

**Муниципальное предприятие  
«Благоустройство и Озеленение Бэлць»**

**ПЛАН  
работ на 2025 год**

по программам:

«Охрана окружающей среды»

«Развитие жилищно-коммунального хозяйства»

## I. Общие сведения о предприятии

1.	<i>Наименование предприятия</i>	Муниципальное предприятие «Благоустройство и Озеленение Бэлць»
2.	<i>Создание предприятия</i>	Решение Муниципального Совета мун. Бэлць № 6/34 от 05.05.2011 года
3.	<i>Юридический адрес</i>	Р. Молдова, мун. Бэлць, ул. Московская, 19
4.	<i>Размер уставного капитала</i>	5400,00
5.	<i>Телефон, факс, адрес, эл. почты</i>	Телефон, факс: 0231-2-24-36; atsvbalti@mail.ru

## II. Положение предприятия в отрасли

По характеру деятельности предприятие относится к системе жилищно-коммунального хозяйства, которое создано для решения задач: создания здоровых, целесообразных, комфортных и благоприятных условий жизни населения в пределах рекреационного, оздоровительного, санитарно-гигиенического, экологического и градостроительного назначения. Сопутствующее назначение – природоохранное, эстетическое, воспроизводительное, образовательное значение для населения муниципия.

Учредителем предприятия является Муниципальный Совет мун. Бэлць. Управление предприятием осуществляет управляющий и Административный Совет.

## III. Цели предприятия

Предприятие ставит перед собой цели, которые направлены на решение актуальных вопросов, связанных в первую очередь с повышением экологического уровня города, его эстетической привлекательностью, высоким уровнем внешнего восприятия, для обеспечения благоприятной среды проживания горожан. Основными аспектами в данном направлении являются:

- улучшение внешнего облика муниципия;
- достижение улучшения эстетического вида города, создание гармоничной ландшафтной среды;
- создание новых цветочных клумб, розариев и зелёных зон;
- улучшение санитарно-эпидемиологического состояния городских территорий общего пользования;
- формирование новых ландшафтных ансамблей, позволяющих достичь более высокого эстетического уровня улиц и площадей муниципия;
- создание дополнительных мест комфортного отдыха;
- создание новых детских и спортивных площадок;
- обустройство городских улиц скамейками и урнами для сбора мусора в соответствии с санитарными нормами.

#### IV. Задачи предприятия

Для решения текущих и комплексных вопросов деятельности, предприятие осуществляет перспективное планирование, которое помогает координировать работу и развитие всех подразделений предприятия для достижения поставленных целей. Для их реализации предприятие ставит следующие задачи:

- обеспечение должной чистоты и порядка на магистральных улицах, площадях муниципия, парках, скверах, бульварах и в лесопосадках;
- уход за зелёными зонами и их содержание;
- комплексное решение проблем по текущему содержанию памятников культурного достояния и объектов благоустройства;
- вывоз уличного смёта, листвы и пр. мусора для обеспечения санитарно-эпидемиологической чистоты муниципия Бэлць и экологической безопасности населения;
- обслуживание и содержание спасательных станций на муниципальных водоёмах;
- повышение качества обслуживания территорий общего пользования города, способствующего повышению уровня жизнедеятельности населения;
- организация своевременного и качественного выполнения работ по уходу и содержанию объектов благоустройства, находящихся на балансе предприятия с учетом современных требований к внешнему облику муниципия;
- выявление путей наиболее рационального и эффективного использования производственных ресурсов;
- организация рационального и экономного использования товарно-материальных ценностей, ГСМ, тепло и электроэнергии;
- обеспечение эффективного, рационального и экономного контроля и использования финансовых средств;
- обеспечение ведения бухгалтерского учета строго в соответствии с Законами, положениями, инструкциями и методическими указаниями по вопросам учета и отчетности, относящиеся к деятельности предприятия;
- осуществление контроля за состоянием дебиторской и кредиторской задолженности;
- обеспечение правильности ведения бухгалтерского учета;
- исполнение плана финансирования, а также правильное определение и отражение в отчетах результатов инвентаризации;

- осуществление своевременного и качественного исполнения заданий вышестоящего органа;
- организация мероприятий по предупреждению преждевременного износа объектов и имущества находящегося в хозяйственном ведении предприятия и поддержанию его в рабочем состоянии;
- определение основных направлений по совершенствованию организации управления;
- проведение постоянного анализа допущенных ошибок, недоработок и принятие мер по недопущению впредь;
- оценка слабых и сильных сторон, определение дальнейших необходимых действий для улучшения деятельности предприятия;
- выявление направлений необходимого развития в первоочередном порядке;
- осуществление ежедневной и скрупулезной работы на формирование положительного имиджа предприятия.

## **V. Организационный план**

Исходя из поставленных задач перед МП «БиО Бэлць» весь перечень мероприятий разработан для управления, регулирования и возможности создания условий для перспективного развития, принятия и решения текущих вопросов. Ответственные представители предприятия постоянно ищут новые подходы в управлении, нацеленные на расширение возможностей достижения поставленных задач в полном объеме. Но поскольку перспективы развития на всех уровнях зависят от огромного количества факторов политической обстановки, стихийным развитием рынка, крайне неопределенной экономической ситуацией в стране, учитывая всё перечисленное в перспективном планировании, стоит ограничиться задачами первоочередной важности и конкретными мероприятиями с учетом финансовых возможностей, собственных ресурсов и технического оснащения. Для эффективной и согласованной работы служб предприятия, четкого и ясного определения структурных взаимоотношений, в целях соблюдения субординации и рационального распределения ответственности и полномочий между подразделениями на предприятии разработана и утверждена организационная структура, которая увязывает все направления деятельности предприятия и работу всех его подразделений.

## **VI. Производственный план**

Все обязательства выполняемые предприятием можно объединить в три основные группы:

- Обеспечение санитарного порядка на территориях общественного пользования;
- Содержание и благоустройство зеленых насаждений, зеленых зон, исторических памятников и памятников культурного достояния;
- Организация отдыха жителей и гостей города в зонах отдыха, на детских и спортивных площадках.

Следует отметить, что организация работ планируется на закрепленных улицах, объектах и территориях, переданных в хозяйственное ведение предприятия с утвержденной периодичностью:

**I. По программе  
"Охрана окружающей среды"**

№ п/п	Наименование улиц и площадей	Длина м/п-2 стороны	Периодичность подметания улиц, площадей, м <sup>2</sup>				Ежедн. уборка ост. тран-та и прилег карм-ов, м <sup>2</sup>	Ежедневная уборка урн, шт.	Сбор случайно го мусора газоны, м <sup>2</sup>	Очистка прибор дюр ной части от грязи, м <sup>2</sup>	Побел ка бордю ров, м <sup>2</sup>
			ежедне вно	1 раз в неделю	2 раза в месяц	1 раз в месяц					
<b>участок № 1</b>											
1	Ул.Шт чел Маре от ул. Достоевского до ул.Тестемицану	2350		11819			297	7	2565	1175	
2	Ул.Тестемицану от ул.Шт.чел Маре до ж/д переезда	1146		2759			25	1	2079	573	
3	Ул.П.Боцу от ж/д переезда до ул. Викторией	800		2600					1500	400	
4	Ул. Дечебал от ул.Шт чел Маре до ул.К.Ешилор	3090		13330			1405,5	16	2045	1545	
5	Ул. Викторией от ул.Дечебал до ул. П.Боцу	1670*			5658		78	1	3206	835	
6	Ул. Волунтарилор от ул. Пушкина до ул. 31 Августа	440		1824						220	
7	Ул.Московская от СИБа до ул. Пушкина	600		2346					56	300	
8	Ул. Мира от ул. М.Витязул до ул. Пушкина	924		4826					827	462	
9.	Ул.Свободы от Военной Прокуратуры до ул.Пушкина	928		2423					90	464	
10	Ул. Достоевского от ул. Садовяну до ул. Мирча чел Бэтрын	800		3261					345	400	
11	Ул.Хотинская от ул.Шт.чел Маре до ул.Мира	948		3950					182	474	
12	Ул. Лэпушняну от ул.Шт.чел Маре до ул.Св.Николая	280		807					88	140	
13	Ул.Индепенденций от ул. Пушкина до ул.Спортивная	1892		8871			422		1648	946	
14	Ул. Садовяну от ул.Достоевского до ул.Буковина	2162		7341						1081	
15	Ул.Спортивная от ул.Индепенденцей до ул.Плопилор	1108		2097					1633	554	
16	Ул. Дубиновского (Новые Бельцы)	1396			3490		142	11	1047	698	
17	Ул. Пушкина от ул. Св. Николая до ул. Кишиневская	3463		16653					1944,8	1731,5	
18	угол ул. Дечебал и ул. Шт. чел Маре			135					147		
<b>участок № 2</b>											
1	Ул. Шт. чел Маре от пл. Индепенденцей до моста р. Реут	2829		14522			999,2	29	8635	1414,5	
2	Ул. Йорга от автовокзала до моста	2950		8935			1027,4	5	11514	1475	
3	Въезд со стороны Кишинева от КПП ОДП до скульптуры «Гостеприимство»	815,8				4522,2			14990	407,9	
4	Ул. Гагарина от скульптуры «Гостеприимство» до моста ул. Н. Йорга	3024,8			6837		600	3	5523	1512,4	
5	Ул. Гагарина от развилки до моста ул. Кишиневская	788			956				1788	394	
6	Ул. Лупу от ул. Йорга до ул. Кишиневская	525,3		1077				1		262,65	
7	Площадь перед маг. «Астра» от угла ул. 31 Августа до моста, включая площадь моста и далее от моста до ул. Лупу и вокруг кольца развилки	431		3335,5				10	754,8	215,5	
8	Ул. Щусева от ул. 31 Августа до ул.	957,2		3365					4380	478,6	

