см	Дерево растёт напротив железнодорожной больницы, достигло максимального вегетативного возраста, утеряна способность роста, обнаружено множество сухих веток, при усилении ветра могут нанести значительный ущерб. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	V	Санитарная вырубка	4,31	≠/≠
41		Акация	1	43 см	Дерево растет напротив железнодорожной больницы, в стволе обнаружена трещина. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	V	Санитарная вырубка	1,07	≠/≠
42		Акация	1	30 см	Дерево растет напротив железнодорожной больницы, в стволе обнаружено дупло. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	0,49	≠/≠
43		Тополь	2	100 см 105 см	Деревья растут напротив железнодорожной больницы, в стволах обнаружено множество дупель, достигли максимального вегетативного возраста, утрачена способность к росту, обнаружено множество сухих веток, при усилении ветра могут нанести значительный ущерб. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	V	Санитарная вырубка	5,18 6,05	≠/≠



44		Клен	1	50 cm	Дерево растет напротив железнодорожной больницы, в стволе обнаружено множество дупель. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	1,68	≠/≠
45		Акация	1	44 cm	Дерево растет напротив железнодорожной больницы, в стволе обнаружено дупло, имеет место появление вредителей. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	V	Санитарная вырубка	1,07	≠/≠
46		Клен	1	10 cm	Дерево растет напротив железнодорожной больницы, одно из двух основных стволов повреждено. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	0,024	≠/≠
47		Акация	1	46 cm	Дерево растет напротив железнодорожной больницы, высохло примерно на 50%. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	1,31	≠/≠
48		Клен	1	28 cm	Дерево растет напротив железнодорожной больницы, в стволе обнаружено дупло. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	0,35	≠/≠
49		Клен	1	10 cm	Дерево растет напротив железнодорожной больницы, одно из двух основных стволов повреждено. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	0,024	≠/≠
50		Акация	1	17 cm	Дерево растет напротив железнодорожной больницы, корневая система повреждена процессом гниения. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	0,14	≠/≠
51		Акация	1	58 cm	Дерево растет напротив железнодорожной больницы, ствол дерева поврежден. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	2,09	≠/≠
52		Тополь пирамид.	1	115 cm	Дерево растет напротив магазина «Salonica» № 125 А., дерево достигло	V	Санитарная вырубка	6,63	≠/≠

					максимального вегетативного возраста, корневая система разрушает пешеходную зону. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.				
53		Сикомор	1	37 см	Дерево растет напротив железнодорожного колледжа, в стволе дерева обнаружено дупло. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	0,90	≠/=
54		Сикомор	1	26 см	Дерево растет напротив железнодорожного колледжа, крона наклонена над пешеходной зоной. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	0,35	≠/=
55		Сикомор	1	28 см	Дерево растет напротив остановки общественного транспорта, после обвала кроны, остался ствол высотой 4м. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	0,35	≠/=
56		Сикомор	1	30 см	Дерево растет в непосредственной близости к остановке общественного транспорта, корневая система подвержена гниению. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	V	Санитарная вырубка	0,51	≠/=
57		Сикомор	1	90 см	Дерево растет возле пешеходного перехода, вблизи муниципальной больницы Бэлць. Дерево достигло максимального вегетативного возраста, корневая система частично вышла на поверхность земли, повреждая поверхность пешеходной зоны. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	IV	Санитарная вырубка	5,22	≠/=
58		Каштан	1	23 см	Дерево растет напротив дома № 35. Дерево растет на пешеходной зоне, повреждая поверхность. АКТ фитосанитарного обследования	IV	Санитарная вырубка	0,22	≠/=

					деревьев № 82 от 24.07.2020 года.				
59		Клен	1	47 см	Дерево растет напротив здания № 1 А, в стволе обнаружено дупло в процессе гниения. АКТ фитосанитарного обследования деревьев № 82 от 24.07.2020 года.	VI	Санитарная вырубка	1,40	=/=

Всего: количество деревьев, подлежащих санитарной вырубке –68 шт.

