



**ДНІПРОВСЬКА МІСЬКА РАДА
ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТУ
ТА ТРАНСПОРТНОЇ ІНФРАСТРУКТУРИ**

просп. Дмитра Яворницького, 75, м. Дніпро, 49000,
тел. 745 75 50, факс 744 21 92, e-mail: admintrans@dmr.dp.ua, admintrans@dniprorada.gov.ua

10.06.2020 № 3/15-13

На № _____ від _____

Міському голові
Філатову Б. А.

Про підготовку проекту
рішення

КОНТРОЛЬ *✍*

Шановний Борисе Альбертовичу!

З метою впорядкування вартості послуг із паркування транспортних засобів у місті Дніпрі, керуючись Порядком формування тарифів на послуги з користування майданчиками для платного паркування транспортних засобів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 02.03.2010 № 258, із змінами, на підставі листа Комунального підприємства «Міськавтопарк» Дніпровської міської ради від 08.01.2020 вх. № 15/2, прошу надати доручення департаменту транспорту та транспортної інфраструктури Дніпровської міської ради на розробку проекту рішення виконавчого комітету Дніпровської міської ради про затвердження коефіцієнтів завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів в м. Дніпрі.

Додаток: на 5 арк. в і прим.

З повагою

Директор департаменту

І. І. Маковцев

Власенко Олександр Вікторович 745 75 50
Бойко Василь Васильович 745 75 50

ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТУ ТА
ТРАНСПОРТНОЇ ІНФРАСТРУКТУРИ
ДНІПРОВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
Вхід. № 3/15-13
" 13 " 06 2020 р.
на 6 арк

Дніпровська міська рада
вх. № 8/140
10 01 2020 р.
на 5 арк.



Комунальне підприємство
"Міськавтопарк"
Дніпровської міської ради

пл. Героїв Майдану, 1, оф. 324, м. Дніпро, 49000, тел. - факс 791 16 36, 791 16 46, E.mail: kraputopark@gmail.com

№ 4/11-4

На № _____ від _____

Директору департаменту транспорту
та транспортної інфраструктури
Дніпровської міської ради
Маковцеву І. І.

Про ініціювання підготовки
проекту рішення виконавчого
комітету міської ради

Шановний Ігоре Ігоровичу!

Відповідно до п. 3 Порядку формування тарифів на послуги з користування майданчиками для платного паркування транспортних засобів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 02.03.2010 р. № 258 (зі змінами) (далі – Порядок формування тарифів), тарифи на послуги визначаються окремо для відведених та спеціально обладнаних майданчиків як відношення річної вартості послуг до річного обсягу їх надання з урахування коефіцієнту завантаженості майданчика.

Згідно з п. 5 Порядку формування тарифів коефіцієнт завантаженості майданчика визначається органами місцевого самоврядування залежно від місця його розташування на основі моніторингу завантаженості.

Коефіцієнт завантаженості майданчиків для паркування затверджено у Києві, Чернігові, Павлограді, тощо (копії рішень додаються).

На підставі вищевикладеного, керуючись Порядком формування тарифів на послуги з користування майданчиками для платного паркування транспортних засобів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 02.03.2010 р. № 258 (зі змінами), просимо Вас ініціювати підготовку проекту рішення виконавчого комітету міської ради про затвердження коефіцієнтів завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів.

Додаток: на 4 арк. в 1 прим.

З повагою

Директор

Вик. Федорчук К. Ю. тел. 063 328 92 83

Д. А. Омельченко

ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТУ ТА ТРАНСПОРТНОЇ ІНФРАСТРУКТУРИ ДНІПРОВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ	
Вхід №	03/12
№	20.16
на	5 арк



УКРАЇНА
ЧЕРНІГІВСЬКА МІСЬКА РАДА
ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ

РІШЕННЯ

20 грудня 2013 року

№ 392

Про затвердження коефіцієнту
завантаженості паркувальних
майданчиків м. Чернігова

Керуючись підпунктом 2 пункту "а" статті 28 Закону України "Про місцеве самоврядування в Україні", пунктом 5 Порядку формування тарифів на послуги з утримання майданчиків для платного паркування транспортних засобів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 2 березня 2010 року № 258, відповідно до розпорядження міського голови від 29 серпня 2013 року № 142-р "Про створення робочої групи для моніторингу завантаженості паркувальних майданчиків" виконавчий комітет міської ради вирішив:

1. Затвердити Звіт робочої групи з моніторингу завантаженості паркувальних майданчиків м. Чернігова, що додається.
2. Затвердити середній коефіцієнт завантаженості паркувальних майданчиків у м. Чернігові на рівні 0,42.
3. Комунальному підприємству "Паркування та ринок" Чернігівської міської ради (Синенко Д. Г.) використовувати затверджений коефіцієнт при формуванні тарифу на послуги з утримання паркувальних майданчиків.
4. Контроль за виконанням цього рішення покласти на першого заступника міського голови Андроса С. О.

Міський голова

О. В. Соколов

Заступник міського голови –
керуючий справами виконкому

С. Г. Віхров

ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)

РОЗПОРЯДЖЕННЯ
02.10.2012 N 1719

**Про затвердження коефіцієнтів завантаженості
майданчиків для платного паркування транспортних
засобів**

Відповідно до статті 28 Закону України "Про місцеве самоврядування в Україні", Порядку формування тарифів на послуги з утримання майданчиків для платного паркування транспортних засобів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 02.03.2010 N 258, з метою формування тарифів на послуги з утримання майданчиків для платного паркування транспортних засобів, в межах функцій органу місцевого самоврядування:

1. Затвердити коефіцієнти завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів залежно від місця їх розташування, що додаються.
2. Управлінню цінової політики виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) підготувати та подати на затвердження проект розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) про встановлення тарифів на послуги з утримання майданчиків для платного паркування транспортних засобів, які закріплені за комунальним підприємством "Київтранспарксервіс".
3. Заступникові голови Київської міської державної адміністрації згідно з розподілом обов'язків прийняти рішення щодо висвітлення в засобах масової інформації змісту цього розпорядження.
4. Контроль за виконанням цього розпорядження покласти на заступників голови Київської міської державної адміністрації згідно з розподілом обов'язків.

Голова О.Попов

Затверджено
Розпорядження
виконавчого органу
Київської міської ради
(Київської міської
державної адміністрації)
02.10.2012 N 1719

**Коефіцієнти завантаженості
майданчиків для платного паркування транспортних
засобів, які закріплені за КП "Київтранспарксервіс"**

Територіальна зона, в межах якої розташовані майданчики для платного паркування транспортних засобів	Коефіцієнт завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів
I	0,523
II	0,518
III	0,514

Заступник голови - керівник апарату О.Пузанов



ПАВЛОГРАДСЬКА МІСЬКА РАДА
ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ

Р І Ш Е Н Н Я

08.04.2015 р.

м. Павлоград

№ 259

Про затвердження
коефіцієнту завантаження
майданчиків для паркування
транспортних засобів
ДП ДОССТ «Центральний ринок»

Згідно з ст. 25, п. 24 ч.1 ст. 26, ч. 1 ст. 59 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», Законом України «Про благоустрій», постановою Кабінету Міністрів України від 03.12.2009 р. № 1342 «Про затвердження Правил паркування транспортних засобів», рішенням Павлоградської міської ради «Про затвердження Правил паркування транспортних засобів в місті Павлограді» № 460-19/VI від 14.02.2012 р. на підставі звернення оператора паркування ДП ДОССТ «Центральний ринок», розпорядженням міського голови «Про створення комісії для проведення у м. Павлограді моніторингу та визначення коефіцієнту завантаження майданчиків для паркування транспортних засобів» № 43-р, від 17.03.2015 р., а також рішення вищезазначеної комісії від 23.03.2015 р., Протокол №2, виконавчий комітет Павлоградської міської ради

ВИРІШИВ:

1. Затвердити середній коефіцієнт завантаженості паркувальних майданчиків для платного паркування транспортних засобів по вул. Полтавській, які виділені оператору паркування ДП ДОССТ «Центральний ринок» згідно рішення сесії Павлоградської міської ради від 18.10.2013 р. № 1020-37/VI (зі змінами), у розмірі $K_3=0,5$.

2. ДП ДОССТ «Центральний ринок» використовувати вищезазначений середній коефіцієнт при формуванні тарифу на послуги з утримання майданчиків для платного паркування транспортних засобів.

3. Контроль за виконанням даного рішення покласти на заступника міського голови з питань діяльності виконавчих органів влади Остренка С.А.

Міський голова

І.С.Метелиця

ПРОТОКОЛ № 1

робочої групи для проведення моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

30.01.2020 р.

м. Дніпро

Присутні: Члени робочої групи за списком (додається) у кількості 6 осіб.

Порядок денний:

1. Про визначення порядку проведення моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі.

2. Про визначення майданчиків для паркування, на яких здійснюватиметься моніторинг завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів.

3. Про затвердження форми акту моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі.

СЛУХАЛИ по першому питанню порядку денного: Голову комісії – Омельченко Д. А., який повідомив, що розпорядженням міського голови від 27.01.2020 № 39-р була створена робоча група з метою моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі. Відповідно до п. 5 Порядку формування тарифів на послуги з користування майданчиками для платного паркування транспортних засобів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 02.03.2010 № 258, зі змінами, коефіцієнт завантаженості майданчика визначається органами місцевого самоврядування залежно від місця його розташування на основі моніторингу завантаженості. Голова комісії – Омельченко Д. А. запропонував здійснити моніторинг завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі протягом 7 днів починаючи з 31.01.2020 р. на 29 відведених майданчиках: здійснювати фактичний моніторинг завантаженості майданчиків для платного паркування з 08 год. до 20 год. чотири рази на добу. На 5 спеціально обладнаних майданчиках в наступному режимі: здійснювати фактичний моніторинг завантаженості майданчиків для платного паркування п'ять разів на добу цілодобово. За результатами моніторингу фіксувати результати у актах моніторингу. Обрана кількість відведених майданчиків становить понад 30% від загальної кількості платних відведених майданчиків для паркування, а по спеціально обладнаним 100%. На спеціально обладнаних майданчиках для паркування здійснювати моніторинг завантаженості з 08 год. до 24 год. У проміжку часу з 00 год. до 08 год. визначати коефіцієнт завантаженості за останнім показником на добу.