	Пушкина											
9	Ул. 31 Августа от ул. Щусева до ул. Св. Николая	3887		18291				222	1943,5			
10	Ул. Кишиневская от ул. М. чел Бэтрын до ул. Лупу	1637,3		8609				95,8	818,65			
11	Ул. М. Витязул от ул. М. чел Бэтрын до ул. Св. Николая	1731,6		11129			1	675	865,8			
12	Ул. 26 марта от ул. Шт. чел Маре до ул. Индепенденцей	363,2		1064				608,5	181,6			
13	Ул. Мирча чел Бэтрын	1700		3740				2550	850			
	<b>участок № 3</b>											
1	Ул. Дечебал (от Рышк. Моста до ул. К. Ешилор)	4310		15606		1523	48	20000	2155			
2	Ул. К. Ешилор (от ул. Дечебал до ул. Викторией)	5520		19393		1997	11	6453	2760			
3	Ул. Викторией (от ул. Боцу до ул. К. Ешилор)	4440		10238		412	1	9279	2220			
4	Ул. Лесечко (от ул. Конева до дома № 4)	1200			2500	135	18	4000	600			
5	Ул. Т. Владимиреску	4250		6235				5745	2125			
6	Ул. Колесо́ва (от ул. Дечебал до ул. П. Боцу)	1696		3779		60		3250	848			
7	Ул. П. Боцу (от ул. Колесо́ва до пр. Викторией)	1800		5130		105	2	2979	900			
8	Ул. И. Франко (от ул. Дечебал до ул. Болгарская)	1500		3458		390	4		750			
9	Ул. Ал. чел Бун (от ул. Дечебал до ул. Болгарская)	1520		5413		1202	6	5790	760			
10	Ул. Конева (от ул. И. Франко до ул. Лесечко)	2700		7360		135	11	11510	1350			
11	Ул. Б. Главана (от ул. Викторией до ул. К. Ешилор)	860		2300		40		764	430			
12	Ул. В. Пую (от ул. К. Ешилор до ул. Колесо́ва)	960		1955				1503	480			
	<b>участок № 4</b>											
1	Ул. Киевская	4650		20165		304	10	3513	2325			
2	Ул. Феровиарилор	2018		7063		24,5		1554	1009			
3	Ул. Паровозная	1388		4546		99,6		1849	694			
4	Ул. Первомайская	1360		4748		146,5	3	861	680			
5	Ул. Св. Николая	3320		5290			2	1050	1660			
6	Ул. Стрыйская (Набережная)	2462		3677			5	23400	1231			
7	Ул. Сорокская	3638			7276	448		1150	1819			
8	Ул. Аэродромная	2052		7006		376	2	6586	1026			
9	Ул. Ив. Франко (от ул. Паровозной до ул. Болгарской)	1580		3160		79		2333	790			
10	Ул. Болгарская	2660		10776		494,5	41	7790	1330			
11	Ул. Стрыйская (внутрикв.)	1002			1112			1312,4	501,2			
	<b>"Центр"</b>											
1	Ул. Н. Филипп от ул. Шт. чел Маре до площади В. Александри	260	1575				6		130	130		
2	Площадь В. Александри от ул. Достоевского до угла Примэрии	880	15757				58	4574	440	440		
3	Площадь Индепенденций от угла Примэрии до дома № 37	600	6563				16	1607	300	300		
4	ул. Индепенденцей от пл. Индепенденцей до ул. М. Витязул	407,6	5626				6	2000	203,8	203,8		
5	Ул. Достоевского от ул. Шт. чел Маре до ул. Садовяну	686	2539				22	300	343	343		
6	Ул. Индепенденцей от ул. Пушкина до ул. Достоевского	1020	6979				26	3600	510			
7	ул. Штефан чел Маре от ул. Достоевского до дома № 37	1184	5075			1399	30	810	592			
8	ул. Шт. чел Маре от ул. Тестемицану до конечной остановки "Молодово"	12000			16925	961		22516	18000			
	<b>ИТОГО:</b>		<b>36500</b>	<b>286661</b>	<b>51578</b>	<b>25059,2</b>	<b>15327</b>	<b>413</b>	<b>229217,3</b>	<b>71780,6</b>	<b>1416,</b>	
	Объемы уборки		<b>399797,7</b>						10%			
	Периодичность выполнения видов работ		317	52	26	12	317	312	230	9	4	
	Общие объемы уборки		<b>32977370,2</b>					<b>128856</b>	<b>5271997,9</b>	<b>646025,4</b>	<b>5667,</b>	

№ п/п	Наименование видов работ	Ед. изм.	Норма времени на ед. изм.	Периодичность выполнения	Кратность	Объем работ	Общий объем работ
<b>Санитарная уборка территорий общественного пользования</b>							
1	Подметание тротуаров и площадей при большой засоренности -1 раз в неделю	100м <sup>2</sup>	0,36	I -XII	22	2866,6	63065,4
2.	Подметание тротуаров и площадей при большой засоренности - 2 раза в месяц	100м <sup>2</sup>	0,36	I -XII	26	515,8	13410,3
3.	Подметание тротуаров и площадей при большой засоренности -1 раз в месяц	100м <sup>2</sup>	0,36	I -XII	12	250,6	3007,1
4	Подметание остановок общественного транспорта при большой засоренности ежедневно	100м <sup>2</sup>	0,36	I -XII	312	153,27	47821,5
5	Ежедневное подметание тротуаров и площади в центральной части муниципия при средней засоренности	100м <sup>2</sup>	0,23	I -XII	317	365,0	115705,0
6	Подметание тротуаров и площадей при средней засоренности -1 раз в неделю	100м <sup>2</sup>	0,23	I -XII	30	2866,6	85998,3
7	Сбор случайного мусора с газонов, расположенных вдоль магистральных улиц (10% от общей S)	100м <sup>2</sup>	0,32	I -XII	230	229,2	52720,0
8	Очистка прибордюрной части дороги от грязи и мусора	100м <sup>2</sup>	1,69	I -XII	9	717,8	6460,3
9	Удаление сорной растительности с тротуаров, вдоль бордюров	100м <sup>2</sup>	4,1	III-IX	1	717,8	717,8
10.	Побелка бордюров вручную	м <sup>2</sup>	0,14	III-VIII	4	1416,8	5667,2
11	Основные магистральные дороги - Механизированная уборка территорий общественного пользования подметально-уборочной машиной Volvo FL-7	100м <sup>2</sup>	1	III-IX	200	308,7	61740
12	Ремонт скамеек расположенных в центральной части муниципия и на тротуарах вдоль магистральных улиц (замена поломанных брусков и покраска)	м <sup>2</sup>	0,63	III-V	1	25,91	25,91
13	Содержание урн для сбора мусора (очистка от мусора)	100шт	7,95	I -XII	312	4,13	1288,6
14	Приобретение и установка контейнеров по участкам для противоскользких материалов	шт.		I ; XI	1	30	30,0
<b>Уборка проездов, улиц, площадей и других общественных мест в зимнее время (уборка и вывоз снега, льда, посыпка песком улиц, площадей, тротуаров, дорожек и т.д.)</b>							
1.	Подметание тротуаров и остановок общественного транспорта от мягкого свежесвыпавшего снега) толщиной до 5см	100м <sup>2</sup>	0,27	(XII) (I-III)	10	1199,4	11993,9
2.	Очистка тротуаров и остановок общ транспорта, пешеходных переходов и перекрестков от не замороженного снега толщ. до 5см	100м <sup>2</sup>	0,63	(XII) (I-III)	10	80,0	799,5
3.	Очистка тротуаров и остановок общ транспорта, пешеходных переходов и перекрестков от замороженного снега толщиной до 5см	100м <sup>2</sup>	1,9	(XII) (I-III)	10	80,0	799,5
4.	Транспортировка собранного в кучи снега тачками на расстояние до 10м с погрузкой тачек лопатами	t	0,69	(XII) (I-III)	10	5,0	50,0
5.	Посыпка пешеходной части пескосоляной смесью (S *30%)	1000 м <sup>2</sup>	0,4	(XII) (I-III)	10	399,8	3998,0

6.	Погрузка и доставка контейнеров по участкам и сбор после зимнего периода:	шт.	1	(X-XII) (I-IV)	2	267,0	534,0
7.	Погрузка доставка противоскользящих материалов для наполнения контейнеров и сбор неиспользованной смеси для хранения на производственной базе :	м <sup>3</sup>	1	(X-XII) (I-IV)	3	50,0	150,0
8.	Погрузка и вывоз собранного снега:	тн	1	(X-XII) (I-III)	5	20,0	100,0
9.	Сгребание и очистка снега:	100м <sup>2</sup>	1	(X-XII) (I-III)	5	480,0	2400,0

#### **Вывоз собранного уличного смета**

1.	Погрузка и вывоз собранного смета:	м <sup>3</sup>	1	I-XII	250	48,0	12000,0
----	------------------------------------	----------------	---	-------	-----	------	---------

#### **Услуги по складированию отходов**

1.	Услуги по складированию отходов на полигоне	м <sup>3</sup>		I-XII	250	48	12000,0
----	---	----------------	--	-------	-----	----	---------

#### **Содержание, очистка и текущий ремонт общественного туалета в Мариинском сквере**

1.	Обилечивание посетителей общественного туалета (женское и мужское отделения) путем выдачи кассового чека, дежурное обслуживание туалета в чистоте в течение смены, генеральная уборка отделений ежедневно	месяц		IV-XII	9	35998,4	323986,0
----	---	-------	--	--------	---	---------	----------

#### **II. По программе**

#### **"Развитие жилищно-коммунального хозяйства"**

№ п/п	Наименование видов работ	Ед. изм.	Норма времени на ед. изм.	Периодичность выполнения	Кратность	Объем работ	Общий объем работ
-------	--------------------------	----------	---------------------------	--------------------------	-----------	-------------	-------------------

#### **Уход за зелеными зонами, насаждениями их содержание**

**Уход за лесопосадками:** 1. ул. Корбан 2. ул. К. Ешилор 3. ул. Аэродромная 4. ул. И. Франко 5. ул. Болгарская (вдоль ж/д) 6. ул. Колесова 7. ул. Гагарина 8. ул. Болгарская (у лица им. Пушкина)  
Всего: S = 198638,1м<sup>2</sup>