Republica Moldova  
PRIMĂRIA mun.BĂLȚI  
Piața Independenței, 1  
MD-3100, mun.Bălți,  
Republica Moldova  
tel.: +373 231 23181, fax: +373 231 22348  
E-mail: primaria@balti.md  
[www.balti.md](http://www.balti.md)



Республика Молдова  
ПРИМЭРИЯ мун.БЭЛЦЬ  
Пл. Индепенденцей, 1  
МД-3100, мун.Бэлць,  
Республика Молдова  
тел.:+373 231 23181, факс: +373 231 22348  
E-mail: primaria@balti.md  
[www.balti.md](http://www.balti.md)

24.07.2020 Nr. 03-13/2004  
La nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_ 202\_

И.о. Администратора  
МП «Благоустройство и Озеленение Бэлць»  
г-же Новиковой С.В.  
ул. Московская, 19, мун. Бэлць

В связи с предстоящим ремонтом тротуаров и бордюров по ул. Дечебал на отрезке от ул. Шт. чел Маре до ул. Лесечко Примэрия мун. Бэлць просит Вас произвести обследование зелёных насаждений и подготовить документы на снос деревьев, разрушающих бордюры, тротуары, а также предоставляющие угрозу автомобильному транспорту и пешеходам на вышеуказанном отрезке.

В соответствии с Договором делегирования услуг № 1 от 09.01.2020 года, услуга по уходу за зелеными зонами и их содержанию делегирована Муниципальному предприятию «Благоустройство и Озеленение Бэлць».

Для вынесения на рассмотрение Совета муниципия Бэлць вопроса о сносе зеленых насаждений вдоль дороги по ул. Дечебал на отрезке от ул. Шт. чел Маре до ул. Лесечко, Муниципальному предприятию «Благоустройство и Озеленение Бэлць» следует в кратчайшие сроки подготовить пакет необходимых документов по зеленым насаждениям по вышеуказанному отрезку.

И.о. примара мун. Бэлць

Григоришин Н.Н.

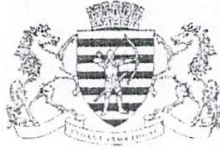
исп. Грати Евгения, гл. специалист УКХ  
Тел. 231 54644



Primăria mun. Bălți  
Întreprinderea municipală

„Amenajarea Teritoriului  
și Spații Verzi Bălți”

3100, Republica Moldova, m. Bălți,  
str. Moscovei, 19 tel. (231) 2-24-36



Primăria mun. Bălți  
Муниципальное предприятие

„Благоустройство и  
Озеленение Бэлць”

3100, Республика Молдова, м. Бэлць  
ул. Московская, 19 тел. (231) 2-24-36

Исх. № 216  
от 24.07.2020 г.

Начальнику УКХ мун. Бэлць  
Госп. Зинковский В.И.

На № 03-13/2004 от 24.07.2020 г.

МП «Благоустройство и Озеленение м. Бэлць» сообщает, что Ваше обращение, по вопросу обследования зеленых насаждений, разрушающих бордюры, тротуары, а также представляющие угрозу автомобильному транспорту и пешеходам и подготовки документов на снос деревьев в связи с предстоящим ремонтом тротуаров и бордюров по ул. Дечебал на отрезке от ул. Шт. чел Маре до ул. Лесечко, рассмотрено с выездом на место.

Комиссией, в составе ответственных представителей предприятия проведено фитосанитарное обследование зеленых насаждений на вышеуказаном участке, в ходе которого, был рекомендован снос 68 деревьев. МП «Благоустройство и Озеленение м. Бэлць» просит включить на рассмотрение муниципального Совета заключение комиссии, согласно фитосанитарного акта № 82 от 24.07.2020 г.



*В. Новикова*

Новикова С.В.