ВИРІШИЛИ по першому питанню порядку денного: Здійснити моніторинг завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі протягом 7 днів починаючи з 31.01.2020 р. на 29 відведених майданчиках в наступному режимі: здійснювати фактичний моніторинг завантаженості майданчиків для платного паркування з 08 год. до 20 год. шляхом здійснення чотирьох фіксацій фактичної завантаженості майданчиків

для платного паркування. За результатами моніторингу фіксувати результати у актах моніторингу, складених щодо кожного майданчика для платного паркування, визначених робочою групою. На спеціально обладнаних майданчиках для паркування здійснювати моніторинг завантаженості з 08 год. до 24 год. шляхом здійснення п'яти фіксацій фактичної завантаженості майданчиків для платного паркування. У проміжку часу з 00 год. до 08 год. на спеціально обладнаних майданчиках для паркування визначати коефіцієнт завантаженості за показником на 00 год. 00 хв.

При здійсненні моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування враховувати кількість місць для паркування без урахування місць, призначених для осіб з інвалідністю.

СЛУХАЛИ по другому питанню порядку денного: Голову комісії Омельченко Д. А., який запропонував визначити шляхом жеребкування 29 відведених майданчиків для паркування та визначити усі 5 спеціально обладнані майданчики для паркування серед майданчиків для паркування транспортних засобів, що перебувають на балансі КП "Міськавтопарк" та функціонують в платному режимі шляхом використання електронної системи вибору випадкових чисел, що становить понад 30 % від загальної кількості відведених майданчиків для паркування та 100 % від загальної кількості спеціально обладнаних майданчиків для платного паркування і які відповідно до чинного законодавства України облаштовані та функціонують у платному режимі.

ВИРІШИЛИ по другому питанню порядку денного: Визначити за результатами жеребкування наступні майданчики для платного паркування для проведення моніторингу завантаженості відведені майданчики для платного паркування та усі спеціально обладнані майданчики для платного паркування:

1. Відведені майданчики для платного паркування:

вул. Глинки - вул. Харківська (район ТРК Мост-Сіті-Центр)
вул. Воскресенська (вул. Леніна) в районі буд. №3-13
вул. Володимира Мономаха (вул. Московська), в районі буд. № 5-9
вул. Європейська (вул. Миронова), в районі буд. № 10 - 18
просп. Дмитра Яворницького (просп. Карла Маркса), в районі буд. №75
просп. Дмитра Яворницького (просп. Карла Маркса), в районі буд. № 54 - 58
просп. Дмитра Яворницького (просп. Карла Маркса), в районі буд. № 102 - 104
просп. Дмитра Яворницького (просп. Карла Маркса), 72 А

просп. Дмитра Яворницького (просп. Карла Маркса), в районі буд. № 117 - 113
вул. Ламана, 2 - 6
вул. Михайла Грушевського (вул. Карла Лібкнехта), в районі буд. №3
просп. Дмитра Яворницького (просп. Карла Маркса), в районі буд. № 119
вул. Ламана, (між Центральним мостом та будівлею Цирку)
вул. Князя Володимира Великого (вул. Плеханова), в районі буд. №15А - 15Б
вул. Князя Володимира Великого (вул. Плеханова), в районі буд. №10А
вул. Князя Володимира Великого (вул. Плеханова), в районі буд. №7 - 9
вул. Курчатова, в районі буд. №10 (автовокзал Центральний)
вул. Андрія Фабра (вул. Серова), в районі буд. №5 - 7
узв. Ярмарковий (узв. Калініна), в районі буд. №7 по вул. Курчатовій
вул. Шолом-Алейхема, в районі буд. №1 - 5
вул. Старокозацька (вул. Комсомольська), в районі буд. №13 - 15
вул. В'ячеслава Липинського (вул. Ширшова), в районі буд. № 10 – 18
Вул. Володимира Мономаха (вул. Московська), 10-12
вул. Михайла Грушевського (вул. Карла Лібкнехта), в районі буд. № 5/7 - 13
просп. Гагаріна, в районі буд. №16 - 22
просп. Гагаріна, в районі буд. №3 - 7
вул. Леваневського, в районі Зоорину
На під'їзді до парку ім. Т.Г. Шевченка
вул. Січових Стрільців (вул. Артема), в районі буд. № 12 - 16

2. Спеціально обладнані майданчики для платного паркування:

Пл. Вокзальна (пл.Петровського) між буд.№5 та буд. №13
Вул. Шмідта, в районі буд. № 2

Просп. Дмитра Яворницького (просп.
Карла Маркса), в районі Будинку
профспілок

Вул. Центральна, 14

Пл. Героїв Майдану

СЛУХАЛИ по третьому питанню порядку денного: Голову комісії Омельченко Д. А., який запропонував затвердити форму акту моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі.

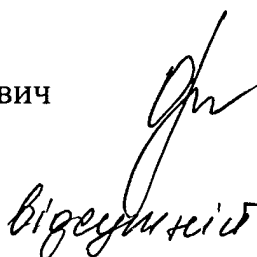
ВИРІШИЛИ по третьому питанню порядку денного: затвердити форму акту моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі (додається).

По питанням порядку денного голосували:

П. І. Б.	По пункту 1 Порядку денного (За, Проти, Утримався)	По пункту 2 Порядку денного (За, Проти, Утримався)	По пункту 2 Порядку денного (За, Проти, Утримався)
Омельченко Дмитро Анатолійович	<i>за</i>	<i>за</i>	<i>за</i>
Бойко Василь Васильович	—	—	—
Бережной Віталій Володимирович	<i>за</i>	<i>за</i>	<i>за</i>
Григорук Олег Романович	—	—	—
Максюта Олег Миколайович	<i>за</i>	<i>за</i>	<i>за</i>
Осипов Андрій Миколайович	<i>за</i>	<i>за</i>	<i>за</i>
Швець Тимур Миколайович	<i>за</i>	<i>за</i>	<i>за</i>
Яворський Ігор Костянтинович	<i>за</i>	<i>за</i>	<i>за</i>

Омельченко Дмитро Анатолійович

Бойко Василь Васильович



Бережной Віталій Володимирович

Григорук Олег Романович

Максюта Олег Миколайович

Осипов Андрій Миколайович

Швец Тимур Миколайович

30.01.2020.

Яворський Ігор Костянтинівич

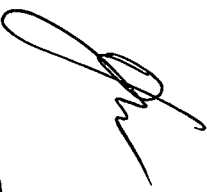
ФОРМА АКТУ № 1
моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний),
Адреса майданчика для паркування: вул. Клеєнка - вул. Барковська (район ТРК Мост - Сіті - Центр)
Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:30	41	0,07	11:01	6	0,86	16:02	9	0,80	18:59	4	0,91	0,66
01.02.2020	08:19	44	0,00	11:38	12	0,43	15:58	8	0,82	19:13	12	0,43	0,57
02.02.2020	08:04	43	0,02	11:04	31	0,30	16:08	15	0,66	19:04	8	0,82	0,45
03.02.2020	08:15	43	0,02	11:55	7	0,84	16:15	3	0,93	19:03	8	0,82	0,65
04.02.2020	08:13	42	0,05	11:05	1	0,88	16:28	6	0,86	19:12	7	0,84	0,68
05.02.2020	08:17	41	0,07	11:12	2	0,95	16:04	9	0,80	18:54	13	0,40	0,63
06.02.2020	08:13	44	0,00	11:15	3	0,93	16:25	4	0,91	19:08	5	0,89	0,68

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,62

Омельченко Дмитро Анатолійович



Бойко Василь Васильович



Бережной Віталій Володимирович



Григорук Олег Романович



Максюта Олег Миколайович



Осипов Андрій Миколайович



Швец Тимур Миколайович



Дворський Ігор Костянтинович



ФОРМА АКТУ № 2

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі.

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).

Адреса майданчика для паркування: вул. Воскресенська (вул. Леніна) в районі БУЗ № 3-13

Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:10	38	0,05	12:07	3	0,96	16:13	7	0,86	19:08	4	0,90	0,69
01.02.2020	09:00	30	0,25	12:29	5	0,88	15:53	14	0,65	17:50	13	0,68	0,61
02.02.2020	08:30	36	0,10	12:13	25	0,37	16:14	26	0,35	19:13	10	0,75	0,39
03.02.2020	08:17	38	0,05	11:58	13	0,67	15:57	12	0,70	19:02	23	0,42	0,46
04.02.2020	08:20	38	0,05	11:52	9	0,78	16:12	12	0,70	19:13	16	0,60	0,53
05.02.2020	08:15	38	0,05	12:56	6	0,85	16:30	13	0,68	19:11	14	0,65	0,56
06.02.2020	08:21	39	0,03	12:06	4	0,90	16:03	5	0,88	19:18	13	0,68	0,62

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,55

Омельченко Дмитро Анатолійович

Бойко Василь Васильович

Бережной Віталій Володимирович

Григорук Олег Романович

Максюта Олег Миколайович

Осипов Андрій Миколайович

Швец Тимур Миколайович

Дворський Ігор Костянтинович

ФОРМА АКТУ № 3

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).
Адреса майданчика для паркування: вул. Володимирська Миколаєва (вул. Московська), Бріджесі БУР. № 5-9
Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

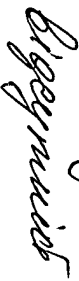
Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:06	21	0,09	12:18	1	0,96	16:22	1	0,96	18:18	4	0,83	0,71
01.02.2020	08:11	7	0,42	11:42	4	0,83	15:48	7	0,70	17:44	4	0,83	0,74
02.02.2020	08:57	15	0,35	12:07	7	0,70	16:06	3	0,87	18:07	5	0,78	0,64
03.02.2020	08:11	20	0,13	12:03	11	0,52	16:01	3	0,87	19:09	9	0,61	0,53
04.02.2020	08:11	20	0,13	11:54	1	0,96	16:20	7	0,70	19:12	10	0,57	0,59
05.02.2020	08:09	19	0,14	13:04	1	0,96	16:41	4	0,83	19:20	4	0,83	0,70
06.02.2020	08:13	21	0,09	12:14	0	1,00	16:12	5	0,78	19:09	2	0,81	0,70

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,64

Омельченко Дмитро Анатолійович



Бойко Василь Васильович



Бережной Віталій Володимирович



Григорук Олег Романович



Максюта Олег Миколайович



Осипов Андрій Миколайович



Швець Тимур Миколайович



Яворський Ігор Костянтинович



ФОРМА АКТУ № 4

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).