1.	Ручная срезка самосева в диаметре до 10см (198638,1м <sup>2</sup> *10% = 19863,81м <sup>2</sup> )	100м <sup>2</sup>	7,18	I-II, X-XII	1	198,64	198,64
2.	Кошение сорной растительности выше 50см (198638,1м <sup>2</sup> x 60% )	100м <sup>2</sup>	1,39	I-II, X-XII	1	1191,83	1191,83
3.	Очистка газонов от скошенной травы и сорной растительности с сбором в кучи(K=0,7)	100м <sup>2</sup>	1,63	I-II, X-XII	1	1191,83	1191,83
4.	Очистка газонов от опавшей листвы с сбором в кучи(198638,1м <sup>2</sup> x 30% )	100м <sup>2</sup>	2,34	I-II, X-XII	1	595,91	595,91
5.	Сбор случайного мусора с газонов (198638,1м <sup>2</sup> x 20% = 39727,62м <sup>2</sup> )	100м <sup>2</sup>	0,32	I-II, X-XII	1	397,276	397,28

#### **Уход за деревьями - зимний период**

1.	Обрезка с прореживанием кроны и срезка сухих сучьев с лестницы у деревьев (d более 40см)	шт.	1,76	II-III	1	6000	6000
2.	Обрезка с прореживанием кроны и срезка сухих сучьев с лестницы у деревьев (d менее 40см)(K=0,7)	шт.	1,3	II-III	1	4000	4000
3.	Формирование крон деревьев высотой до 3 м	шт.	0,38	II-III	1	130	130
4.	Формирование крон деревьев высотой 3 - 5м	шт.	0,54	II-III	1	165	165

#### **Уход за деревьями и кустарниками - летний период**

1.	Удаление поросли секатором у деревьев и кустарников	шт.	0,28	V-VIII	1	700	700
----	---	-----	------	--------	---	-----	-----

2.	Очистка живых изгородей из кустарников мягкой лиственной породы	100м	3,35	V-VIII	1	24,85	24,85
3.	Очистка живых изгородей из кустарников твердой лиственной породы	100м	4,29	V-VIII	1	10,46	10,46
4.	Копание уплотненных почв на глубину от 15см до 20см, перекопка деревьев и кустарников	100м <sup>2</sup>	10,2	V-VIII	1	1	1
5.	Разравнивание вспапанной или вспаханной средней почвы без чистки	100м <sup>2</sup>	2,56	V-VIII	1	1	1
6.	Прополка и рыхление приствольных лунок у деревьев	100шт.	11,3	V-VIII	3	5	15
7.	Стрижка живых изгородей из кустарника "буксус"	м <sup>2</sup>	0,14	V-VIII	1	10853,2	10853,2
8.	Стрижка живых изгородей из кустарника "бирючина"	м <sup>2</sup>	0,05	V-VIII	2	4480,1	8960,2
9.	Побелка деревьев, бордюров, выполненная вручную	м <sup>2</sup>	0,2	IV-VI	1	4920	4920
<b>Уход за деревьями - посадка деревьев</b>							
1.	Ручное вскапывание ям для посадки деревьев в не мёрзлом грунте 0,4-0,7м (средний)	шт.	0,749	III-IV,X-XI	1	400	400
2.	Копание ям для посадки трактором LS PLUS 100 (200шт.)	м/час	1	III-IV,X-XI	1	32	32
3.	Доставка деревьев к месту посадки (400шт)	м/час	1	III-IV,X-XI	1	40	40
4.	Разноска саженцев для посадки на расст. до 100м	шт.	0,35	III-IV,X-XI	1	400	400
5.	Посадка хвойных саженцев в готовые ямы	шт.	0,29	III-IV,X-XI	1	50	50
6.	Посадка саженцев деревьев с комом в готовые ямы	шт.	0,74	III-IV,X-XI	1	600	600
<b>Уход за кустарниками - посадка кустарников</b>							
1.	Выкапывание траншеи 450м*0,7*0,7	м	0,07	III-IV,X-XI	1	450	450
2.	Ручное вскапывание ям для посадки кустарников в не мёрзлом грунте 0,4-0,7м (средний)	шт.	1,52	III-IV,X-XI	1	500	500
3.	Доставка кустарника к месту посадки (1500шт)	м/час	1	III-IV,X-XI	1	40	40
4.	Разноска саженцев для посадки на расстояние до 100м	шт.	0,07	III-IV,X-XI	1	1500	1500
5.	Посадка саженцев кустарников с комом в готовые ямы	шт.	0,74	III-IV,X-XI	1	500	500
6.	Посадка живой изгороди в ряд(1000шт)	м	0,28	III-IV,X-XI	1	450	450
7.	Полив деревьев и кустарников	шт.	1	III- X	36	219	7884
<b>Уход за цветниками</b>							
1.	Прополка цветников со средней засоренностью, без прошевки	100м <sup>2</sup>	3,22	IV-X	6	42,52	255,12
2.	Рыхление почвы в грядках, клумбах без прополки сорняков	100м <sup>2</sup>	4,21	IV-X	6	35,01	210,06
3.	Очистка цветников от сухих стеблей цветочных растений	100м <sup>2</sup>	1,35	VII-X	6	35,01	210,06
4.	Перекопка почвы	100м <sup>2</sup>	5,85	X-XI	1	35,01	35,01
5.	Посадка цветочной рассады	100шт.	1,8	V-VI	1	100000	100000
6.	Полив цветочной рассады (10л/м <sup>2</sup> )	100м <sup>2</sup>	1,07	V-X	25	35,01	875,25
<b>Уход за розами</b>							
1.	Рыхление роз с прополкой и разравниванием почвы(7168,0м <sup>2</sup> )	100м <sup>2</sup>	4,9	III-IX	3	71,68	215,04
2.	Перекопка почвы в розах без прополки	100м <sup>2</sup>	5,56	XI	1	71,68	71,68
3.	Корректирующая подрезка роз	шт.	0,56	III	1	16854	16854
4.	Срезка отцветших соцветий (16854шт)	шт.	0,05	V-X	3,0	16854	50562
5.	Окучивание кустов роз	100шт.	2,15	X-XI	1	158,48	158,48
6.	Посадка кустов роз	шт.	0,4	X-XI	1	5000	5000
7.	Полив роз с автоцистерны (10л/м <sup>2</sup> )	м <sup>2</sup>	1,07	V-X	5	1,0	5,0

<b>Уход за газонами</b>							
1.	Кошение сорной растительности выше 20 см (528893,7м <sup>2</sup> )	100м <sup>2</sup>	0,89	IV-X	1,5	5288,9	7933,41
2.	Очистка территорий от скошенной травы и сорной растительности с сбором в кучи	100м <sup>2</sup>	1,63	IV-X	1,5	5288,9	7933,41
3.	Очистка территорий от опавшей листвы с сбором в кучи	100м <sup>2</sup>	2,34	XI-III	1	5288,9	5288,937
<b>Химическая обработка зеленых насаждений</b>							
1.	Обследование зеленых насаждений на выявление клещей и др. вредных насекомых перед проведением мероприятий	га	0,32	III- X	1	1	1
<b>Газоны, цветники, розарии, кустарники</b>							
1.	Обработка растений от вредных насекомых с применением ранцевого опрыскивателя хим препаратом	100м <sup>2</sup>	0,85	V-IX	2	500	1000
2.	Химическая обработка кустарника "буксус" от насекомых	100м <sup>2</sup>	0,48	V-IX	2	70	140
3.	Химическая обработка кустов роз от насекомых	100шт.	0,48	V-IX	2	50	100
4.	Подкормка роз универсальным комплексным удобрением	100шт.	0,16	V-IX	1	100	100
<b>Деревья</b>							
1.	Опрыскивание деревьев от вредителей и болезней с применением ранцевого опрыскивателя	100шт.	4,0	III- XI	1	10	10
<b>Снос деревьев с автовышки</b>							
1.	Снос деревьев бензомоторной пилой из автовышки с обрубкой сучьев (d более 100см)	шт.	19,3	I- XII	1	60	60
			19,3				
2.	Снос деревьев бензомоторной пилой из автовышки с обрубкой сучьев (d 61-100см)	шт.	13,4	I- XII	1	300	300
			13,4				
3.	Снос деревьев бензомоторной пилой из автовышки с обрубкой сучьев (d 31-60см)	шт.	8,8	I- XII	1	300	300
			8,7				
4.	Снос деревьев бензомоторной пилой из автовышки с обрубкой сучьев (d 11-30см)	шт.	5,2	I- XII	1	400	400
			5,1				
<b>Обрезка деревьев с автовышки</b>							
1.	Обрезка деревьев бензомоторной пилой из автовышки с обрубкой сучьев (d более 100см)	шт.	17	I-IV, X-XII	1	60	60
			17,1				
2.	Обрезка деревьев бензомоторной пилой из автовышки с обрубкой сучьев (d 61-100см)	шт.	11,9	I-IV, X-XII	1	250	250
			11,9				
3.	Обрезка деревьев бензомоторной пилой из автовышки с обрубкой сучьев (d 31-60см)	шт.	7,5	I-IV, X-XII	1	600	600
			7,5				
4.	Обрезка деревьев бензомоторной пилой из автовышки с обрубкой сучьев (d 11-30см)	шт.	4,2	I-IV, X-XII	1	100	100
			4,1				
<b>Омоложение деревьев с автовышки</b>							
1.	Обновление деревьев лиственных пород используя бензомоторную пилу, с автовышки с обрубкой сучьев (d до 51см - 100см)	шт.	12,7	XI-III	1	5	5
			12,7				
<b>Корчевание пней</b>							
1.	Дробление пней лиственных или хвойных пней корчевателем на тракторе LS PLUS 100 № 487	шт.	1	I- XII	140	10	1400
<b>Работа автовышек при сносе и обрезке деревьев</b>							
1.	АГП-17 № 670	м/час	1	I- XII	213	8	1700