Исполнитель:  
Инженер по благ. и озелен.  
Фетеску И. т. 0-231-3-54-48

# ÎM «Amenajarea teritoriului și spații verzi Bălți»



APROBAT

Administrator ÎM «Amenajarea  
Teritoriului și spații verzi Bălți»

S. Novicova Novicova S.

ACT nr. 82 din 24.07.2020

În baza avizului nr. 03-13/2004 din 24.07.2020 înaintat de administrația Primăriei mun.Bălți, privind delegarea serviciilor de îngrijire și întreținere a spațiilor verzi, întru realizarea proiectului de reconstrucție pe str.Decebal (reconstruirea părții pietonale și a bordurei). S-a efectuat analiza la fața locului cu scopul întocmirii actelor necesare privind defrișarea vegetației forestiere, starea cărora fiind nesatisfăcătoare și ar putea provoca pagube, deasemenea a celor ce deterioează suprafața zonei pietonale care pun impedimente pentru lucrările ce urmează a fi efectuate.

Examinarea a fost efectuată de angajații ÎM «Amenajarea Teritoriului și spații verzi Bălți»:

- Șeful serviciului de amenajare și curățire sanitară - Vasiuc T.
- Inginer spații verzi – Fetescu I.

În conformitate cu Legea RM cu privire la spații verzi a localităților urbane și rurale nr. 591- XIV din 23 septembrie 1999, Hotărîrea Guvernului RM pentru aprobarea Regulamentului cu privire la autorizarea tăierilor în fondul forestier și vegetația forestieră din afara fondului forestier nr. 27 din 19.01.2004., Regulile Sanitare în pădurile RM, s-a efectuat cercetarea sectorului, care este inclus în lucrările de extinderea străzii.

Au fost cercetați arborii din teritoriul menționat, care se află în gestiunea întreprinderii municipale «Amenajarea Teritoriului și spații verzi Bălți»:

Adresa	Denumirea (Specia)	Unit.	Diametrul Tulpinei	Starea	Masa lemoasă	Categoria de stare sanitară	Concluzia (Măsurile protecție și ameliorare propuse)
Str. Decebal (partea pară a străzii)	Tei	I	22 cm	Arborele crește vis-avis de casa nr. 4 , tulpina arborelui este deteriorată, deasemea s-a depistat o scorbură imensă, are loc apariția dăunătorilor.	0,024	IV	Tăieri de igienă
	Tei	I	18 cm	Arborele crește vis-avis de casa nr.20, este uscat circa 50%.	0,13	V	Tăieri de igienă
	Tei	I	28 cm	Arborele crește vis-avis de casa nr. 22 . În tulpină s-a	0,36	IV	Tăieri de igienă