Адреса майданчика для паркування: Вул. Євдокимівська (вул. Мурашова), в районі буд. № 10-18

Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

Дата моніторингу	Перша фіксація		Друга фіксація		Третя фіксація		Четверта фіксація		Коефіцієнт завантаженості за день				
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)		Коефіцієнт завантаженості			
31.01.2020	08:10	26	0,13	11:56	2	0,93	15:58	0	1,00	19:12	10	0,47	0,47
01.02.2020	08:20	30	0,00	12:40	10	0,67	15:55	6	0,80	19:10	11	0,63	0,52
02.02.2020	08:13	28	0,07	11:59	18	0,40	16:05	12	0,60	19:01	10	0,67	0,43
03.02.2020	08:18	29	0,03	11:57	1	0,97	16:13	2	0,93	19:00	4	0,87	0,40
04.02.2020	08:17	28	0,07	12:01	0	1,00	16:24	0	1,00	19:10	2	0,93	0,45
05.02.2020	08:18	27	0,10	12:14	2	0,93	16:01	7	0,77	18:50	11	0,63	0,61
06.02.2020	08:16	28	0,07	12:13	2	0,93	16:33	1	0,97	19:04	0	1,00	0,47

0,64

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості:

Омельченко Дмитро Анатоліїович

Бойко Василь Васильович *Васильович*

Бережной Віталій Володимирович

Григорук Олег Романович

Максюта Олег Миколайович

Осипов Андрій Миколайович

Швець Тимур Миколайович

Дворський Ігор Костянтинович

A series of handwritten signatures in black ink, corresponding to the names listed on the left. The signatures are written in a cursive style. From top to bottom, they correspond to: Омельченко Дмитро Анатоліїович, Бойко Василь Васильович, Бережной Віталій Володимирович, Григорук Олег Романович, Максюта Олег Миколайович, Осипов Андрій Миколайович, Швець Тимур Миколайович, and Дворський Ігор Костянтинович.

ФОРМА АКТУ № 5

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).

Адреса майданчика для паркування: прос. Високе Державного (прос. Карла Маркса), 6 район ЗДР № 25

Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

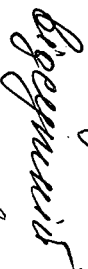
Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:09	23	0	10:09	5	0,84	16:26	3	0,84	19:21	18	0,22	0,49
01.02.2020	09:13	19	0,17	10:27	13	0,43	15:52	17	0,26	17:48	21	0,09	0,24
02.02.2020	08:29	21	0,09	10:11	17	0,26	16:09	20	0,13	19:10	23	0,00	0,12
03.02.2020	08:15	21	0,09	11:56	1	0,96	15:52	5	0,78	19:00	13	0,43	0,54
04.02.2020	08:18	23	0,00	11:50	4	0,83	16:10	8	0,65	19:11	18	0,22	0,42
05.02.2020	08:13	20	0,13	10:54	6	0,74	16:29	7	0,40	19:10	18	0,12	0,45
06.02.2020	08:19	23	0,00	10:04	1	0,96	16:02	9	0,61	19:16	13	0,43	0,50

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,40

Омельченко Дмитро Анатолійович



Бойко Василь Васильович



Бережной Віталій Володимирович



Григорук Олег Романович



Максюта Олег Миколайович



Осипов Андрій Миколайович



Швец Тимур Миколайович



Дворський Ігор Костянтинівич



ФОРМА АКТУ № 6

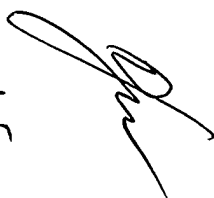
моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).
Адреса майданчика для паркування: просп. Ревуца Воршицького (участ. кафе Маркса), б-рагатах БУД А 54-58
Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

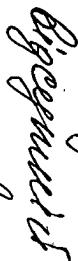
Дата моніторингу	Перша фіксація		Друга фіксація		Третя фіксація		Четверта фіксація		Коефіцієнт завантаженості за день				
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)		Коефіцієнт завантаженості			
31.01.2020	08:07	28	0,10	12:00	1	0,97	16:23	7	0,77	19:19	8	0,74	0,65
01.02.2020	09:12	24	0,23	12:25	3	0,90	15:49	3	0,90	17:45	2	0,94	0,24
02.02.2020	08:26	27	0,13	12:08	18	0,42	16:07	5	0,84	19:08	9	0,71	0,52
03.02.2020	08:12	29	0,06	11:54	5	0,84	15:50	2	0,94	18:56	7	0,77	0,65
04.02.2020	08:13	29	0,06	11:55	7	0,77	16:08	4	0,87	19:07	14	0,55	0,56
05.02.2020	08:11	25	0,19	12:50	6	0,81	16:25	6	0,81	19:08	5	0,84	0,60
06.02.2020	08:16	30	0,03	12:00	4	0,87	16:00	7	0,87	19:11	7	0,77	0,64

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,63

Омельченко Дмитро Анатолійович



Бойко Василь Васильович



Бережной Віталій Володимирович



Григорук Олег Романович



Максюта Олег Миколайович



Осипов Андрій Миколайович



Швец Тимур Миколайович



Дворський Ігор Костянтинівич



ФОРМА АКТУ № 7

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).
Адреса майданчика для паркування: вул. Анатолія Шуршського (пр-ок Бурма Червоної Слободи) в районі вул. Мухоморова 104
Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:10	29	0,06	11:00	29	0,32	16:00	26	0,16	19:07	24	0,23	0,19
01.02.2020	08:10	28	0,10	11:24	17	0,45	16:26	23	0,36	19:07	27	0,13	0,26
02.02.2020	08:13	27	0,15	11:24	22	0,29	16:07	26	0,16	19:07	26	0,16	0,18
03.02.2020	08:12	27	0,15	11:34	26	0,16	15:42	25	0,19	19:08	25	0,19	0,17
04.02.2020	08:16	28	0,10	11:30	25	0,19	16:12	24	0,23	19:06	28	0,10	0,15
05.02.2020	08:09	25	0,19	11:30	22	0,29	16:27	25	0,19	19:07	27	0,13	0,20
06.02.2020	08:10	26	0,16	11:58	18	0,42	16:25	23	0,26	19:10	28	0,10	0,23

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,20

Омельченко Дмитро Анатолійович



Бойко Василь Васильович



Бережной Віталій Володимирович



Григорук Олег Романович



Максюта Олег Миколайович



Осипов Андрій Миколайович



Швец Тимур Миколайович



Дворський Ігор Костянтинович



ФОРМА АКТУ № 8

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).

Адреса майданчика для паркування: просп. Димитра Коршицького (проект Корня Кармелі), 72 А

Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	18:08	30	0,03	18:08	16	0,49	16:10	18	0,42	19:10	7	0,72	0,43
01.02.2020	09:13	27	0,13	12:26	26	0,16	15:51	29	0,06	17:46	16	0,48	0,27
02.02.2020	08:27	29	0,06	12:09	30	0,03	16:08	21	0,32	19:09	29	0,06	0,12
03.02.2020	08:13	30	0,03	11:55	18	0,42	15:51	18	0,42	18:57	27	0,13	0,25
04.02.2020	08:14	30	0,03	11:56	7	0,74	16:09	18	0,42	19:08	26	0,16	0,25
05.02.2020	08:12	31	0,00	12:52	12	0,61	16:20	22	0,29	19:09	19	0,39	0,32
06.02.2020	08:17	29	0,06	12:02	13	0,58	16:08	20	0,25	19:13	18	0,42	0,25

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,29

Омельченко Дмитро Анатолійович

Бойко Василь Васильович

Бережной Віталій Володимирович

Григорук Олег Романович

Максюта Олег Миколайович

Осипов Андрій Миколайович

Швец Тимур Миколайович

Яворський Ігор Костянтинович

ФОРМА АКТУ № 9

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).
Адреса майданчика для паркування: просп. Ревуцька Свобідницького (просп. Корда Кордеса), Братів Бур. №114-113
Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:16	32	0,00	12:12	27	0,16	16:15	31	0,03	19:13	28	0,12	0,08
01.02.2020	08:08	32	0,00	12:25	10	0,69	16:38	25	0,22	19:05	31	0,03	0,24
02.02.2020	08:10	30	0,06	12:30	22	0,31	16:12	31	0,03	19:05	32	0,00	0,10
03.02.2020	08:10	29	0,09	12:34	30	0,06	15:38	29	0,09	19:06	28	0,12	0,09
04.02.2020	08:05	30	0,06	12:43	29	0,09	16:23	24	0,25	19:04	30	0,06	0,12
05.02.2020	08:07	27	0,16	12:39	28	0,13	16:34	30	0,06	19:06	29	0,09	0,11
06.02.2020	08:07	29	0,09	11:56	28	0,13	16:32	27	0,16	19:17	30	0,06	0,11

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,12

Омельченко Дмитро Анаполійович

Бойко Василь Васильович

Бережной Віталій Володимирович

Григорук Олег Романович

Максюта Олег Миколайович

Осипов Андрій Миколайович

Швец Тимур Миколайович

Яворський Ігор Костянтинович

ФОРМА АКТУ № 10

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).

Адреса майданчика для паркування: вул. Сапорож, 2-б

Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:25	14	0,00	12:03	7	0,50	16:06	6	0,54	19:08	5	0,74	0,45
01.02.2020	08:14	14	0,00	12:27	6	0,54	16:02	4	0,41	19:08	7	0,5	0,45
02.02.2020	08:04	14	0,00	12:06	9	0,36	16:12	7	0,50	19:08	4	0,41	0,39
03.02.2020	08:11	14	0,00	11:59	8	0,43	16:16	6	0,52	19:02	10	0,29	0,32
04.02.2020	08:18	14	0,00	12:04	8	0,43	16:29	7	0,50	19:12	9	0,36	0,32
05.02.2020	08:12	14	0,00	12:16	10	0,29	16:07	4	0,41	19:52	7	0,50	0,38
06.02.2020	08:08	14	0,00	12:17	11	0,21	16:40	8	0,43	19:12	5	0,64	0,32

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,38

Омельченко Дмитро Анатолійович



Бойко Василь Васильович



Бережной Віталій Володимирович



Григорук Олег Романович



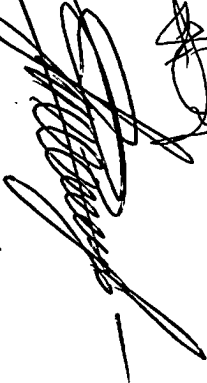
Максюта Олег Миколайович



Осипов Андрій Миколайович



Швельц Тимур Миколайович



Дворський Ігор Костянтинівич



ФОРМА АКТУ № 11

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).
Адреса майданчика для паркування: Вул. Мирослава Жушківського (вул. Карла Лібкнехта), в районі Бдж № 3
Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