2.	АГП-30-3 № 503	м/час	1	I- XII	213	8	1700
1.	<b>Погрузка и вывоз веток, скошенной травы, листвы</b>	м <sup>3</sup>	1	I- XII	260	25	6500
<b>Уход, благоустройство и содержание парков, скверов, бульваров и зон отдыха</b>							
<b>Содержание парков - летний период</b>							
1.	Сбор случайного мусора с газонов: Центральный парк - 45400,0м <sup>2</sup> , парк "Победы" - 28610,0м <sup>2</sup> Итого: 74010,0м <sup>2</sup> *10%=7401,0м <sup>2</sup>	100м <sup>2</sup>	0,32	I-XII	260	74,01	19242,6
2.	Подметание тротуаров при средней засоренности: Центральный парк -16330,0м <sup>2</sup> , парк "Победы" -9693,0м <sup>2</sup> Итого: 26023,0м <sup>2</sup> *60% = 15614,0м <sup>2</sup>	100м <sup>2</sup>	0,14	I-XII	150	156,14	23421,0
3.	Подметание тротуаров при большой засоренности	100м <sup>2</sup>	0,36	I-XII	60	156,14	9368,4
4.	Уход за урнами (очистка от мусора): Центральный парк -77шт., парк "Победы" - 70шт. Итого: 147шт.	100шт.	6,95	I-XII	260	1,47	382,2
5.	Удаление сорной растительности, произрастающей из тротуаров вдоль бордюров(2000м*0,2=400,0м <sup>2</sup> ).	100м <sup>2</sup>	4,1	III-IX	3	4	12
6.	Известковая окраска поребриков	м <sup>2</sup>	0,08	III-VIII	3	254,4	763,2
7.	Очистка цветников от сухих стеблей цветочных растений	100м <sup>2</sup>	1,35	III-IX	6	1,57	9,42
8.	Прополка цветников (парк "Победы" -157,7м <sup>2</sup> )	100м <sup>2</sup>	5,23	III-IX	6	1,57	9,42
9.	Рыхление почвы в грядках, клумбах с прополкой сорняков (парк "Победы" -157,7м <sup>2</sup> )	100м <sup>2</sup>	2,21	III-IX	6	1,57	9,42
10.	Корректирующая подрезка роз: Центральный парк -2316шт, парк "Победы" -315шт Итого: 2631шт.	шт.	0,56	III	1	2631	2631
11.	Перекопка почвы в розах с прополкой: Центральный парк - 693,0м <sup>2</sup> , парк "Победы" - 200,0м <sup>2</sup> Итого: 893,0м <sup>2</sup>	100м <sup>2</sup>	5,85	III-IX	1	8,93	8,93
12.	Срезка отцветших соцветий роз	шт.	0,07	V-X	3	2631	7893
13.	Рыхление роз с прополкой и разравниванием почвы: Центральный парк - 693,0м <sup>2</sup> , парк "Победы" - 200,0м <sup>2</sup> Итого: 893,0м <sup>2</sup>	100м <sup>2</sup>	4,9	III-IX	6	8,93	53,58
14.	Срезка соцветий	шт.	0,049	VI-IX	3	2631	7893
14.	Стрижка живых изгородей из кустарника "буксус": Центральный парк -928,0м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	0,14	IV-VI	1	928,0	928,0
15.	Стрижка живых изгородей из кустарника "бирючина": Центральный парк-207,0м <sup>2</sup> , парк "Победы" -352,0м <sup>2</sup> Итого: 559,0м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	0,05	V-VIII	3	559,0	1677,0
<b>Содержание парков -зимний период</b>							
1.	Очистка пешеходных тротуаров от мягкого снега Итого: 26023,0м <sup>2</sup> x 20% = 5204,6м <sup>2</sup>	100м <sup>2</sup>	0,63	XII-II	10	52,05	520,5
2.	Очистка пешеходных тротуаров от замороженного снега(26023,0м <sup>2</sup> * 5%) толщиной до 5см Итого: 1301,2м <sup>2</sup>	100м <sup>2</sup>	1,9	XII-II	10	13,01	130,1

3.	Посыпка пешеходной части пескосоляной смесью (26023,0м <sup>2</sup> x 30%=7806,9м <sup>2</sup> )	1000 м <sup>2</sup>	0,572	XII-II	10	7,81	78,069
<b>Содержание скверов - летний период:- Мариинский сквер,- Сквер "Юбилейный", Сквер "Т. Шевченко",- Сквер напротив АО "Молдтелеком",Сквер у здания неведомственной охраны,- Сквер напротив магазина "Астра" Сквер по ул. Достоевского ("Русский чай"), - Сквер по ул. Болгарская,- Сквер у НПО "Селекция",- Сквер по ул. Киевская - ул. Сорокская, - Сквер у церкви Св. Николая, Сквер по ул. Шт. чел Маре (р-н автовокзала) - Сквер по ул. Дечебал (напротив Лидо)</b>							
1.	Сбор случайного мусора с газонов Итого: (45521,0м <sup>2</sup> x 10%)	100м <sup>2</sup>	0,32	I-XII	260	45,5	11835,5
2.	Подметание тротуаров при большой засоренности Итого: 21308,0м <sup>2</sup>	100м <sup>2</sup>	0,36	I-XII	50	213,08	10654,0
4.	Подметание тротуаров при средней засоренности Итого: 21308,0м <sup>2</sup>	100м <sup>2</sup>	0,23	I-XII	150	213,08	31962,0
5.	Уход за урнами (очистка от мусора)	100шт.	7,95	I-XII	250	2,49	622,5
6.	Очистка прибордюрной части от грязи.- (2000,0м <sup>2</sup> )	100м <sup>2</sup>	1,69	I-XII	4	20	80,0
7.	Известковая окраска поребриков (2000,0м <sup>2</sup> *3р)	м <sup>2</sup>	0,08	III-VIII	3	2000	6000,0
<b>Содержание скверов - зимний период</b>							
1.	Очистка тротуаров, переходов и перекрестков от свежесвыпавшего снега (21308,0м <sup>2</sup> * 10%)	100м <sup>2</sup>	0,63	XII-II	10	21,308	213,08
2.	Очистка тротуаров переходов и перекрестков от замороженного снега (21308,0м <sup>2</sup> *5%) толщиной до 5см	100м <sup>2</sup>	1,9	XII-II	10	10,654	106,54
3.	Посыпка пешеходной части пескосоляной смесью (21308,0м <sup>2</sup> *30%=6293,4м <sup>2</sup> )	1000 м <sup>2</sup>	0,573	XII-II	10	6,39	63,9
<b>Содержание бульваров - летний период</b>							
1.	Сбор случайного мусора : - Бульвар Еминеску - 8982,0м <sup>2</sup> - Бульвар Лариса - 6500,0м <sup>2</sup> Всего: 15482,0м <sup>2</sup> * 10% =1548,2м <sup>2</sup>	100м <sup>2</sup>	0,32	I-XII	52	15,48	805,0
2.	Подметание тротуаров при большой засоренности: - Бульвар Еминеску - 5656,0м <sup>2</sup> - Бульвар Лариса - 4800,0м <sup>2</sup> Всего: 10456,0м <sup>2</sup>	100м <sup>2</sup>	0,36	I-XII	52	104,56	5437,1
3.	Уход за урнами (очистка от мусора): - Бульвар Еминеску - 42шт. - Бульвар Лариса - 25шт. Всего: 67шт.	100шт.	7,95	I-XII	312	0,67	209,04
4.	Очистка прибордюрной части от грязи - 1330,0м <sup>2</sup>	100м <sup>2</sup>	1,69	I-XII	8	13,3	106,4
<b>Содержание бульваров - зимний период</b>							
1.	Подметание тротуаров от свежесвыпавшего снега толщиной слоя до 5см (10456,0м <sup>2</sup> x 30%)	100м <sup>2</sup>	0,27	XII-II	10	31,37	313,7
2.	Очистка тротуаров, переходов и перекрестков от свежесвыпавшего снега (10456,0м <sup>2</sup> x 10%)	100м <sup>2</sup>	0,63	XII-II	10	10,46	104,6
3.	Очистка тротуаров переходов и перекрестков от замороженного снега (10456,0м <sup>2</sup> X 5%) толщиной до 5см	100м <sup>2</sup>	1,9	XII-II	10	5,23	52,3
4.	Посыпка пешеходной части пескосоляной смесью (10456,0м <sup>2</sup> x30%)	1000 м <sup>2</sup>	0,573	XII-II	10	3,14	31,4

Содержание зон отдыха - летние виды работ							
1.	Кошение сорной растительности выше 20 см: - Городское озеро - 5345,0м <sup>2</sup> - Комсомольское озеро - 5333,0м <sup>2</sup> Всего: 10678,0м <sup>2</sup>	100м <sup>2</sup>	0,89	IV-X	4	106,78	427,1
2.	Очистка территорий от скошенной травы и сорной растительности с сбором в кучи	100м <sup>2</sup>	1,24	IV-X	4	106,78	427,1
3.	Сбор случайного мусора (10678,0м <sup>2</sup> *20%=2135,6м <sup>2</sup> )	100м <sup>2</sup>	0,32	I-XII	250	21,4	5339,0
4.	Уход за урнами (очистка от мусора) : - Городское озеро - 12шт. - Комсомольское озеро - 13шт. Всего: 25шт.	100шт.	7,95	I-XII	200	0,25	50
5.	Дезинфекция воды в озере	га	1,76	VI-VIII	1	29,4	29,4
Содержание зон отдыха - зимние виды работ							
1.	Очистка дорожек от мягкого снега толщиной до 10см ( 646,0м <sup>2</sup> )	100м <sup>2</sup>	0,63	XII-II	10	6,46	64,6
2.	Очистка дорожек от незамороженного утрамбованного снега толщиной до 10см ( 646,0м <sup>2</sup> )	100м <sup>2</sup>	1,9	XII-II	10	6,46	64,6
3.	Посыпка дорожек пескосоляной смесью (646,0м <sup>2</sup> *30%)	1000 м <sup>2</sup>	0,573	XII-II	10	0,2	1,9
Текущий ремонт объектов благоустройства в парках, скверах, бульварах							
1.	Ремонт металлических урн в парках, скверах, озерах (сварочные работы, покраска)	шт.	1,76	III-VI	1	88	88
2.	Ремонт скамеек (замена поломанных брусков и покраска)	м <sup>2</sup>	1,3	III-VI	1	110	110
3.	Покраска деревянных скамеек	м <sup>2</sup>	0,74	III-VI	1	370,5	370,5
4.	Покраска детских площадок и тренажеров, расположенных в Центральном парке, парке "Победы" и сквере "Юбилейный"	м <sup>2</sup>	0,57	III-VI	1	69,2	69,2
5.	Окраска металлических и деревянных поверхностей на Городском и Комсомольском озерах (игровые элементы, турники, душевые, контейнера, урны, скамейки и т.д.)	м <sup>2</sup>	0,47	III-IV	1	391,3	391,3
6.	Побелка бордюров, общ. туалета (внутри и снаружи) на озерах	м <sup>2</sup>	0,2	III-IV	1	34,64	34,64
7.	Наполнение песочниц песком: Центральный парк Мариинский сквер Парк "Победы" у многофункционального Центра Бэлць Комсомольское озеро Всего: 10,38м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	0,6	III-IV	1	10,38	10,38
Содержание памятников культурного достояния: "Шт. чел Маре"- "Танк"- "Жертвам Холокоста"- "Жертвам Чернобыля"- "Жертвам политических репрессий"- "Т. Шевченко"- "Б. Главан"							
1.	Сбор случайного мусора с газонов, цветников вокруг памятников (1751,0м <sup>2</sup> *10%)	100м <sup>2</sup>	0,32	I- XII	260	17,51	4552,6
2.	Подметание территорий вокруг памятников при малой засоренности: Итого: 1126,1м <sup>2</sup>	100м <sup>2</sup>	0,14	I- XII	260	11,26	2927,6
3.	Подметание территории от мягкого свежевывапавшего снега (1126,1м <sup>2</sup> ) толщиной до 5см	100м <sup>2</sup>	0,27	(XII) (I-III)	10	11,26	112,6
4.	Очистка территорий от не замороженного снега (1026,1м <sup>2</sup> ) толщ. до 5см	100м <sup>2</sup>	0,63	(XII) (I-III)	10	11,26	112,6