				depistat procesul de putrefacție, are loc apariția dăunătorilor.			
	Tei	1	50 cm	Arborele crește vis-avis de casa nr. 34, înclinat, sistemul radicular deteriorează suprafața zonei pietonale.	1,62	IV	Tăieri de igienă
	Tei	1	40 cm	Arborele crește vis-avis de casa nr. 36, înclinat, tulpina arborelui este afectată de putregai, deasemenea s-a depistat scorbura imensă.	0,88	VI	Tăieri de igienă
	Tei	1	50 cm	Arborele crește vis-avis de casa nr. 40, ¼ din perimetrul tulpinei este afectată.	1,62	VI	Tăieri de igienă
	Tei	1	38 cm	Arborele crește vis-a-vis de casa nr. 50, tulpina arborelui este deteriorată, are loc apariția dăunătorilor.	0,88	IV	Tăieri de igienă
	Tei	1	28 cm	Arborele crește vis-avis de casa nr. 70, în tulpină s-a depistat scorbura.	0,36	IV	Tăieri de igienă
	Arțar	1	10 cm	Arborele crește vis-avis de casa nr. 90, este uscat circa 60 %. Tulpina este afectată de putregai.	0,024	VI	Tăieri de igienă
	Tei	1	34 cm	Arborele crește vis-avis de casa nr. 92, înclinat circa 30°.	0,69	IV	Tăieri de igienă
	Tei	1	18 cm	Arborele crește vis-avis de casa nr. 120, înclinat circa 30°.	0,13	IV	Tăieri de igienă
	Paltin	1	24 cm	Arborele crește vis-a-vis de SA «Magistrală», este uscat circa 90 %.	0,22	VI	Tăieri de igienă
	Paltin	1	30 cm	Arborele crește vis-a-vis de SA «Magistrală», după prăbușirea coroanei, a rămas tulpina cu înălțimea aproximativ de 4 m.	0,51	V	Tăieri de igienă
	Plop	2	95 cm 90 cm	Arborii cresc vis-a-vis de casa nr. 126/6. Arborii au atins vârsta maximă de longivitate, sistemul radicular deteriorând suprafața zonei pietonale.	4,6 4,89	V	Tăieri de igienă
Str. Decebal (partea impară)	Plop	7	50 cm 38 cm 35 cm 35 cm 43 cm 40 cm 55 cm	Arborii cresc pe sectorul de la casa nr. 67 pînă la casa nr. 73. Arborii au atins vârsta maximă de longivitate, sistemul radicular deteriorează suprafața zonei pietonale	1,70 0,92 0,71 0,71 1,15 0,92 1,99	V	Tăieri de igienă
	Tei	1	14 cm	Arborele crește de-alungul cimitirului, coroana arborelui parțial lipsește, tulpina arborelui este	0,067	V	Tăieri de igienă

				încălinată.			
	Paltin	1	32 cm	Arborele crește de-alungul cimitirului, sistemul radicular este afectat de procesul de putrefacție, deasemenea în tulpină s-a depistat scorbură imensă.	0,51	VI	Tăieri de igienă
	Salcîm	1	40 cm	Arborele crește pe sectorul de la casa nr. 127 pînă la casa nr. 131. În tulpina arborelui a fost depistat procesul de putrefacție, are loc apariția dăunătorilor.	0,85	V	Tăieri de igienă
	Salcîm	1	62 cm	Arborele crește pe sectorul de la casa nr. 127 pînă la casa nr. 131. În tulpina arborelui a fost depistată crăpătură imensă.	2,35	V	Tăieri de igienă
	Salcîm	1	35 cm	Arborele crește pe sectorul de la casa nr. 127 pînă la casa nr. 131. În sistemul radicular s-a depistat procesul de putrefacție.	0,66	V	Tăieri de igienă
	Arțar	1	30 cm	Arborele crește de sectorul de la casa nr. 127 pînă la casa nr. 131. Scoarța tulpinei este acoperită cu noduli cancerogeni.	0,51	IV	Tăieri de igienă
	Salcîm	1	20 cm	Arborele crește pe sectorul de la casa nr. 127 pînă la casa nr. 131, în tulpina arborelui a fost depistată scorbură.	0,14	IV	Tăieri de igienă
	Plop	1	82 cm	Arborele crește pe sectorul de la casa nr. 127 pînă la casa nr. 131, după prăbușirea ramurii scheletare, în locul unde arborele a fost rupt s-a depistat scorbură imensă.	4,02	V	Tăieri de igienă
	Salcîm	1	28 cm	Arborele crește pe sectorul de la casa nr. 127 pînă la casa nr. 131, încălinat aproximativ la 45°.	0,35	V	Tăieri de igienă
	Salcîm	1	26 cm	Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar, în tulpina s-a depistat crăpătură, are loc apariția dăunătorilor.	0,35	V	Tăieri de igienă
	Plop	1	100 cm	Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar, a atins vîrstă maximă de longivitate, s-a pierdut capacitatea de creștere, sunt depistate diverse ramuri uscate, care la intensificarea vîntului pot provoca pagube de ordin excepțional.	5,18	V	Tăieri de igienă
	Salcîm	1	40 cm	Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar, coroana arborelui parțial lipsește, tulpina este	0,85	IV	Tăieri de igienă