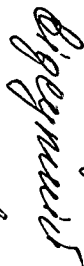
Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:00	20	0,05	12:25	14	0,33	16:00	4	0,81	18:59	12	0,43	0,41
01.02.2020	08:40	18	0,14	12:40	21	0,20	16:02	19	0,10	19:00	16	0,24	0,12
02.02.2020	08:39	21	0,00	12:29	20	0,52	16:22	21	0,20	19:14	21	0,20	0,13
03.02.2020	08:07	20	0,05	12:06	10	0,52	16:11	8	0,62	19:00	16	0,24	0,36
04.02.2020	08:13	21	0,20	12:11	12	0,43	16:25	11	0,48	19:55	17	0,19	0,27
05.02.2020	08:21	20	0,05	12:08	8	0,62	16:47	8	0,62	19:09	15	0,29	0,39
06.02.2020	08:40	21	0,20	12:18	14	0,33	16:16	3	0,86	19:24	15	0,29	0,34

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,29

Омельченко Дмитро Анатолійович



Бойко Василь Васильович



Бережной Віталій Володимирович



Григорук Олег Романович



Максюта Олег Миколайович



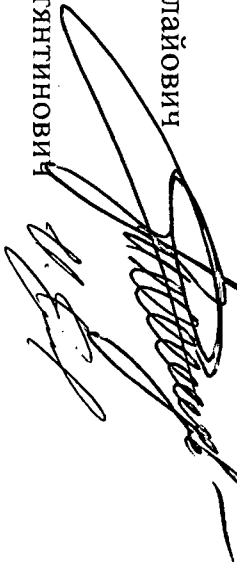
Осипов Андрій Миколайович



Швец Тимур Миколайович



Яворський Ігор Костянтинівич



ФОРМА АКТУ № 12

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).

Адреса майданчика для паркування: просп. Радистів, вул. Кривоносова, б-во № 119

Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

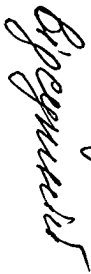
Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:15	10	0,17	11:10	3	0,45	16:17	1	0,98	19:12	10	0,17	0,52
01.02.2020	08:09	10	0,17	12:25	0	1,00	16:38	7	0,42	19:05	10	0,17	0,44
02.02.2020	08:10	10	0,17	12:28	0	1,00	16:06	10	0,17	19:05	12	0,20	0,33
03.02.2020	08:10	12	0,00	11:53	7	0,42	15:38	10	0,17	19:06	11	0,28	0,17
04.02.2020	08:05	12	0,00	12:42	1	0,92	16:23	9	0,25	19:04	7	0,42	0,40
05.02.2020	08:07	10	0,17	11:38	0	1,00	16:54	6	0,50	19:06	10	0,17	0,46
06.02.2020	08:07	10	0,17	11:53	7	0,42	16:31	8	0,53	19:17	10	0,17	0,17

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,37

Омельченко Дмитро Анатолійович



Бойко Василь Васильович



Бережній Віталій Володимирович



Григорук Олег Романович



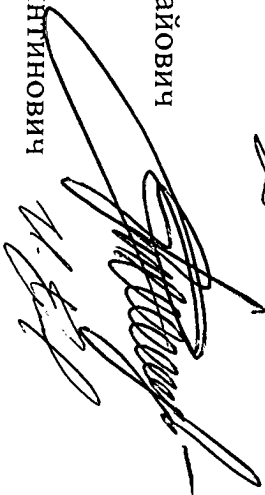
Максюта Олег Миколайович



Осипов Андрій Миколайович



Швець Тимур Миколайович



Дворський Ігор Костянтинівич



ФОРМА АКТУ № 13

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний):
Адреса майданчика для паркування: Вул. Давидова, (біля Центрального мосту на Будиному Шурку)
Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:27	30	0,03	12:05	20	0,68	16:08	7	0,77	18:07	10	0,78	0,54
01.02.2020	08:15	31	0,00	12:28	15	0,52	16:03	20	0,62	19:19	20	0,25	0,39
02.02.2020	08:05	31	0,00	12:07	23	0,26	16:14	17	0,45	18:09	15	0,52	0,31
03.02.2020	08:12	31	0,00	12:00	16	0,48	16:17	13	0,58	19:08	8	0,74	0,45
04.02.2020	08:09	30	0,03	12:10	16	0,48	16:30	12	0,67	19:18	11	0,65	0,44
05.02.2020	08:13	28	0,1	12:19	17	0,45	16:08	8	0,74	18:58	15	0,52	0,45
06.02.2020	08:09	31	0,00	12:18	18	0,42	16:41	12	0,61	19:13	16	0,48	0,38

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,43

Омельченко Дмитро Анатолійович



Бойко Василь Васильович



Бережной Віталій Володимирович



Григорук Олег Романович



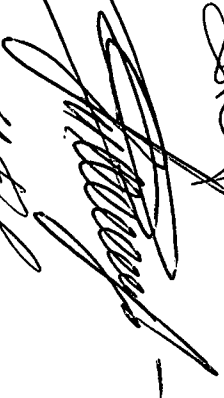
Максюта Олег Миколайович



Осипов Андрій Миколайович



Швец Тимур Миколайович



Яворський Ігор Костянтинівич



ФОРМА АКТУ № 14

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).

Адреса майданчика для паркування: вул. Луїза Колорніца Великого (быв. Школьна), Брагана 888, № 15А - 15Б

Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

Дата моніторингу	Перша фіксація		Друга фіксація		Третя фіксація		Четверта фіксація		Коефіцієнт завантаженості за день				
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)		Коефіцієнт завантаженості			
31.01.2020	08:15	46	0,06	12:10	25	0,49	16:15	35	0,29	19:12	40	0,18	0,26
01.02.2020	08:36	39	0,20	12:21	39	0,20	15:56	13	0,73	17:55	41	0,16	0,33
02.02.2020	08:32	43	0,12	12:16	43	0,12	16:17	45	0,28	19:15	46	0,06	0,10
03.02.2020	08:20	44	0,10	12:00	29	0,41	15:58	30	0,39	19:04	39	0,11	0,25
04.02.2020	08:22	40	0,18	11:58	23	0,53	16:14	29	0,41	18:16	36	0,27	0,25
05.02.2020	08:17	43	0,12	12:59	24	0,51	16:34	23	0,53	19:13	42	0,14	0,33
06.02.2020	08:24	46	0,06	12:09	25	0,49	16:07	31	0,37	19:03	44	0,10	0,26

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,27

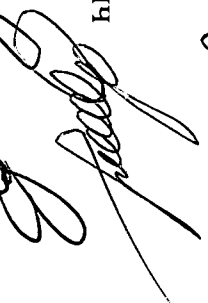
Омельченко Дмитро Анатолійович



Бойко Василь Васильович



Бережной Віталій Володимирович



Григорук Олег Романович



Максюта Олег Миколайович



Осипов Андрій Миколайович



Швець Тимур Миколайович



Яворський Ігор Костянтинівич



ФОРМА АКТУ № 15

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).

Адреса майданчика для паркування: Бул. Князь Володимирська Великого (впн Інтермове), в районі Брз. 1/10 А

Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

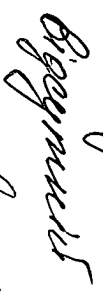
Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:16	16	0,00	12:11	10	0,47	16:16	15	0,06	19:13	14	0,12	0,16
01.02.2020	08:34	16	0,00	12:32	16	0,00	15:54	13	0,19	19:56	16	0,00	0,05
02.02.2020	08:33	16	0,00	12:14	16	0,00	16:18	10	0,38	19:16	15	0,06	0,11
03.02.2020	08:21	16	0,00	12:01	14	0,12	15:59	13	0,19	19:05	14	0,12	0,11
04.02.2020	08:23	16	0,00	11:54	12	0,25	16:15	13	0,19	19:14	13	0,19	0,16
05.02.2020	08:18	16	0,00	13:00	12	0,25	16:25	12	0,25	19:14	12	0,25	0,19
06.02.2020	08:25	16	0,00	12:10	14	0,13	16:08	13	0,19	19:06	13	0,19	0,13

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,13

Омельченко Дмитро Анатолійович



Бойко Василь Васильович



Бережной Віталій Володимирович



Григорук Олег Романович



Максюта Олег Миколайович



Осипов Андрій Миколайович



Швец Тимур Миколайович



Яворський Ігор Костянтинівич



ФОРМА АКТУ № 16

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний),
Адреса майданчика для паркування: вул. Кудрявцівська вулиця (вул. Железнова, в районі зуп. № 4 - 9
Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:16	11	0,00	11:11	3	0,43	16:16	3	0,43	19:13	5	0,55	0,50
01.02.2020	09:34	5	0,55	11:32	4	0,36	15:54	5	0,55	17:36	4	0,36	0,46
02.02.2020	08:33	10	0,09	11:14	4	0,36	16:18	10	0,09	19:16	8	0,27	0,20
03.02.2020	08:21	10	0,09	11:01	3	0,73	15:59	8	0,14	19:05	8	0,14	0,29
04.02.2020	08:23	10	0,09	11:59	4	0,64	16:15	7	0,36	19:12	9	0,18	0,32
05.02.2020	08:18	11	0,00	13:00	2	0,82	16:35	4	0,64	18:14	6	0,45	0,48
06.02.2020	08:25	11	0,00	12:10	6	0,45	16:28	2	0,82	19:08	7	0,36	0,41

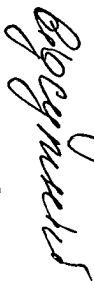
0,38

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості:

Омельченко Дмитро Анатолійович



Бойко Василь Васильович



Бережной Віталій Володимирович



Григорук Олег Романович



Максюта Олег Миколайович



Осипов Андрій Миколайович



Швец Тимур Миколайович



Яворський Ігор Костянтинівич



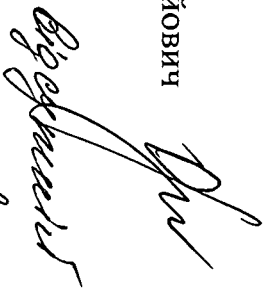
ФОРМА АКТУ № 17
моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний):
Адреса майданчика для паркування: вул. Курчатовська, в районі буд. № 10
Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:10	53	0,17	12:03	19	0,62	16:05	33	0,17	19:30	22	0,45	0,35
01.02.2020	08:05	31	0,16	12:28	9	0,97	16:31	30	0,25	19:04	33	0,17	0,35
02.02.2020	08:07	31	0,23	12:16	15	0,62	16:04	27	0,32	19:02	32	0,20	0,34
03.02.2020	08:01	30	0,25	12:27	18	0,55	15:34	18	0,45	19:03	22	0,45	0,43
04.02.2020	08:01	33	0,18	12:25	14	0,65	16:18	33	0,18	19:03	20	0,50	0,32
05.02.2020	08:03	30	0,25	12:32	19	0,53	16:29	32	0,20	19:03	26	0,35	0,33
06.02.2020	08:04	28	0,20	11:52	15	0,63	16:27	30	0,25	19:12	22	0,45	0,41