<b>Мемориал павшим воинам</b>							
1.	Кошение сорной растительности до 20см на газонах триммерами	100м <sup>2</sup>	0,74	III-VIII	4	44,1	176,4
2.	Кошение сорной растительности до 20см на тротуарной плитке триммерами	100м <sup>2</sup>	0,74	III-VIII	4	28,45	113,8
3.	Очистка территорий от скошенной травы	100м <sup>2</sup>	1,24	III-VIII	4	44,1	176,4
4.	Подметание территории при большой засоренности после покоса	100м <sup>2</sup>	0,36	III-VIII	4	28,45	113,8
5.	Подметание территории при средней засоренности	100м <sup>2</sup>	0,23	III-VIII	4	28,45	113,8
6.	Подметание территории при малой засоренности	100м <sup>2</sup>	0,14	III-VIII	4	28,45	113,8
7.	Копание уплотненных почв на глубину от 15см до 20см, перекопка деревьев и кустарников. (236,16м <sup>2</sup> )	100м <sup>2</sup>	5,85	III-VIII	4	2,36	9,4
8.	Мытьё и вытирание памятников	м <sup>2</sup>	0,081	III-VIII	4	675,0	2700,0
9.	Побелка деревьев, бордюров, выполненная вручную	м <sup>2</sup>	0,2	III-VIII	3	483,33	1450,0
<b>Содержание городского фонтана</b>							
1.	Подметание чаши фонтана при средней засоренности	100м <sup>2</sup>	0,23	XI-IV	8	6	48,0
2.	Сбор случайного мусора (10%)	100м <sup>2</sup>	0,32	XI-IV	42	0,6	25,0
3.	Мытьё внутреннего парапета фонтана на уровне ватерлинии с применением спец. моющих средств	м <sup>2</sup>	0,15	V-X	10	65	650
4.	Регулирование оптимального значения pH воды. Обработка воды от бактерий	kg	0,3	V-X	8	40	320
5.	Дежурство специалиста для обеспечения бесперебойной работы фонтана:- уборка мусора с поверхности воды; - запуск (три мощных мотора); - контроль за состоянием насоса; - чистка сеток (отстойников); - включение освещения внутри фонтана; - остановка (каскадная)	ч/час	1	V-X	1	2208	2208
6.	Заполнение чаши фонтана водой и ежедневное пополнение водой до ватерлинии	м <sup>3</sup>		V-X			1200
7.	Потребление электроэнергии	кВт		V-X	7	6428	45000
<b>Потребление газа газовой установкой "Вечный огонь"</b>							
1.	Объем газа газовой установкой "Вечный огонь"	м <sup>3</sup>	0,13	I-XII	366	46,27	16935
2.	Заправка газом установки на мемориале у ПО "Реут"	шт.	1,13	III-VIII	4	1	4

### «Организация досуга»

Неотъемлемой составляющей досуга является организация отдыха в парках, скверах, детских и спортивных площадках. Для организации досуга жителей и гостей нашего города предприятие планирует следующие мероприятия:

- содержание и эксплуатация парковых аттракционов;
- содержание спасательных станций на городских водоемах.

№	Наименование видов работ	Ед. изм	Норма времени на ед. изм.	Периодичность выполнения	Кратность	Объем работ	Общий объем работ
1.	<i>Спасательная станция Городского озера</i>						
	<i>Предотвращение несчастных случаев и оказание помощи при чрезвычайных ситуациях, включая спасение людей на воде</i>	чел/час	1	I-XII	366	24	8784
2.	<i>Спасательная станция Комсомольского озера</i>						
	<i>Предотвращение несчастных случаев и оказание помощи при чрезвычайных ситуациях, включая спасение людей на воде</i>	чел/час	1	I-XII	366	24	8784
3.	<b>Аттракционы:</b> <i>«Колесо обозрения», «Веселые горки», «Вихрь», «Сюрприз», «Колокольчик», «Солнышко», «Лодочки», «Вертолеты», «Юнга», «Ветерок»</i>						
	<i>Обеспечение культурного досуга жителей и гостей муниципалитета</i>	чел/час	1	IV-XI	188	154	28952

## VII. План доходов и расходов

тыс. лев

Наименование статей	2024г.		2025г.
	Утвержденный план	Факт	Утвержденный план
<b>Доходы</b>			
<b>I. Бюджетное финансирование</b>			
«Охрана окружающей среды»	11500,0	14600,0	18293,0
«Жилищно-коммунальное хозяйство»	20200,0	24172,0	28518,0
Содержание спасательных станций	1800,0	2236,0	3014,0
<b>Итого:</b>	<b>33500,0</b>	<b>41007,0</b>	<b>49825,0</b>
<b>II. Дополнительные доходы</b>			
	3400,0	3979,0	3800,0
<b>Всего по доходам:</b>	<b>36900,0</b>	<b>44986,0</b>	<b>53625,0</b>
<b>Расходы</b>			
Налоги (НДС)	6150,0	7394,0	8938,0
ФЗП с отчислениями (24%)	30787,6	28941,0	37589,0
Другие расходы	9620,0	9133,0	8780,0
<b>Всего по расходам:</b>	<b>46557,6</b>	<b>45468,0</b>	<b>55307,0</b>

## VIII. Характеристика использования человеческих ресурсов

По количеству объектов, площадей и необходимых видов работ, выполнен расчет численности штатных единиц рабочих специальностей согласно утвержденным нормам и показателям нормирования труда, который является ключевым элементом для успешного выполнения годового плана по санитарной уборке и озеленению муниципалитета. Расчет численности рабочих специальностей напрямую влияет на план работ, так как правильное сочетание расчетов численности и планирования работ позволяет повысить эффективность и качество выполняемых задач.

## РАСЧЕТ

**численности рабочих- озеленителей согласно установленным нормам,  
для выполнения работ по благоустройству и озеленению на объектах и территориях,  
переданных в хозяйственное ведение предприятия**

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Норма времени на ед. измерения	Кратность	Объем работ	Общий объем работ	Разряд рабочего	Расчетное кол-во рабочих по уборке территории
<b>Уход за зелеными зонами, насаждениями их содержание</b>								
<b>Уход за лесопосадками</b>								
1.	Ручная срезка самосева в диаметре до 10см (198638,1м <sup>2</sup> *10% = 19863,81м <sup>2</sup> )	100м <sup>2</sup>	7,18	1	198,64	198,64	озеленитель	0,72
2.	Кошение сорной растительности выше 50см (198638,1м <sup>2</sup> х 60% )	100м <sup>2</sup>	1,39	1	1191,8	1191,83	озеленитель	0,84
3.	Очистка газонов от скошенной травы и сорной растительности с сбором в кучи(K=0,7)	100м <sup>2</sup>	1,63	1	1191,8	1191,83	озеленитель	0,99
4.	Очистка газонов от опавшей листвы с сбором в кучи(198638,1м <sup>2</sup> х 30% )	100м <sup>2</sup>	2,34	1	595,91	595,91	озеленитель	0,71
5.	Сбор случайного мусора с газонов (198638,1м <sup>2</sup> х 20% = 39727,62м <sup>2</sup> )	100м <sup>2</sup>	0,32	1	397,27	397,28	озеленитель	0,06
<b>Итого:</b>							<b>озеленитель</b>	<b>3,33</b>
<b>Уход за деревьями - зимний период</b>								
1.	Обрезка с прореживанием кроны и срезка сухих сучьев с лестницы у деревьев (d более 40см)	шт.	1,76	1	6000	6000	озеленитель	5,37
2.	Обрезка с прореживанием кроны и срезка сухих сучьев с лестницы у деревьев (d менее 40см)(K=0,7)	шт.	1,3	1	4000	4000	озеленитель	2,64
3.	Формирование крон деревьев высотой до 3 м	шт.	0,38	1	130	130	озеленитель	0,03
4.	Формирование крон деревьев высотой 3 - 5м	шт.	0,54	1	165	165	озеленитель	0,05
<b>Уход за деревьями и кустарниками - летний период</b>								
1.	Удаление поросли секатором у деревьев и кустарников	шт.	0,28	1	700	700	озеленитель	0,10
2.	Очистка живых изгородей из кустарников мягкой лиственной породы	100м	3,35	1	24,85	24,85	озеленитель	0,04
3.	Очистка живых изгородей из кустарников твердой лиственной породы	100м	4,29	1	10,46	10,46	озеленитель	0,02
4.	Копание уплотненных почв на глубину от 15см до 20см, перекопка деревьев и кустарников	100м <sup>2</sup>	10,2	1	1	1	озеленитель	0,01
5.	Разравнивание вспаханной или вспаханной средней почвы без чистки	100м <sup>2</sup>	2,56	1	1	1	озеленитель	0,00
6.	Прополка и рыхление приствольных лунок у деревьев	100шт	11,3	3	5	15	озеленитель	0,09
7.	Стрижка живых изгородей из кустарника "буксус"	м <sup>2</sup>	0,14	1	10853	10853	озеленитель	0,77
8.	Стрижка живых изгородей из кустарника "бирючина"	м <sup>2</sup>	0,05	2	4480,1	8960,2	озеленитель	0,23
9.	Побелка деревьев, бордюров, выполненная вручную	м <sup>2</sup>	0,2	1	4920	4920	озеленитель	0,50
<b>Уход за деревьями - посадка деревьев</b>								
1.	Ручное вскапывание ям для посадки деревьев в не мёрзлом грунте 0,4-0,7м (средний)	шт.	0,75	1	400	400	озеленитель	0,15
2.	Разноска саженцев для посадки на расст. до 100м	шт.	0,35	1	400	400	озеленитель	0,07
3.	Посадка хвойных саженцев в готовые ямы	шт.	0,29	1	50	50	озеленитель	0,01
4.	Посадка саженцев деревьев с комом в готовые ямы	шт.	0,74	1	600	600	озеленитель	0,23
<b>Уход за кустарниками - посадка кустарников</b>								
1.	Выкапывание траншеи 450м*0,7*0,7	м	0,07	1	450	450	озеленитель	0,02
2.	Ручное вскапывание ям для посадки кустарников в не мёрзлом грунте 0,4-0,7м (средний)	шт.	1,52	1	500	500	озеленитель	0,39
4.	Разноска саженцев для посадки на расстояние до 100м	шт.	0,07	1	1500	1500	озеленитель	0,05