			afectată de procesul de putrefacție.			
Salcîm	1	50 cm	Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar, este înclinat, crește lipit de stația transportului public.	1,57	V	Tăieri de igienă
Salcîm	1	48 cm	Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar, în tulpină s-a depistat crăpătură, coroana este uscată circa 50 %.	1,31	V	Tăieri de igienă
Plop	2	100 cm 100 cm	Arborii cresc vis-a-vis de spitalul feroviar, au atins vîrstă maximă de longivitate, s-a pierdut capacitatea de creștere, sunt depistate diverse ramuri uscate, care la intensificarea vîntului pot provoca pagube de ordin excepțional.	5,18 5,18	V	Tăieri de igienă
Salcîm	1	43 cm	Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar, înclinat spre carosabil.	1,07	IV	Tăieri de igienă
Salcîm	1	45 cm	Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar, în tulpina a fost depistată scorbură.	1,31	IV	Tăieri de igienă
Salcîm	1	40 cm	Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar, în tulpina a fost depistată scorbură cu procesul de putrefacție.	0,85	IV	Tăieri de igienă
Salcîm	1	40 cm	Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar, în tulpină a fost depistată scorbură cu procesul de putrefacție.	0,85	IV	Tăieri de igienă
Arțar	1	70 cm	Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar. Scoarța tulpinei este acoperită cu noduli cancerogeni.	3,42	IV	Tăieri de igienă
Salcîm	1	12 cm	Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar, în tulpină a fost depistată scorbură.	0,027	V	Tăieri de igienă
Plop	1	100 cm	Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar. Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar, a atins vîrstă maximă de longivitate, s-a pierdut capacitatea de creștere, sunt depistate diverse ramuri uscate, care la intensificarea vîntului pot provoca pagube de ordin excepțional.	5,18	V	Tăieri de igienă
Salcîm	1	28 cm	Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar, în	0,35	IV	Tăieri de igienă

			tulpină a fost depistată scorbură, are loc apariția de dăunători.			
Arțar	1	34 cm	Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar. Scoarța tulpinei este acoperită cu noduli cancerogeni.	0,69	IV	Tăieri de igienă
Plop	1	86 cm	Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar, a atins vîrstă maximă de longivitate, s-a pierdut capacitatea de creștere, sunt depistate diverse ramuri uscate, care la intensificarea vîntului pot provoca pagube de ordin excepțional.	4,31	V	Tăieri de igienă
Salcîm	1	43 cm	Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar, în tulpină a fost depistată crăpătură.	1,07	V	Tăieri de igienă
Salcîm	1	30 cm	Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar, în tulpină a fost depistată scorbură.	0,49	IV	Tăieri de igienă
Plop	2	100 cm 105 cm	Arborii cresc vis-a-vis de spitalul feroviar, în tulpinele sunt depistate scorburi multiple, deasemenea arborii au atins vîrstă maximă de longivitate, s-a pierdut capacitatea de creștere, sunt depistate diverse ramuri uscate, care la intensificarea vîntului pot provoca pagube de ordin excepțional.	5,18 6,05	V	Tăieri de igienă
Arțar	1	50 cm	Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar, în tulpină s-au depistat scorburi multiple.	1,68	IV	Tăieri de igienă
Salcîm	1	44 cm	Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar, a fost depistată scorbură, are loc apariția de dăunători.	1,07	V	Tăieri de igienă
Arțar	1	10 cm	Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar, una din două tulpini scheletare este deteriorată.	0,024	IV	Tăieri de igienă
Salcîm	1	46	Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar, este uscat circa 50 %.	1,31	IV	Tăieri de igienă
Arțar	1	28	Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar, a fost depistată scorbură.	0,35	IV	Tăieri de igienă
Arțar	1	10	Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar, una din două tulpini scheletare este deteriorată.	0,024	IV	Tăieri de igienă
Salcîm	1	17	Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar, sistemul radicular este	0,14	IV	Tăieri de igienă