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,37

Омельченко Дмитро Анатолійович



Бойко Василь Васильович



Бережной Віталій Володимирович



Григорук Олег Романович



Максюта Олег Миколайович



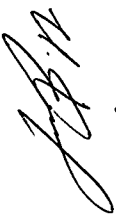
Осипов Андрій Миколайович



Швель Тимур Миколайович



Дворський Ігор Костянтинівич



ФОРМА АКТУ № 18

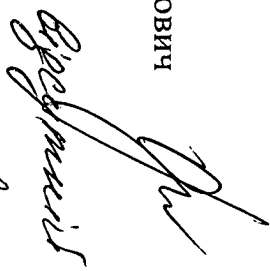
моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний)
Адреса майданчика для паркування: вул. Андрія Рубіна (вул. Сєдова), 8 район СЗР № 5-4
Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

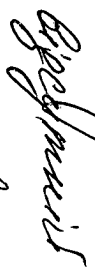
Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:30	16	0,00	12:20	0,00	1,00	16:25	1	0,99	18:5	6	0,62	0,64
01.02.2020	08:14	16	0,00	12:19	3	0,81	16:21	3	0,81	18:12	15	0,06	0,39
02.02.2020	08:17	16	0,00	12:18	9	0,44	16:15	0	1,00	19:10	14	0,12	0,39
03.02.2020	08:18	10	0,37	12:00	1	0,94	15:44	2	0,87	19:10	8	0,50	0,67
04.02.2020	08:16	15	0,06	12:16	0	1,00	16:03	2	0,88	18:12	6	0,63	0,64
05.02.2020	08:12	12	0,25	12:07	2	0,88	16:23	1	0,84	19:11	16	0,00	0,52
06.02.2020	08:11	10	0,38	12:01	6	0,63	16:21	2	0,88	19:06	9	0,44	0,58

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,55

Омельченко Дмитро Анатолійович



Бойко Василь Васильович



Бережной Віталій Володимирович



Григорук Олег Романович



Максюта Олег Миколайович



Осипов Андрій Миколайович



Швец Тимур Миколайович



Яворський Ігор Костянтинівич



ФОРМА АКТУ № 19

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).

Адреса майданчика для паркування: вул. Архитекторів

(вул. Касинка, в районі вул. № 14 по вул. Курчатова)

Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:02	15	0,32	10:07	1	0,95	16:10	11	0,5	18:40	22	0,00	0,44
01.02.2020	08:02	19	0,14	12:32	0	1,00	16:35	14	0,25	19:02	22	0,00	0,34
02.02.2020	08:05	28	0,05	12:28	5	0,77	16:02	21	0,05	18:01	22	0,00	0,22
03.02.2020	08:02	14	0,36	12:30	3	0,26	15:33	12	0,45	18:01	20	0,09	0,44
04.02.2020	08:02	14	0,36	12:39	0	1,00	16:00	12	0,45	18:01	21	0,05	0,47
05.02.2020	08:01	16	0,27	12:34	1	0,95	16:32	15	0,41	18:01	21	0,05	0,42
06.02.2020	08:02	16	0,27	11:50	0	1,00	16:28	12	0,45	18:15	14	0,23	0,49

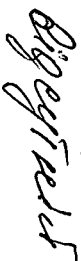
Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості:

0,40

Омельченко Дмитро Анатолійович



Бойко Василь Васильович



Бережной Віталій Володимирович



Григорук Олег Романович



Махюта Олег Миколайович



Осипов Андрій Миколайович



Швец Тимур Миколайович



Яворський Ігор Костянтинівич



ФОРМА АКТУ № 20
моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

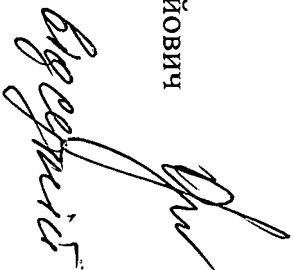
Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).

Адреса майданчика для паркування: вул. Шолом - Асєєвська, в районі БУР № 1-5
Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

Дата моніторингу	Перша фіксація		Друга фіксація		Третя фіксація		Четверта фіксація		Коефіцієнт завантаженості за день				
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)		Коефіцієнт завантаженості			
31.01.2020	08:15	11	0,15	12:12	0	1,00	16:17	1	0,98	18:57	5	0,62	0,69
01.02.2020	08:06	13	0,00	12:32	7	0,46	15:45	3	0,74	18:25	9	0,31	0,39
02.02.2020	08:00	13	0,00	12:15	8	0,39	16:23	4	0,69	19:14	7	0,46	0,39
03.02.2020	08:03	12	0,08	12:17	0	1,00	16:09	0	1,00	18:52	3	0,77	0,71
04.02.2020	08:01	11	0,15	12:17	0	1,00	16:38	2	0,85	19:03	2	0,85	0,71
05.02.2020	08:05	12	0,08	12:19	1	0,92	16:14	2	0,85	18:42	2	0,46	0,58
06.02.2020	08:01	13	0,00	12:09	0	1,00	16:47	2	0,85	18:57	10	0,23	0,52

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,57

Омельченко Дмитро Анатолійович



Бойко Василь Васильович



Бережной Віталій Володимирович



Григорук Олег Романович



Максюта Олег Миколайович



Осипов Андрій Миколайович



Швец Тимур Миколайович



Дворський Ігор Костянтинівич



ФОРМА АКТУ № 21

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).

Адреса майданчика для паркування: вул. Сахаровська (вул. Кенсольська, брама) вул. № 13-15

Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	09:40	10	0,44	10:32	12	0,33	16:37	9	0,50	19:22	4	0,78	0,57
01.02.2020	09:18	18	0,00	12:17	15	0,17	16:18	12	0,33	19:16	17	0,26	0,14
02.02.2020	09:22	17	0,06	12:17	15	0,17	16:20	12	0,20	19:12	18	0,20	0,06
03.02.2020	09:28	14	0,22	11:57	6	0,47	15:55	12	0,33	19:15	8	0,56	0,44
04.02.2020	09:17	18	0,00	12:11	5	0,42	15:40	9	0,50	19:20	8	0,56	0,44
05.02.2020	09:15	18	0,00	12:04	13	0,28	16:00	8	0,56	19:15	12	0,33	0,29
06.02.2020	09:15	16	0,11	12:07	12	0,33	16:01	8	0,56	19:03	14	0,22	0,31

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,32

Омельченко Дмитро Анатолійович

Бойко Василь Васильович

Бережной Віталій Володимирович

Григорук Олег Романович

Максюта Олег Миколайович

Осипов Андрій Миколайович

Швець Тимур Миколайович

Яворський Ігор Косянтинівич

ФОРМА АКТУ № 22

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).

Адреса майданчика для паркування: вул. Вичаєва Димитровського (вул. Шумова), в районі дд. П 10-18

Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:17	22	0,08	12:13	3	0,87	16:16	1	0,96	18:58	3	0,84	0,70
01.02.2020	08:08	24	0,00	12:24	8	0,67	15:47	4	0,85	19:16	11	0,54	0,51
02.02.2020	08:00	23	0,04	12:17	19	0,21	16:22	11	0,54	19:15	10	0,58	0,54
03.02.2020	08:04	24	0,00	12:19	1	0,96	16:10	0	1,00	18:54	5	0,49	0,69
04.02.2020	08:02	23	0,04	12:18	0	1,00	16:39	3	0,88	19:04	3	0,88	0,70
05.02.2020	08:06	22	0,08	12:20	5	0,88	16:16	2	0,92	18:44	7	0,77	0,65
06.02.2020	08:02	23	0,04	12:10	0	1,00	16:44	1	0,96	18:58	3	0,88	0,72

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,61

Омельченко Дмитро Анатолійович

Бойко Василь Васильович

Бережной Віталій Володимирович

Григорук Олег Романович

Максюта Олег Миколайович

Осипов Андрій Миколайович

Швец Тимур Миколайович

Яворський Ігор Костянтинівич

A series of handwritten signatures in black ink, corresponding to the names listed on the left. The signatures are written in a cursive style. From top to bottom, they correspond to: Омельченко Дмитро Анатолійович, Бойко Василь Васильович, Бережной Віталій Володимирович, Григорук Олег Романович, Максюта Олег Миколайович, Осипов Андрій Миколайович, Швец Тимур Миколайович, and Яворський Ігор Костянтинівич.

ФОРМА АКТУ № 23

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).

Адреса майданчика для паркування: вм. Надринська Майдан (вм. Надринська), 10-12

Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

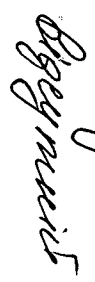
Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:05	38	0,03	12:16	9	0,77	16:19	11	0,72	19:17	30	0,23	0,44
01.02.2020	09:10	34	0,13	11:40	25	0,36	15:47	31	0,21	17:43	30	0,23	0,23
02.02.2020	08:36	36	0,08	12:06	33	0,15	16:04	32	0,18	19:06	36	0,08	0,12
03.02.2020	08:00	39	0,00	11:03	1	0,97	16:00	8	0,79	19:01	32	0,18	0,49
04.02.2020	08:00	39	0,00	11:53	6	0,85	16:19	14	0,64	19:04	29	0,28	0,44
05.02.2020	08:07	37	0,05	13:03	3	0,92	16:40	19	0,51	19:19	29	0,26	0,44
06.02.2020	08:12	37	0,05	12:13	5	0,87	16:11	7	0,82	19:10	20	0,49	0,56

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,39

Омельченко Дмитро Анатолійович



Бойко Василь Васильович



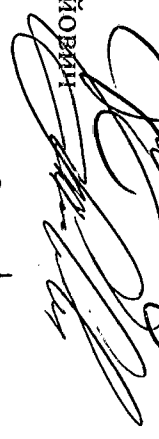
Бережной Віталій Володимирович



Григорук Олег Романович



Максюта Олег Миколайович



Осипов Андрій Миколайович



Швельц Тимур Миколайович



Дворський Ігор Костянтинівич



ФОРМА АКТУ № 24

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).
Адреса майданчика для паркування: буль. Димитрова (вул. Карма (Сквер) - Братська вул. № 5/4 - 13)
Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:21	34	0,06	11:27	18	0,46	16:01	27	0,25	19:01	26	0,28	0,26
01.02.2020	09:21	32	0,11	12:41	24	0,33	16:03	24	0,33	18:01	25	0,21	0,27
02.02.2020	09:40	30	0,17	12:12	34	0,06	16:23	31	0,14	19:25	36	0,00	0,09
03.02.2020	09:08	35	0,03	12:07	30	0,17	16:12	24	0,33	18:51	23	0,36	0,22
04.02.2020	09:04	36	0,00	12:12	21	0,42	16:26	21	0,42	18:36	28	0,22	0,26
05.02.2020	09:22	36	0,00	13:09	25	0,31	16:48	24	0,33	19:04	25	0,21	0,24
06.02.2020	09:21	38	0,03	12:17	5	0,86	16:17	19	0,17	19:25	28	0,22	0,40

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,25

Омельченко Дмитро Анаголійович

Бойко Василь Васильович

Бережной Віталій Володимирович

Григорук Олег Романович

Максюта Олег Миколайович

Осипов Андрій Миколайович

Швец Тимур Миколайович

Дворський Ігор Костянтинівич

ФОРМА АКТУ № 28

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).