5.	Посадка саженцев кустарников с комом в готовые ямы	шт.	0,74	1	500	500	озеленитель	0,19
6.	Посадка живой изгороди в ряд(1000шт)	м	0,28	1	450	450	озеленитель	0,06
7.	Полив деревьев и кустарников	шт.	1	36	219	7884	озеленитель	4,01
<b>Итого:</b>							<b>озеленитель</b>	<b>15,1</b>
<b>Уход за цветниками</b>								
1.	Прополка цветников со средней засоренностью, без прошевки	100м <sup>2</sup>	3,22	6	42,52	255,12	озеленитель-цветовод	1,28
2.	Рыхление почвы в грядках, клумбах без прополки сорняков	100м <sup>2</sup>	4,21	6	35,01	210,06	озеленитель-цветовод	1,38
3.	Очистка цветников от сухих стеблей цветочных растений	100м <sup>2</sup>	1,35	6	35,01	210,06	озеленитель-цветовод	0,44
4.	Перекопка почвы	100м <sup>2</sup>	5,85	1	35,01	35,01	озеленитель-цветовод	0,32
5.	Посадка цветочной рассады	100шт.	1,8	1	1000,00	1000,00	озеленитель-цветовод	2,81
6.	Полив цветочной рассады (10л/м <sup>2</sup> )	100м <sup>2</sup>	1,07	25	35,01	875,25	озеленитель-цветовод	1,46
<b>Итого:</b>							<b>озеленитель-цветовод</b>	<b>7,70</b>
<b>Уход за розами</b>								
1.	Рыхление роз с прополкой и разравниванием почвы(7168,0м <sup>2</sup> )	100м <sup>2</sup>	4,9	3	71,68	215,04	озеленитель	0,54
2.	Перекопка почвы в розах без прополки	100м <sup>2</sup>	5,56	1	71,68	71,68	озеленитель	0,20
3.	Корректирующая подрезка роз	шт.	0,56	1	16854	16854	озеленитель	4,80
4.	Срезка отцветших соцветий	шт.	0,05	3,0	16854	50562	озеленитель	1,28
5.	Окучивание кустов роз	100шт.	2,15	1	158,5	158,5	озеленитель	0,17
6.	Посадка кустов роз	шт.	0,4	1	5000	5000	озеленитель	1,02
7.	Полив роз с автоцистерны (10л/м <sup>2</sup> )	м <sup>2</sup>	1,07	5	1,0	5,0	озеленитель	0,00
<b>Итого:</b>							<b>озеленитель</b>	<b>8,01</b>
<b>Уход за газонами</b>								
1.	Кошение сорной растительности выше 20 см (528893,7м <sup>2</sup> )	100м <sup>2</sup>	0,89	1,5	5289,0	7933,4	озеленитель	3,59
2.	Очистка территорий от скошенной травы и сорной растительности с сбором в кучи	100м <sup>2</sup>	1,63	1,5	5289,0	7933,4	озеленитель	6,57
3.	Очистка территорий от опавшей листвы с сбором в кучи	100м <sup>2</sup>	2,34	1	5289,0	5289,0	озеленитель	6,29
<b>Итого:</b>							<b>озеленитель</b>	<b>16,5</b>
<b>Химическая обработка зеленых насаждений</b>								
<b>Газоны, цветники, розарии, кустарники</b>								
1.	Обработка растений от вредных насекомых с применением ранцевого опрыскивателя хим. препаратом	100м <sup>2</sup>	0,85	2	500	1000	озеленитель	0,43
2.	Химическая обработка кустарника "буксус" от насекомых	100м <sup>2</sup>	0,48	2	70	140	озеленитель	0,03
3.	Химическая обработка кустов роз от насекомых	100шт	0,48	2	50	100	озеленитель	0,02
4.	Подкормка роз универсальным комплексным удобрением	100шт	0,16	1	100	100	озеленитель	0,01
<b>Деревья</b>								
1.	Опрыскивание деревьев от вредителей и болезней с применением ранцевого опрыскивателя	100шт	4,0	1	10	10	озеленитель	0,02
<b>Итого:</b>							<b>озеленитель</b>	<b>0,52</b>
<b>Снос деревьев с автовышки</b>								
1.	Снос деревьев бензomotorной пилой из автовышки с обрубкой сучьев (d более 100см)	шт.	19,3	1	60	600	рабочий по сносу	0,59
			19,3				озеленитель	0,59
2.	Снос деревьев бензomotorной пилой из автовышки с обрубкой сучьев (d 61-100см)	шт.	13,4	1	300	300	рабочий по сносу	2,04
			13,4				озеленитель	2,04
3.	Снос деревьев бензomotorной пилой из автовышки с обрубкой сучьев (d 31-60см)	шт.	8,8	1	300	300	рабочий по сносу	1,34
			8,7				озеленитель	1,33
4.	Снос деревьев бензomotorной пилой из автовышки с обрубкой сучьев (d 11-30см)	шт.	5,2	1	400	400	рабочий по сносу	1,06
			5,1				озеленитель	1,04
<b>Обрезка деревьев с автовышки</b>								
1.	Обрезка деревьев бензomotorной пилой из автовышки с обрубкой сучьев (d более 100см)	шт.	17	1	60	60	рабочий по сносу	0,52
			17,1				озеленитель	0,52
2.	Обрезка деревьев бензomotorной пилой из автовышки с обрубкой сучьев (d 61-100см)	шт.	11,9	1	250	250	рабочий по сносу	1,51

			11,9				озеленитель	1,51
3.	Обрезка деревьев бензомоторной пилой из автовышки с обрубкой сучьев (d 31-60см)	шт.	7,5	1	600	600	рабочий по сносу	2,29
			7,5				озеленитель	2,29
4.	Обрезка деревьев бензомоторной пилой из автовышки с обрубкой сучьев (d 11-30см)	шт.	4,2	1	100	100	рабочий по сносу	0,21
			4,1				озеленитель	0,21
<b>Омоложение деревьев с автовышки</b>								
1.	Обновление деревьев лиственных пород используя бензомоторную пилу, с автовышки с обрубкой сучьев (d до 51см - 100см)	шт.	12,7	1	5	5	рабочий по сносу	0,03
			12,7				озеленитель	0,03
<b>Корчевание пней</b>								
1.	Дробление пней лиственных или хвойных пней корчевателем на тракторе LS PLUS 100 № 487	шт.	2	140	10	1400	озеленитель	1,42
<b>Итого:</b>							<b>рабочий по сносу</b>	<b>10</b>
<b>Итого:</b>							<b>озеленитель</b>	<b>11</b>
<b>Уход, благоустройство и содержание парков, скверов, бульваров и зон отдыха</b>								
<b>Содержание парков - летний период</b>								
1.	Сбор случайного мусора с газонов: Центральный парк - 45400,0м <sup>2</sup> , парк "Победы" - 28610,0м <sup>2</sup> Итого: 74010,0м <sup>2</sup> *10%=7401,0м <sup>2</sup>	100м <sup>2</sup>	0,32	260	74,01	19242,6	рабочий паркового хозяйства	3,13
2.	Подметание тротуаров при средней засоренности: Центральный парк -16330,0м <sup>2</sup> , парк "Победы" -9693,0м <sup>2</sup> Итого: 26023,0м <sup>2</sup> *60% = 15614,0м <sup>2</sup>	100м <sup>2</sup>	0,14	150	156,14	23421,0	рабочий паркового хозяйства	1,67
3.	Подметание тротуаров при большой засоренности	100м <sup>2</sup>	0,36	60	156,14	9368,4	рабочий паркового хозяйства	1,71
4.	Уход за урнами (очистка от мусора): Центральный парк -77шт., парк "Победы" - 70шт. Итого: 147шт.	100шт	6,95	260	1,47	382,2	рабочий паркового хозяйства	1,35
5.	Удаление сорной растительности, произрастающей из тротуаров вдоль бордюров(2000м*0,2=400,0м <sup>2</sup> ).	100м <sup>2</sup>	4,1	3	4	12	рабочий паркового хозяйства	0,03
6.	Известковая окраска поребриков	м <sup>2</sup>	0,08	3	254,4	763,2	рабочий паркового хозяйства	0,03
7.	Очистка цветников от сухих стеблей цветочных растений	100м <sup>2</sup>	1,35	6	1,57	9,42	рабочий паркового хозяйства	0,01
8.	Прополка цветников (парк "Победы" -157,7м <sup>2</sup> )	100м <sup>2</sup>	5,23	6	1,57	9,42	рабочий паркового хозяйства	0,03
9.	Рыхление почвы в грядках, клумбах с прополкой сорняков (парк "Победы" -157,7м <sup>2</sup> )	100м <sup>2</sup>	2,21	6	1,57	9,42	рабочий паркового хозяйства	0,01
10.	Корректирующая подрезка роз:Центральный парк -2316шт, парк "Победы" -315шт Итого: 2631шт.	шт.	0,56	1	2631	2631	рабочий паркового хозяйства	0,75
11.	Перекопка почвы в розах с прополкой: Центральный парк - 693,0м <sup>2</sup> , парк "Победы" - 200,0м <sup>2</sup> Итого: 893,0м <sup>2</sup>	100м <sup>2</sup>	5,85	1	8,93	8,93	рабочий паркового хозяйства	0,03
12.	Срезка отцветших соцветий роз	шт.	0,07	3	2631	7893	рабочий паркового хозяйства	0,28
13.	Рыхление роз с прополкой и разравниванием почвы: Центральный парк - 693,0м <sup>2</sup> , парк "Победы" - 200,0м <sup>2</sup> Итого: 893,0м <sup>2</sup>	100м <sup>2</sup>	4,9	6	8,93	53,58	рабочий паркового хозяйства	0,13
14.	Стрижка живых изгородей из кустарника "буксус": Центральный парк -928,0м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	0,14	1	928,0	928,0	рабочий паркового хозяйства	0,07
15.	Стрижка живых изгородей из кустарника "бирючина": Центральный парк-207,0м <sup>2</sup> , парк "Победы" -352,0м <sup>2</sup> Итого: 559,0м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	0,05	3	559,0	1677,0	рабочий паркового хозяйства	0,04
<b>Содержание парков -зимний период</b>								
1.	Очистка пешеходных тротуаров от мягкого снега Итого: 26023,0м <sup>2</sup> x 20% = 5204,6м <sup>2</sup>	100м <sup>2</sup>	0,63	10	52,05	520,5	рабочий паркового хозяйства	0,17
2..	Очистка пешеходных тротуаров от замороженного снега(26023,0м <sup>2</sup> * 5%) толщиной до 5см Итого: 1301,2м <sup>2</sup>	100м <sup>2</sup>	1,9	10	13,01	130,1	рабочий паркового хозяйства	0,13