			afectat de procesul de putrefacție.			
Salcîm	1	58	Arborele crește vis-a-vis de spitalul feroviar, tulpina arborelui este deteriorată.	2,09	IV	Tăieri de igienă
Plop pir.	1	115	Arborele crește vis-a-vis de magazinul «Salonica» nr. 125 A. Arborele a atins vârsta maximă de longivitate, sistemul radicular deterioarează suprafața zonei pietonale.	6,63	V	Tăieri de igienă
Paltin	1	37 cm	Arborele crește vis-a-vis de colegiul feroviar, în tulpina arborelui s-a depistat scorbură.	0,90	IV	Tăieri de igienă
Paltin	1	26 cm	Arborele crește vis-a-vis de colegiul feroviar, coroana este înclinată spre carosabil.	0,35	IV	Tăieri de igienă
Paltin	1	28 cm	Arborele crește vis-a-vis de stația de transport public., după prăbușirea coroanei, a rămas tulpina cu înălțimea 4 m.	0,35	IV	Tăieri de igienă
Paltin	1	30 cm	Arborele crește în apropiere de stația de transport public, sistemul radicular este afectat de putregai.	0,51	V	Tăieri de igienă
Paltin	1	90 cm	Arborele crește lângă de trecerea pietonală în apropierea Spitalulu Municipal Bălți. Arborele a atins vârsta maximă de longivitate, sistemul radicular parțial a ieșit la suprafața solului deteriorînd suprafața zonei pietonale.	5,22	IV	Tăieri de igienă
Castan	1	23 cm	Arborele crește vis-a-vis de casa nr. 35. Arborele crește pe partea pietonală afectînd suprafața	0,22	IV	Tăieri de igienă
Arțar	1	47 cm	Arborele creșta vis-a-vis de clădirea nr. 1 A, în tulpină a fost depistată scorbură imensă cu procesul de putrefacție.	1,40	VI	Tăieri de igienă


Notă: Volumul masei lemnoase a fost calculat conform indicilor de calculare a m/l conform extraselor din "Сортиментные таблицы" elaborate de Ministerul Gospodăriei Silvice din Republica Ucraina a.1983, volumul masei lemnoase a fost calculat luîndu-se în considerație starea arborelui și poartă caracter orientativ.

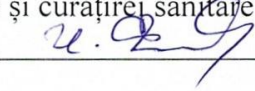
## CONCLUZII ȘI PROPUNERI

1. Pe teritoriul mun.Bălț, str. Decebal au fost examinați 68 arbori de diferite specii.În urma lucrărilor de examinare s-a depistat că arborii menționați prezintă obstacole în măsurile de reconstrucție a părții pietonale .
2. Se recomandă defrișarea arborelor conform Legea RM Nr. 591-XIV din 23.09.1999.

Masa lemnoasă, m <sup>3</sup>	Calculată
Lemn de lucru	-
Lemn de foc	107,23 m <sup>3</sup>
Vreascuri	-

Semnăturile :

Șeful serviciului de amenajare și curățirei sanitare - Vasiuc T. 

Înginer spații verzi Fetescu I. 

## ОБОСНОВАНИЕ

к проекту решения Совета муниципия Бэлць  
«О санитарной вырубке зеленых насаждений,  
не входящих в лесной фонд, по ул. Дечебал, мун. Бэлць»

Управление коммунального хозяйства примэрии предлагает к рассмотрению Совета муниципия Бэлць проект решения о санитарной вырубке зеленых насаждений, не входящих в лесной фонд, мун. Бэлць, в связи с необходимостью осуществления ремонтных работ (тротуаров и бордюров) по ул. Дечебал, мун. Бэлць.

Данный проект решения разработан на основании действующего законодательства, письма Примэрии мун. Бэлць № 03-13/2004 от 24.07.2020 года и Акта фитосанитарного обследования № 82 от 24.07.2020 г., составленного Муниципальным предприятием „Аменажареа Териториului și Spații Verzi Bălți”.