Адреса майданчика для паркування: просп. Гагаріна, Браїлів Бур. № 16-аа

Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:05	21	0,05	12:00	12	0,45	16:56	14	0,37	19:20	14	0,36	0,31
01.02.2020	08:23	22	0,00	12:00	17	0,23	16:20	19	0,14	19:30	22	0,00	0,09
02.02.2020	08:34	22	0,00	12:00	20	0,09	16:32	18	0,18	19:17	22	0,00	0,07
03.02.2020	08:44	20	0,09	12:03	8	0,64	16:09	14	0,36	19:05	15	0,32	0,35
04.02.2020	08:14	22	0,00	12:00	15	0,32	15:46	13	0,41	19:21	17	0,23	0,24
05.02.2020	08:22	22	0,00	11:50	8	0,64	16:15	14	0,36	19:14	19	0,14	0,28
06.02.2020	08:25	21	0,05	12:17	12	0,45	16:06	15	0,32	19:47	20	0,09	0,23

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,22

Омельченко Дмитро Анатолійович

Бойко Василь Васильович

Бережной Віталій Володимирович

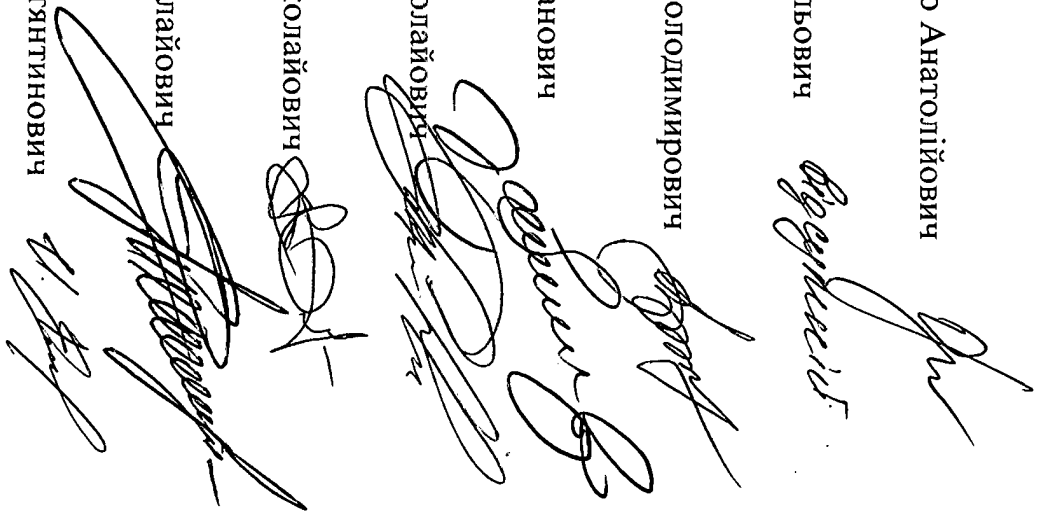
Григорук Олег Романович

Максюта Олег Миколайович

Осипов Андрій Миколайович

Швещ Тимур Миколайович

Яворський Ігор Костянтинівич

The image shows a list of names on the left and their corresponding handwritten signatures on the right. The signatures are written in black ink and are somewhat stylized. From top to bottom, the signatures correspond to: Омельченко Дмитро Анатолійович, Бойко Василь Васильович, Бережной Віталій Володимирович, Григорук Олег Романович, Максюта Олег Миколайович, Осипов Андрій Миколайович, Швещ Тимур Миколайович, and Яворський Ігор Костянтинівич.

ФОРМА АКТУ № 26

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).

Адреса майданчика для паркування: просп. Татарів, 8 (район БУЗ №3-4)

Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (M/M)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (M/M)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (M/M)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (M/M)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:00	28	0,07	12:53	4	0,87	14:00	16	0,47	19:05	15	0,50	0,48
01.02.2020	08:27	30	0,00	12:10	18	0,40	16:04	16	0,47	19:15	26	0,13	0,25
02.02.2020	08:38	28	0,07	12:10	23	0,13	16:38	13	0,57	19:29	24	0,20	0,24
03.02.2020	08:47	27	0,10	12:07	7	0,77	16:05	25	0,12	19:10	17	0,43	0,32
04.02.2020	08:20	29	0,03	12:02	12	0,60	15:50	16	0,47	19:24	17	0,43	0,38
05.02.2020	08:26	27	0,10	11:54	15	0,50	16:18	18	0,40	19:19	19	0,37	0,34
06.02.2020	08:27	23	0,23	12:20	15	0,50	16:11	17	0,33	19:50	22	0,27	0,36

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,35

Омельченко Дмитро Анаголійович

Бойко Василь Васильович

Бережной Віталій Володимирович

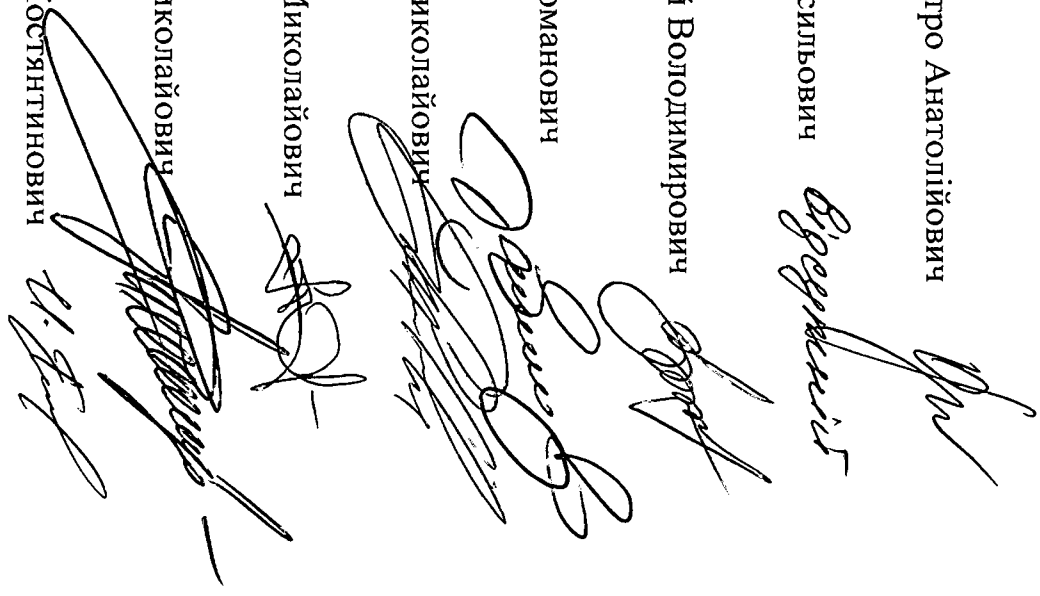
Григоруک Олег Романович

Максюта Олег Миколайович

Осипов Андрій Миколайович

Швец Тимур Миколайович

Дворський Ігор Костянтинівич

The image shows seven handwritten signatures in black ink, each corresponding to the name listed to its left. The signatures are written in a cursive style. From top to bottom, they correspond to: Омельченко Дмитро Анаголійович, Бойко Василь Васильович, Бережной Віталій Володимирович, Григоруک Олег Романович, Максюта Олег Миколайович, Осипов Андрій Миколайович, and Швец Тимур Миколайович. The signature for Дворський Ігор Костянтинівич is partially obscured by the bottom edge of the page.

ФОРМА АКТУ № 27

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).

Адреса майданчика для паркування: вул. Левацька, в районі Зодіака

Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:00	39	0,20	12:04	28	0,43	16:06	42	0,14	19:14	44	0,1	0,22
01.02.2020	08:00	35	0,29	12:40	16	0,68	16:33	49	0,00	19:00	45	0,08	0,26
02.02.2020	08:00	41	0,16	12:28	12	0,60	16:00	45	0,08	19:00	49	0,00	0,22
03.02.2020	08:00	42	0,04	12:28	40	0,19	15:40	45	0,08	19:00	42	0,04	0,09
04.02.2020	08:09	48	0,02	12:37	38	0,22	16:10	45	0,08	19:00	48	0,02	0,09
05.02.2020	08:00	45	0,08	12:33	34	0,31	16:30	48	0,02	19:00	42	0,04	0,11
06.02.2020	08:20	42	0,04	11:57	43	0,12	16:27	44	0,10	19:14	49	0,00	0,07

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,15

Омельченко Дмитро Анатолійович



Бойко Василь Васильович



Бережной Віталій Володимирович



Григорук Олег Романович



Максюта Олег Миколайович



Осипов Андрій Миколайович



Швец Тимур Миколайович



Яворський Ігор Костянтинівич



ФОРМА АКТУ № 28

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).