3.	Посыпка пешеходной части пескосоляной смесью (26023,0м <sup>2</sup> x 30%=7806,9м <sup>2</sup> )	1000 м <sup>2</sup>	0,57	10	7,81	78,069	рабочий паркового хозяйства	0,02
<b>Итого:</b>							<b>рабочий паркового хозяйства</b>	<b>10</b>
<b>Мемориал павшим воинам</b>								
1.	Кошение сорной растительности до 20см на газонах триммерами	100м <sup>2</sup>	0,74	4	44,1	176,4	озеленитель	0,07
2.	Кошение сорной растительности до 20см на тротуарной плитке триммерами	100м <sup>2</sup>	0,74	4	28,45	113,8	озеленитель	0,04
3.	Очистка территорий от скошенной травы	100м <sup>2</sup>	1,24	4	44,1	176,4	озеленитель	0,11
4.	Копание уплотненных почв на глубину от 15см до 20см, перекопка деревьев и кустарников. (236,16м <sup>2</sup> )	100м <sup>2</sup>	5,85	4	2,36	9,4	озеленитель	0,03
<b>Итого:</b>							<b>озеленитель</b>	<b>0,25</b>
<b>Содержание городского фонтана</b>								
1.	Дежурство специалиста для обеспечения бесперебойной работы фонтана:- уборка мусора с поверхности воды; - запуск (три мощных мотора); - контроль за состоянием насоса; - чистка сеток (отстойников); - включение освещения внутри фонтана; - остановка (каскадная) Регулирование оптимального значения pH воды. Обработка воды от бактерий	ч/час	1	4	2208	4408	оператор по обслуживанию фонтана	4
							<b>рабочий паркового хозяйства</b>	<b>10</b>
<b>ВСЕГО:</b> Расчетное количество рабочих необходимое для участка озеленения, согласно норм, составляет - 73чел, а с учетом отпусков и больничных составляет (73/1-0,15) 86чел							<b>озеленитель</b>	<b>55</b>
							<b>озеленитель-цветовод</b>	<b>8</b>
							<b>рабочий по сносу</b>	<b>10</b>
							<b>оператор по обслуживанию фонтана</b>	<b>4</b>

Годовой фонд рабочего времени одного рабочего -1968 часов

**РАСЧЕТ  
численности уборщиков территорий для выполнения работ по уборке проездов,  
улиц, газонов и других мест общественного пользования**

№ п/п	Наименование работ, согласно утвержденного перечня улиц и кратности их уборки	Единица измерения	Норма времени на ед. измерения	Кратность	Объем работ	Общий объем работ	Разряд рабочего	Расчетное кол-во рабочих по уборке территории
<b>Санитарная уборка вдоль магистральных улиц -летнее время</b>								
1	Подметание тротуаров при большой засоренности (1раз в неделю)	100м <sup>2</sup>	0,36	22	2866,6	63065,42	рабочий по уборке территорий	11,41
2	Подметание тротуаров при средней засоренности (1раз в неделю)	100м <sup>2</sup>	0,23	30	2866,6	85998,30	рабочий по уборке территорий	9,94
3	Подметание тротуаров при большой засоренности (1раз в месяц 2)	100м <sup>2</sup>	0,36	12	250,59	3007,10	рабочий по уборке территорий	0,54
4	Подметание тротуаров при большой засоренности (2 раза в месяц)	100м <sup>2</sup>	0,36	24	515,78	12378,72	рабочий по уборке территорий	2,24
5	Подметание тротуаров, общественных мест при средней засоренности (ежедневно)	100м <sup>2</sup>	0,23	317	365,00	115705,00	рабочий по уборке территорий	13,4

6	Удаление сорной растительности, произрастающей из тротуаров вдоль бордюров	100м2	4,1	1	717,81	717,81	рабочий по уборке территорий	1,48
7	Подметание остановок общ. транспорта при большой засоренности-	100м2	0,36	317	153,27	48587,86	рабочий по уборке территорий	8,79
8	Сбор случайного мусора ( 10% от S )	100м2	0,32	260	229,22	59596,42	рабочий по уборке территорий	9,58
9	Очистка прибордюрной части от грязи K=0,7	100м2	1,69	9	717,80	6460,24	рабочий по уборке территорий	5,49
10	Уход за урнами (очистка от мусора)	100шт.	7,95	317	4,13	1309,21	рабочий по уборке территорий	5,23
11	Известковая окраска поребриков	м2	0,14	4	1416,8	5667,20	рабочий по уборке территорий	0,40
<b>Санитарная уборка вдоль магистральных улиц - зимнее время</b>								
1	Подметание тротуаров и остановок общественного транспорта от свежевыпавшего снега толщиной слоя до 5см (30% от S)	100м2	0,27	10	1199,39	11993,9	рабочий по уборке территорий	1,63
2	Очистка тротуаров и остановок общ транспорта, пешеходных переходов и перекрестков от свежевыпавшего снега ( 2% от S)	100м2	0,63	10	79,95	799,50	рабочий по уборке территорий	0,25
3	Очистка тротуаров и остановок общ транспорта, пешеходных переходов и перекрестков от замороженного снега толщиной до 5см ( 2% от S)	100м2	1,9	10	79,95	799,50	рабочий по уборке территорий	0,76
4	Транспортировка собранного в кучи снега тачками на расстояние до 10м с погрузкой тачек лопатами	t	0,69	10	50,00	500,00	рабочий по уборке территорий	0,17
5	Посыпка пешеходной части пескосоляной смесью (30% от S)	1000м <sup>2</sup>	0,57 <sub>3</sub>	10	119,94	1199,39	рабочий по уборке территорий	0,35
<b>ИТОГО:</b>							<b>рабочий по уборке территорий</b>	<b>71,6</b>
<b>Скверы ( Мариинский сквер, "Юбилейный", "Русский чай", напротив АО "Молдтелеком", у ГУДН, "Т. Шевченко" угол ул. Садовяну- ул. Пушкина, угол ул. Шт. чел Маре и ул. Дечебал, "Франзелуца")</b>								
1	Подметание тротуаров, при большой засоренности	100м2	0,36	50	213,08	10654,00	рабочий по уборке территорий	1,95
2	Подметание тротуаров, общественных мест при большой засоренности	100м2	0,23	150	213,08	31962,00	рабочий по уборке территорий	3,74
3	Подметание тротуаров, общественных мест при малой засоренности	100м2	0,14	50	213,08	10654,00	рабочий по уборке территорий	0,76
4	Удаление сорной растительности, произрастающей из тротуаров вдоль бордюров-10% от S	100м2	4,1	4	2,00	8,00	рабочий по уборке территорий	0,02
5	Сбор случайного мусора ( 10% от S )	100м2	0,32	312	40,70	12698,40	рабочий по уборке территорий	2,06
6	Очистка прибордюрной части от грязи )K=0,7	100м2	1,69	8	20,00	160,00	рабочий по уборке территорий	0,14
7	Уход за урнами (очистка от мусора)	100шт.	7,95	312	2,23	695,76	рабочий по уборке территорий	2,81
8	Известковая окраска поребриков	м2	0,14	4	2000,00	8000,00	рабочий по уборке территорий	0,57
9	Подметание тротуаров от свежевыпавшего снега, толщиной слоя до 5см ( 30% от S)	100м2	0,27	10	63,92	639,2	рабочий по уборке территорий	0,09
10	Очистка тротуаров переходов и перекрестков от свежевыпавшего снега( 10% от S)	100м2	0,63	10	21,31	213,08	рабочий по уборке территорий	0,07
11	Очистка тротуаров переходов и перекрестков от замороженного снега ( 5% от S) толщиной до 5см	100м2	1,9	10	10,65	106,50	рабочий по уборке территорий	0,10
12	Транспортировка собранного в кучи снега тачками на расстояние до 10м с погрузкой тачек лопатами	t	0,69	10	40,00	400,00	рабочий по уборке территорий	0,14
13	Посыпка пешеходной части пескосоляной смесью (30% от S)	1000м <sup>2</sup>	0,57 <sub>3</sub>	10	66,39	663,92	рабочий по уборке территорий	0,19