По результатам проверки состояния зеленых насаждений в мун. Бэлць, которые подлежат сносу, было установлено, что список деревьев соответствует Приложению к проекту решения.

Управление коммунального хозяйства примэрии выносит проект решения «О санитарной вырубке зеленых насаждений, не входящих в лесной фонд, по ул. Дечебал, мун. Бэлць» на рассмотрение и утверждение Совета муниципия Бэлць.

Начальник ОЭРУОД УКХ



Прахт О.П.



AVIZ  
referitor la proiectul de decizie a  
Consiliului Local al Municipiului Bălți

**„Cu privire la tăieri de igienă a vegetației  
forestiere din afara fondului forestier  
de pe str. Decebal, mun. Bălți”**

*Inițiator proiect: Primarul Municipiului Bălți  
Autor proiect: Direcția gospodărie comunală*

*Condițiile ce au impus elaborarea proiectului de decizie și finalitățile urmărite:*  
Proiectul de decizie prevede recunoașterea necesității defrișării vegetației forestiere solicitate în scrisoarea Primăriei mun. Bălți nr. 03-13/2004 din 24.07.2020 și confirmate prin Actul fitosanitar nr. 82 din 24.07.2020 întocmit de Întreprinderea Municipală „Amenajarea Teritoriului și Spații Verzi Bălți”.

Efectuarea defrișării vegetației forestiere este necesară pentru efectuarea lucrărilor de reparație a trotuarelor și bordurilor de pe str. Decebal, mun. Bălți.

*În calitate de cadru legal pentru elaborarea proiectului de decizie au fost identificate următoarele acte normative:*

Legea privind administrația publică locală nr.436-XVI din 28.12.2006, care la art. 14 alin. (2) p. f<sup>1</sup>) prevede următoarele:

„Articolul 14. Competențele de bază ale consiliilor locale ... (2) Pornind de la domeniile de activitate ale autorităților administrației publice locale de nivelul întâi stabilite la art. 4 al Legii privind descentralizarea administrativă, consiliul local realizează următoarele competențe: ... f<sup>1</sup>) decide, în condițiile legislației în vigoare, asupra tăierii, defrișării arborilor și arbuștilor din spațiile verzi proprietate publică a unității administrativ-teritoriale și/sau asupra strămutării lor;”;

Legea cu privire la spațiile verzi ale localităților urbane și rurale nr. 591-XIV din 23.09.1999, care reglementează relațiile în domeniul dezvoltării și protecției spațiilor verzi ale localităților urbane și rurale în scopul asigurării dreptului fiecărui om la un mediu sănătos și estetic plăcut și în același timp interzice tăierile ilicite, vătămările plantelor sau a unor părți din ele iar la art. 39 alin. (1) prevede următoarele: „Articolul 39. Finanțarea activităților din spațiile verzi ... (1) Activitățile de administrare și gospodărire a spațiilor verzi subordonate autorităților administrației publice locale sunt finanțate din bugetul local, inclusiv din veniturile colectate, precum și din alte mijloace de proveniență legală.”;

Legea privind monitoringul bunurilor imobile nr. 267 din 29.11.2012, care la art. 4 alin. (2) p. e) prevede următoarele:

„Articolul 4. Autoritățile publice responsabile de prezentarea informației pentru actualizarea datelor cadastrale ... (2) Autoritățile administrației publice locale sunt responsabile pentru prezentarea informației către organele cadastrale teritoriale, cu anexarea actelor privind: e) defrișarea sau sădirea plantațiilor perene;”;

Hotărârea Guvernului nr. 27 din 19.01.2004 „Pentru aprobarea Regulamentului cu privire la autorizarea tăierilor în fondul forestier și vegetația forestieră din afara fondului forestier”.

Având în vedere cele menționate Direcția juridică **avizează favorabil** proiectul de decizie.

Șef Direcție juridică



Vitalie Balan

27.07.2020