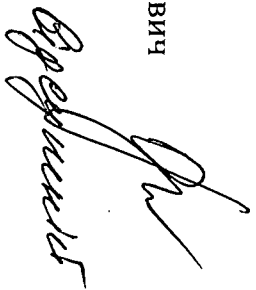
Адреса майданчика для паркування: до містечка до парку ім. Т.Т. Шевченка

Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:00	23	0,00	12:40	22	0,04	16:00	22	0,04	18:46	22	0,04	0,03
01.02.2020	08:30	21	0,09	12:50	20	0,13	16:10	21	0,09	19:10	20	0,13	0,11
02.02.2020	08:50	5	0,28	12:00	0	1,00	16:00	11	0,55	19:00	23	0,00	0,58
03.02.2020	08:40	23	0,00	12:17	22	0,04	16:40	22	0,04	19:10	23	0,00	0,02
04.02.2020	08:47	22	0,04	12:22	23	0,00	16:30	23	0,00	19:30	23	0,00	0,04
05.02.2020	08:40	23	0,00	13:10	23	0,00	17:00	20	0,13	19:30	23	0,00	0,03
06.02.2020	08:40	22	0,04	12:30	18	0,22	16:40	22	0,04	19:30	21	0,09	0,10

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,13

Омельченко Дмитро Анатолійович



Бойко Василь Васильович

Бережній Віталій Володимирович

Григорук Олег Романович

Максюта Олег Миколайович

Осипов Андрій Миколайович

Швець Тимур Миколайович

Яворський Ігор Костянтинівич



ФОРМА АКТУ № 29

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).

Адреса майданчика для паркування: бул. Свободи (вул. Антона), в бічній частині, в межах № 12-16

Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:50	14	0,36	18:40	9	0,59	16:45	11	0,50	19:15	9	0,59	0,57
01.02.2020	08:32	21	0,05	12:16	15	0,32	16:16	20	0,09	19:20	21	0,05	0,13
02.02.2020	08:26	22	0,00	12:16	20	0,09	16:24	20	0,09	19:15	20	0,09	0,07
03.02.2020	08:25	22	0,00	12:16	9	0,59	16:12	8	0,64	19:22	12	0,45	0,42
04.02.2020	08:20	22	0,00	12:08	9	0,59	15:54	8	0,64	19:23	13	0,41	0,41
05.02.2020	08:16	21	0,05	12:10	7	0,68	16:08	9	0,59	19:19	18	0,18	0,38
06.02.2020	08:14	20	0,09	12:10	6	0,73	16:08	9	0,59	18:59	7	0,68	0,52

0,35

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості:

Омельченко Дмитро Анаголійович

Бойко Василь Васильович

Бережной Віталій Володимирович

Григорук Олег Романович

Максюта Олег Миколайович

Осипов Андрій Миколайович

Швец Тимур Миколайович

Яворський Ігорь Костянтинович

Додаток до АКТУ №

29

ФОРМА АКТУ № 30

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).

Адреса майданчика для паркування: м. Воєводи (м. Жердовського) ш.ч. №5 та Буг. №13

Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			П'ята фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:00	71	0,44	16:00	74	0,39	16:00	69	0,43	20:00	70	0,43	0:00	80	0,34	0,40
01.02.2020	08:00	71	0,44	16:00	73	0,40	16:00	76	0,38	20:00	87	0,29	0:00	94	0,23	0,34
02.02.2020	08:00	76	0,38	16:00	78	0,36	16:00	83	0,32	20:00	92	0,25	0:00	90	0,26	0,31
03.02.2020	08:00	94	0,23	16:00	107	0,16	16:00	94	0,23	20:00	102	0,16	0:00	93	0,24	0,20
04.02.2020	08:00	57	0,54	16:00	54	0,56	16:00	37	0,70	20:00	59	0,52	0:00	73	0,40	0,54
05.02.2020	08:00	60	0,51	16:00	62	0,49	16:00	71	0,42	20:00	67	0,45	0:00	71	0,42	0,46
06.02.2020	08:00	70	0,43	16:00	65	0,47	16:00	57	0,53	20:00	66	0,46	0:00	69	0,43	0,46

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,39

Омельченко Дмитро Анатолійович



Бойко Василь Васильович



Бережной Віталій Володимирович



Григорук Олег Романович



Максюта Олег Миколайович



Осипов Андрій Миколайович



Швельц Тимур Миколайович



Яворський Ігор Костянтинівич



ФОРМА АКТУ № 31

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).

Адреса майданчика для паркування: вул. Шмигеля, в'їзномі Буга №2

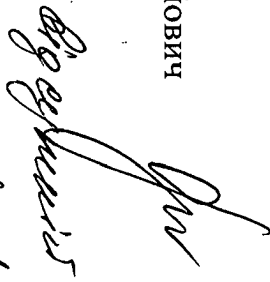
Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			П'ята фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:00	100	0,20	12:00	56	0,55	16:00	95	0,24	20:00	105	0,16	0:00	124	0,01	0,23
01.02.2020	08:00	95	0,24	12:00	74	0,94	16:00	90	0,28	20:00	125	0,00	0:00	124	0,01	0,29
02.02.2020	08:00	112	0,10	12:00	64	0,49	16:00	114	0,09	20:00	121	0,03	0:00	125	0,00	0,14
03.02.2020	08:00	83	0,34	12:00	76	0,39	16:00	22	0,34	20:00	88	0,20	0:00	89	0,22	0,33
04.02.2020	08:00	109	0,13	12:00	83	0,34	16:00	115	0,08	20:00	123	0,02	0:00	125	0,00	0,11
05.02.2020	08:00	109	0,13	12:00	74	0,41	16:00	103	0,18	20:00	115	0,08	0:00	125	0,00	0,16
06.02.2020	08:00	106	0,15	12:00	64	0,49	16:00	119	0,05	20:00	120	0,04	0:00	122	0,02	0,15

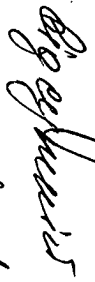
0,20

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості:

Омельченко Дмитро Анатоліійович



Бойко Василь Васильович



Бережной Віталій Володимирович



Григорук Олег Романович



Максюта Олег Миколайович



Осипов Андрій Миколайович



Швец Тимур Миколайович



Дворський Ігор Костянтинович



ФОРМА АКТУ № 32

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі


Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).
Адреса майданчика для паркування: прос. Дзержинської (прос. Карла Маркса), в районі будинку
Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України): парковий

Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			П'ята фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (М/М)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:00	41	0,00	11:00	38	0,07	16:00	40	0,02	10:00	40	0,02	0:00	41	0,00	0,02
01.02.2020	08:00	41	0,00	11:00	39	0,05	16:00	41	0,00	10:00	41	0,00	0:00	41	0,00	0,02
02.02.2020	08:00	41	0,00	11:00	39	0,05	16:00	40	0,02	10:00	41	0,00	0:00	41	0,00	0,02
03.02.2020	08:00	41	0,00	11:00	38	0,07	16:00	39	0,05	10:00	40	0,02	0:00	41	0,00	0,03
04.02.2020	08:00	41	0,00	11:00	38	0,07	16:00	40	0,02	10:00	39	0,05	0:00	41	0,00	0,03
05.02.2020	08:00	41	0,00	11:00	40	0,02	16:00	40	0,02	10:00	41	0,00	0:00	41	0,00	0,02
06.02.2020	08:00	41	0,00	11:00	41	0,00	16:00	41	0,00	10:00	41	0,00	0:00	41	0,00	0,00

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,02

Омельченко Дмитро Анатоліїович

Бойко Василь Васильович 

Бережной Віталій Володимирович 

Григорук Олег Романович 

Максюта Олег Миколайович 

Осипов Андрій Миколайович 

Швец Тимур Миколайович 

Дворський Ігор Костянтинович 

ФОРМА АКТУ № 33

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).

Адреса майданчика для паркування: Вул. Центральна, 14

Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			П'ята фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:00	28	0,09	11:00	5	0,84	16:00	0	1,00	20:00	28	0,13	0:00	31	0,03	0,42
01.02.2020	08:00	31	0,03	11:00	10	0,69	16:00	8	0,75	20:00	24	0,25	0:00	30	0,06	0,36
02.02.2020	08:00	31	0,03	11:00	25	0,44	16:00	19	0,41	20:00	28	0,13	0:00	31	0,03	0,16
03.02.2020	08:00	31	0,03	11:00	11	0,66	16:00	10	0,69	20:00	27	0,16	0:00	31	0,03	0,31
04.02.2020	08:00	31	0,03	11:00	6	0,81	16:00	11	0,66	20:00	28	0,13	0:00	31	0,03	0,33
05.02.2020	08:00	31	0,03	11:00	1	0,94	16:00	5	0,84	20:00	29	0,09	0:00	31	0,03	0,29
06.02.2020	08:00	30	0,06	11:00	4	0,88	16:00	0	1,00	20:00	26	0,19	0:00	30	0,06	0,44

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,34

Омельченко Дмитро Анатоліїович

Бойко Василь Васильович

Бережній Віталій Володимирович

Григорук Олег Романович

Максюта Олег Миколайович

Осипов Андрій Миколайович

Швец Тимур Миколайович

Дворський Ігор Костянтинівич

The image shows seven handwritten signatures in black ink, arranged vertically from top to bottom. Each signature is positioned to the right of its corresponding printed name. The signatures are highly stylized and cursive. The first signature is for Omelchenko, the second for Boyko, the third for Berezhniy, the fourth for Grigoriuk, the fifth for Maksyuta, the sixth for Osypov, and the seventh for Shvets. The final signature for Dvorskiy is partially cut off at the bottom of the page.

ФОРМА АКТУ № 34

моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

Тип майданчика для паркування (відведений, спеціально обладнаний).

Адреса майданчика для паркування: Ст. Героїв майдану

Кількість зайнятих місць для паркування (окрім місць, визначених для безоплатного паркування відповідно до чинного законодавства України):

Дата моніторингу	Перша фіксація			Друга фіксація			Третя фіксація			Четверта фіксація			П'ята фіксація			Коефіцієнт завантаженості за день
	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	Час моніторингу	Кількість вільних місць (м/м)	Коефіцієнт завантаженості	
31.01.2020	08:00	80	0,07	11:00	34	0,60	16:00	41	0,52	20:00	66	0,23	0:00	83	0,03	0,29
01.02.2020	08:00	83	0,03	11:00	85	0,59	16:00	13	0,85	20:00	53	0,38	0:00	83	0,03	0,38
02.02.2020	08:00	83	0,03	11:00	50	0,42	16:00	21	0,76	20:00	63	0,27	0:00	82	0,05	0,30
03.02.2020	08:00	80	0,07	11:00	16	0,81	16:00	25	0,71	20:00	67	0,22	0:00	83	0,03	0,34
04.02.2020	08:00	80	0,07	11:00	25	0,71	16:00	23	0,73	20:00	62	0,28	0:00	83	0,03	0,34
05.02.2020	08:00	81	0,06	11:00	28	0,67	16:00	14	0,84	20:00	62	0,28	0:00	80	0,07	0,28
06.02.2020	08:00	80	0,06	11:00	26	0,70	16:00	23	0,73	20:00	68	0,24	0:00	82	0,05	0,35

Розрахунок середнього коефіцієнту завантаженості: 0,35

Омельченко Дмитро Анатоліївич

Бойко Василь Васильович

Бережній Віталій Володимирович

Григорук Олег Романович

Максюта Олег Миколайович

Осипов Андрій Миколайович

Швец Тимур Миколайович

Яворський Ігор Костянтинівич

ПРОТОКОЛ № 2

робочої групи для проведення моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

13.02.2020 р.