	<b>ИТОГО:</b>						<b>рабочий по уборке территорий</b>	<b>12,63</b>
<b>Бульвар М. Еминеску, бульвар Лариса</b>								
1	Подметание тротуаров при большой засоренности	100м2	0,36	52	104,56	5437,12	рабочий по уборке территорий	0,98
2	Удаление сорной растительности, произрастающей из тротуаров вдоль бордюров-10%.	100м2	4,1	4	1,30	5,20	рабочий по уборке территорий	0,01
3	Сбор случайного мусора (10% от S)	100м2	0,32	278	15,48	4303,44	рабочий по уборке территорий	0,69
4	Очистка прибордюрной части от грязи K=0,7	100м2	1,69	8	13,30	106,40	рабочий по уборке территорий	0,09
5	Уход за урнами (очистка от мусора)	100шт.	7,95	312	0,67	209,04	рабочий по уборке территорий	0,84
6	Подметание тротуаров от свежевыпавшего снега толщиной слоя до 5см (30% от S)	100м2	0,27	10	31,37	313,68	рабочий по уборке территорий	0,04
7	Очистка тротуаров, переходов и перекрестков от свежевыпавшего снега (10% от S)	100м2	0,63	10	10,46	104,60	рабочий по уборке территорий	0,03
8	Очистка тротуаров, переходов и перекрестков от замороженного снега (5% от S) толщиной до 5см	100м2	1,9	10	5,23	52,28	рабочий по уборке территорий	0,05
9	Транспортировка собранного в кучи снега тачками на расстояние до 10м с погрузкой тачек лопатами	t	0,69	10	10,00	100,00	рабочий по уборке территорий	0,03
10	Посыпка пешеходной части пескосоляной смесью (30% от S)	1000м <sup>2</sup> 2	0,57 3	10	3,14	31,40	рабочий по уборке территорий	0,01
	<b>ИТОГО:</b>						<b>рабочий по уборке территорий</b>	<b>2,78</b>
<b>Содержание зон отдыха (Городское озеро и Комсомольское озеро)</b>								
1	Сбор случайного мусора (10% от S)	100м2	0,32	260	10,68	2776,28	рабочий по уборке территории	0,45
2	Уход за урнами (очистка от мусора)	100шт.	7,95	260	0,25	65,00	рабочий по уборке территорий	0,26
	<b>ИТОГО:</b>						<b>рабочий по уборке территорий</b>	<b>0,71</b>
<b>Памятники ( Шт. чел Маре -320,5м2,памятник "Танк" -236,7м2, памятник "Жертвам Холокоста"-191,0м2, памятник "Жертвам Чернобыля" - 28,2м2,памятник "Жертвам политических репрессий" - 145,6м2, памятник "Т. Шевченко" -30,9м2, памятник "Б. Главана" - 25м2)</b>								
1	Подметание территорий при малой засоренности	100м2	0,14	312	11,26	3513,12	рабочий по уборке территорий	0,25
2	Подметание тротуаров при большой засоренности ( Мемориал павшим воинам)	100м2	0,36	4	28,45	113,80	рабочий по уборке территорий	0,02
3	Подметание тротуаров при средней засоренности (Мемориал павшим воинам )	100м2	0,23	4	28,45	113,80	рабочий по уборке территорий	0,01
4	Подметание территорий при малой засоренности (Мемориал павшим воинам)	100м2	0,14	4	28,45	113,80	рабочий по уборке территорий	0,01
5	Сбор случайного мусора с газонов, цветников , розариев, расположенных вокруг памятников (10% от S)	100м2	0,32	312	1,37	455,26	рабочий по уборке территорий	0,07
6	Подметание свежевыпавшего снега толщ. до 5см (1132,6м2)	100м2	0,27	10	11,33	113,26	рабочий по уборке территорий	0,02
7	Очистка территорий от мягкого свежевыпавшего снега, толщ. больше 10см.	100м2	0,86	10	11,33	113,26	рабочий по уборке территорий	0,05
	<b>ИТОГО:</b>						<b>рабочий по уборке территорий</b>	<b>0,4</b>
<b>Содержание городского фонтана</b>								
1	Сбор случайного мусора в чаше фонтана	100м2	0,32	42	1,8	75,60	рабочий по уборке территорий	0,01

2	Подметание чаши фонтана при средней засоренности	100м2	0,23	42	6,0	252,00	рабочий по уборке территорий	0,03
	<b>ИТОГО:</b>						рабочий по уборке территорий	0,0
	<b>ВСЕГО:</b>						Рабочий по уборке территорий	<b>88</b>
	Общая численность с учетом отпусков и больничных (88/1-0,15)							<b>104</b>

Годовой фонд рабочего времени одного рабочего по уборке территорий - 1990 часов

Численность рабочих специальностей на 2025 год утверждена, в соответствии с утвержденным штатным расписанием и является недостаточной в результате чего, сохраняется большая нагрузка на имеющихся работников:

Наименование должностей	Норма	Факт	Отклонение
Рабочий - озеленитель	86	52	-34
Рабочий по уборке территорий	104	60	-44
<b>ИТОГО:</b>			<b>-78</b>

## IX. Перспективы развития

Внешний облик муниципия создаётся не только архитектурными элементами, но и зелёными насаждениями – цветниками, газонами, клумбами, которые преобразовывают вид нашего города. Озеленение является одним из главных компонентов в благоустройстве, так как от подбора посадочного материала и технологии посадки зависит гармоничность озеленённого ландшафта.

Специалисты предприятия планируют с помощью цветочного оформления из однолетних и многолетних растений украшать цветники города, создавая неповторимые художественные ансамбли языком цветов, что нельзя высказать словами. Они обязательно должны дополнять друг друга, чтобы период цветения был непрерывен. Предприятием планируется продолжать разбивать клумбы, розарии, создавать оригинальные композиции, ухаживать за газонами, очищать территории от мусора, опавшей листвы и веток и т.д. Все виды работ по благоустройству и оформлению территорий будут проводиться поэтапно в течение всего года.

Учитывая способность зелёных насаждений благоприятно влиять на состояние окружающей среды, их необходимо максимально приближать к месту жизни, работы, учёбы и отдыха людей, предприятием планируется восстановление и дополнение озеленения в парках, скверах и бульварах на территории муниципия. Также планируется посадка деревьев, в ряду озеленения городских улиц в приствольных кругах, где отсутствуют деревья. Места для посадки деревьев и кустарников будут определены после получения согласования с сетедержателями. Данные работы будут выполнены при наличии финансирования.

В хозяйственном ведении предприятия находятся памятники культурного достояния города в количестве 15 единиц. Учитывая историческую значимость данных объектов, планируется продолжить поэтапные работы по восстановлению и ремонту памятников.

Для обеспечения благоприятного и комфортного досуга жителей города, необходимо обустроить зоны отдыха, выполнить ремонт беседок, скамеек и урн.

Достижение поставленных целей и задач, требует определённых ресурсов, финансирование которых может осуществляться за счёт бюджетных, собственных средств и средств, полученных от возмещения ущерба, нанесенного зелёным насаждениям. В целях повышения эффективности деятельности предприятия, для улучшения качества предоставляемых услуг по содержанию общественных территорий, озеленению, благоустройству и уходу за зелеными насаждениями на территории мун. Бэлць, муниципальное предприятие планирует максимально оптимизировать расходы.

## **Х. Описание факторов риска связанных с деятельностью предприятия**

Деятельность предприятия может быть подвержена нижеперечисленным рискам:

### **1. Трудовой**

- дополнительные затраты, связанные с оплатой вынужденного увеличения рабочего времени (выходные, праздничные, сверхурочные, ночные часы) вызванные ликвидацией последствий неблагоприятных, погодных условий, дополнительных и непредвиденных видов работ;
- низкий уровень оплаты труда, несоразмерный с физической нагрузкой;
- непрестижность и невостребованность рабочих специальностей по причине постоянного пребывания в сложных климатических условиях (снегопады, ураганные ветра, дожди, летний зной).

### **2. Коммерческий**

- невысокий процент посетителей детского парка в одном из сегментов доходности предприятия с возможным получением прибыли из - за сложной экономической ситуации в стране.

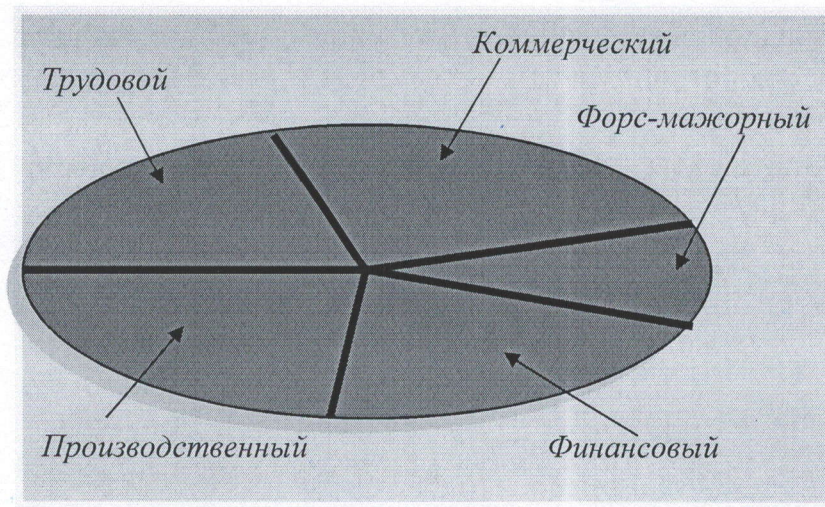
### **3. Финансовый**

- недополучение дохода в силу не зависящих от предприятия причин.

### **4. Производственный**

- возможность возникновения убытков по техническим причинам, таким как простой механизмов и автотехники.

### **5. Форс-мажорный**



В заключении следует подчеркнуть, что современный этап развития городского благоустройства и озеленения с учётом того, что Бельцы уже всеми жителями считается Северной столицей Республики, ставит перед нами новые цели и задачи. Это требует внедрения новых технологий и тенденций, которые с каждым годом становятся все более значимыми. Наше предприятие будет и в дальнейшем изыскивать собственные средства, для приобретения оборудования и механизмов, что позволит расширить спектр дополнительных услуг для экономических агентов и физических лиц.

Основная цель нашего плана - постоянное стремление к развитию, усовершенствованию и модернизации.

Управляющий МП «БиО Бэлць»



*S. Novikova*

НОВИКОВА Светлана