м. Дніпро

Присутні: Члени робочої групи за списком (додається) у кількості 7 осіб.

Порядок денний:

1. Про визначення коефіцієнтів завантаженості майданчиків для паркування транспортних засобів у м. Дніпрі;
2. Про затвердження звіту про моніторинг завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі.
3. Про направлення до департаменту транспорту та транспортної інфраструктури Дніпровської міської ради звіту про моніторинг завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі.

СЛУХАЛИ по першому питанню порядку денного: Голову комісії – Омельченко Д. А., який повідомив, що на виконання протоколу № 1 від 30.01.2020 р. було здійснено фактичний моніторинг завантаженості 29-ти відведених майданчиків для платного паркування та 5-ти спеціально обладнаних майданчиків для платного паркування, за результатами чого було складені відповідні акти моніторингу. За результатами моніторингу було визначено коефіцієнт завантаженості кожного майданчика для платного паркування, визначеного робочою групою для проведення моніторингу завантаженості. За результатом розрахунку середніх коефіцієнтів завантаженості по відведених майданчикам для платного паркування та по спеціально обладнаним майданчикам для паркування визначено, що вони є меншими за 0,5. В той же час, відповідно до п. 26 Порядку формування тарифів на послуги з користування майданчиками для платного паркування транспортних засобів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 02.03.2010 № 258 (зі змінами), коефіцієнт завантаженості майданчика не може становити менше за 0,5. З урахуванням зазначеного, пропонується визначити коефіцієнт завантаженості 0,5 для відведених майданчиків для платного паркування транспортних засобів та 0,5 для спеціально обладнаних майданчиків для платного паркування транспортних засобів.

ВИРІШИЛИ по першому питанню порядку денного: Визначити коефіцієнт завантаженості 0,5 для відведених майданчиків для платного паркування транспортних засобів та 0,5 для спеціально обладнаних майданчиків для платного паркування транспортних засобів.

СЛУХАЛИ по другому питанню порядку денного: Голову комісії Омельченко Д. А., який на виконання п. 2.3 розпорядження міського голови від 27.01.2020 № 39-р “Про створення робочої групи для проведення моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування

транспортних засобів у м. Дніпрі” запропонував затвердити звіт про моніторинг завантаженості майданчиків для платного паркування у м. Дніпрі. **ВИРІШИЛИ по першому питанню порядку денного:** Затвердити звіт про моніторинг завантаженості майданчиків для платного паркування у м. Дніпрі (додається).

СЛУХАЛИ по третьому питанню порядку денного: Голову комісії Омельченко Д. А., який запропонував подати звіт про моніторинг завантаженості майданчиків для платного паркування у м. Дніпрі до департамент транспорту та транспортної інфраструктури і доручити його подання секретарю робочої групи Бойко В. В.

ВИРІШИЛИ по третьому питанню порядку денного: доручити секретарю робочої групи Бойко В. В. подати звіт про моніторинг завантаженості майданчиків для платного паркування у м. Дніпрі до департамент транспорту та транспортної інфраструктури.

По питанням порядку денного голосували:

П. І. Б.	По пункту 1 Порядку денного (За, Проти, Утримався)	По пункту 2 Порядку денного (За, Проти, Утримався)	По пункту 2 Порядку денного (За, Проти, Утримався)
Омельченко Дмитро Анатолійович	За	За	За
Бойко Василь Васильович	—	—	—
Бережной Віталій Володимирович	За	За	За
Григорук Олег Романович	За	За	За
Максюта Олег Миколайович	За	За	За
Осипов Андрій Миколайович	За	За	За
Швець Тимур Миколайович	За	За	За
Яворський Ігор Костянтинівич	За	За	За

Омельченко Дмитро Анатолійович

Бойко Василь Васильович

Бережной Віталій Володимирович

Григорук Олег Романович

Максюта Олег Миколайович

Осипов Андрій Миколайович

Швец Тимур Миколайович

13.07.2020 р

Яворський Ігор Костянтинович

ЗАТВЕРДЖЕНО:
 Протокол робочої групи для
 проведення моніторингу
 завантаженості майданчиків
 для платного паркування
 транспортних засобів у
 м. Дніпрі від 13.02.2020 № 2

ЗВІТ
 про моніторинг завантаженості майданчиків
 для платного паркування у м. Дніпрі

Відповідно до розпорядження міського голови від 27.01.2020 № 39-р “Про створення робочої групи для проведення моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі” було проведено фактичний моніторинг завантаженості 29 відведених майданчиків для платного паркування та 5 спеціально обладнаних майданчиків для платного паркування. Робочою групою було визначено 29 відведених майданчиків для платного паркування, що складає понад 30% від загальної кількості відведених майданчиків для платного паркування, які облаштовано належним чином, а також 100% спеціально обладнаних майданчиків для платного паркування.

Комісією протоколом від 30.01.2020 р. № 1 було визначено порядок проведення моніторингу завантаженості майданчиків для паркування наступним чином: на 29 спеціально обладнаних майданчиках для платного паркування з 31.01.2020 р. протягом 7 днів здійснення моніторингу завантаженості майданчиків для платного паркування з 08 год. до 20 год. чотири рази на добу; на 5 спеціально обладнаних майданчиках здійснення моніторингу з 08 год. до 24 год, здійснивши п'ять фіксацій завантаженості протягом доби. У проміжку часу з 00 год. до 08 год. коефіцієнт завантаженості визначався за останнім показником на добу.

Фактичний моніторинг відведених майданчиків для платного паркування транспортних засобів по кожному майданчику для паркування згідно з актами моніторингу завершено з наступними показниками:

№ з/п	Адреса майданчика	Фактична кількість машиномісць (без урахування місць для осіб з інвалідністю)	Коефіцієнт завантаженості (середній за час моніторингу)
1	вул. Глинка - вул. Харківська (район ТРК Мост-Сіті-Центр)	44	0,62

2	вул. Воскресенська (вул. Леніна) в районі буд. №3-13	40	0,55
3	вул. Володимира Мономаха (вул. Московська), в районі буд. № 5-9	23	0,67
4	вул. Європейська (вул. Миронова), в районі буд. № 10 - 18	30	0,64
5	просп. Дмитра Яворницького (просп. Карла Маркса), в районі буд. №75	23	0,40
6	просп. Дмитра Яворницького (просп. Карла Маркса), в районі буд. № 54 - 58	31	0,63
7	просп. Дмитра Яворницького (просп. Карла Маркса), в районі буд. № 102 - 104	31	0,20
8	просп. Дмитра Яворницького (просп. Карла Маркса), 72 А	31	0,29
9	просп. Дмитра Яворницького (просп. Карла Маркса), в районі буд. № 117 - 113	32	0,12
10	вул. Ламана, 2 - 6	14	0,38
11	вул. Михайла Грушевського (вул. Карла Лібкнехта), в районі буд. №3	21	0,29
12	просп. Дмитра Яворницького (просп. Карла Маркса), в районі буд. № 119	12	0,37
13	вул. Ламана, (між Центральним мостом та будівлею Цирку)	31	0,43
14	вул. Князя Володимира Великого (вул. Плеханова), в районі буд. №15А - 15Б	49	0,27
15	вул. Князя Володимира Великого (вул. Плеханова), в районі буд. №10А	16	0,13

16	вул. Князя Володимира Великого (вул. Плеханова), в районі буд. №7 - 9	11	0,38
17	вул. Курчатова, в районі буд. №10 (автовокзал Центральний)	40	0,37
18	вул. Андрія Фабра (вул. Серова), в районі буд. №5 - 7	16	0,55
19	узв. Ярмарковий (узв. Калініна), в районі буд. №7 по вул. Курчатовій	22	0,40
20	вул. Шолом-Алейхема, в районі буд. №1 - 5	13	0,57
21	вул. Старокозацька (вул. Комсомольська), в районі буд. №13 - 15	18	0,32
22	вул. В'ячеслава Липинського (вул. Ширшова), в районі буд. № 10 - 18	24	0,61
23	Вул. Володимира Мономаха (вул. Московська), 10-12	39	0,39
24	вул. Михайла Грушевського (вул. Карла Лібкнехта), в районі буд. № 5/7 - 13	36	0,25
25	просп. Гагаріна, в районі буд. №16 - 22	22	0,22
26	просп. Гагаріна, в районі буд. №3 - 7	30	0,35
27	вул. Леваневського, в районі Зоорину	49	0,15
28	На під'їзді до парку ім. Т.Г. Шевченка	23	0,13
29	вул. Січових Стрільців (вул. Артема), в районі буд. № 12 - 16	22	0,35
Коефіцієнт завантаженості			0,38

З урахуванням зазначеного, фактичний коефіцієнт завантаженості на відведених майданчиках для платного паркування становить 0,38.

Проте, відповідно до п. 26 Порядку формування тарифів на послуги з користування майданчиками для платного паркування транспортних засобів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 02.03.2010 № 258

(зі змінами), коефіцієнт завантаженості майданчика не може становити менше за 0,5.

Фактичний моніторинг спеціально обладнаних майданчиків для платного паркування транспортних засобів по кожному майданчику для паркування згідно з актами моніторингу завершено з наступними показниками:

№ з/п	Адреса	Фактична кількість паркомісць (без урахування місць для осіб з інвалідністю)	Коефіцієнт завантаженості (середній за час моніторингу)
1	Пл. Вокзальна (пл.Петровського) між буд.№5 та буд. №13	122	0,39
2	Вул. Шмідта, в районі буд. № 2	125	0,20
3	Просп. Дмитра Яворницького (просп. Карла Маркса), в районі Будинку профспілок	41	0,02
4	Вул. Центральна, 14	32	0,34
5	Пл. Героїв Майдану	86	0,35
Коефіцієнт завантаженості			0,26

З урахуванням зазначеного, фактичний коефіцієнт завантаженості на спеціально обладнаних майданчиках для платного паркування становить 0,26.

Проте, відповідно до п. 26 Порядку формування тарифів на послуги з користування майданчиками для платного паркування транспортних засобів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 02.03.2010 № 258 (зі змінами), коефіцієнт завантаженості майданчика не може становити менше за 0,5.

Голова робочої групи



Д. А. Омельченко