

«

».

© 2010

 «
 »,
 «
 ».
 : 220033,

 , .
 ,
 ,
 11-308.
 : +8 (375) (17) 298-38-24, 289-10-44,

 298-10-98.
 : +8 (375) (17) 289-10-44.
 : www.profit-minsk.com.
 :

 profit@profit-minsk.com, pb8215@belsonet.net
 : www.profit-minsk.com.
 :

«

© 2010



.

· ·)

,

.

I		9
Ш		12
1		12
2		14
2		45
3		15
	(
	" ") `	18
	,	40
1		19
		19 20
		21
		23
		23
		25
2	_	25
2	-	20
		20 27
		28
		29
		30
3		31
		32
4		32
4		33
		33
5		35
•		35
		36
6		37
7		38
		38
		39
		39
_		40
8		41
		41
0		42
3		4J

4 «

».

10		
11		45
12	()	46
13		46
IV	(
"	")	50
1		50
•		
2		
3		
4		69
5		
6		80
7		81
V	(
•	" ")	84
4	/	95
1		
2		
3		
4		
5		
VI	("	
	")	101
1	,	101
2		104
-		
VII	(
"	")	108
1		112
2		116
3		123
4		
5		
5 6		128 134

6	«	».	
	0		120
	0		
	9		141
	VIII		
	("")	147
	1		
	2		
	3		
	IX		151
	1		151
	2		151
	3		
	4		
	X		157
	1		159
	2		161
	3		178
	4		184
	XI		187
	1	:	187
	2	:	
			191



"""(), , . . . • . . . , . . . , . .



:

;

- , ,
- •
- •
- ,
- ,
- •

·

- •
- ,
- ,
- ,
- ,
- ,
- ,
- •

10	«		».			
	:	,	,		,	
				,		
	,					
		9	,			,
		,				
		,		100)	
				:		
	•					
	•					
		FastReport.				
						,
		-	•			



12	«	».	



١

»,

:









Реквизиты предприятия	
Реквизиты предприятия Нас	тройки путевого листа Дополнительные настройки
Основные:	
Наименование предприятия	Филиал "Трамвайный парк"
Адрес предприятия	
Расчетный счет	
Отделение банка	
Код банка (МФО)	
УНН (ИНН)	
окпо	
Дополнительные:	·
ФИО руководителя	
ФИО бухгалтера по УАТ	
	Подтвердить Отменить

•

Реквизиты предприятия Настройки путевого листа Дополнительные настройки
Наименования используемых АЗС ✓ АП-1 ✓ АП-4 Продолжительность обеда 01:00
АЗС Использование серии в ПЛ ✓ Сокращение смены в предвыходной день на :
Подставлять время работы в ПЛ Сокращение смены в предпраздничный день на
Использование проверки на слишком большую 🔽 5 🔹 (%) Округление нормы расхода ТСМ 0.01 💌
Подтвердить Отменить

, .

:

2.2

•

•

Реквизиты предприятия		x
Реквизиты предприятия Настройки путевог	о листа Дополнительные настройки	
Автоматическая перестановка шин Каждые км у ТС Каждые рабочих дней ТС Каждые календарных дней Сообщать о перерасходе масла Использовать фон главного окна	Количество месяцев в статистике пробегов для карточек TC, шин Округление з/п до Округление расценок до 1	•
	Подтвердить Отменить	

, :



,

Настройка параметров прин	тера 🔀
Тип печати С печать DOS	🙃 печать Windows
Параметры DOS-печати Печать отчетов Печать отчетов Пета отч	Файл: c:\report.txt Принтер: \\Viktor\StarNX-1
Число столбцов на листе: 80	
🔲 🔲 Запрос параметров печати	🔲 Псевдографика
🔽 Убирать пустые строки	🔽 Печать листами
	Подтвердить Отменить



»,

"

.

"

"

2.3

,

,

,

.

*

🕼 Установка те	екущего периода 🗖 🖻 🔀
Текущий период	1.11.2009
Дата запуска программы	01.03.2009 -
	Подтвердить Отменить

1-

Windows.

•

",

:

:

16	
----	--

«

,



۳,	1. Закрытие отчетного периода
п	

:

2. Восстановление прошлого периода

•

🥠 3. Просмотр прошлых периодов

. 147







"

(

")

,

19





,

»

:



*

«

🛷 Группы ТС	🕼 Группы TC 📃 🗖 💽									
Файл Редактировать	Вид Данные Записи Сервис									
∐ K ∢ ► ► ►*	🖌 🛪 e 📗 🛛 💱 👬 🕸 🗮 🧟 🐨 🖉 🖉 🖉 - 🝸 🛛 z - 🗋 🤅	3								
Код	Наименование	-								
▶ 10	Грузовые ТС, включенные в 2-тр									
11	Грузовые ТС, не включенные в 2-тр									
20	Легковые									
30 Автобусы										
40 Колесные трактора										
50	Гусеничные трактора	Ξ								
60	Мотоциклы									
61	Л механизмы									
62	Грузовые									
63	Автовышки									
64	Автокраны									
65	Специальные									
66	Телескоп									
67	Фургон									
68	Каток вибр. самоходный									
69	Грузопассажирский фургон									
70	Экскаватор-погрузчик									
71	Грузопассажирский фургон 1									
72	Компрессор									
73	73 Пикапы									
74 Автопогрузчик										
75	75 Поггузчики									
76	Машина путевая ремонтная подбивочная									
77	сварочная установка	-								
	Просмотр/корректировка 24 записи	-//								

.

3.1.2

*

»

Файл Ред	актировать Вид Данные Запи	си Сервис			
I I	ו ו ו+ ע א פ 📗	<u>A</u> ↓ Z↓ ¥	🥆 🤻 🍹 🎦 • 🝸 🔽 • 🗟 🍏		
K	т		Группа TC	Перевозка	T 00
Код	Тип	Код	Наименование	грузов	Типтит
1	Грузовая самосвал			Грузов	
2	Грузовая не самосвал			Грузов	
		61	механизмы		
4	4 Легковая служебная 2		Легковые		№ 6 легковые
5	Грузовой фургон	62	Грузовые		
6	Автовышка АТ-70	63	Автовышки		
7	Автовышка АП-7М	63	Автовышки		
8	Телескоп АПТЛ-17П	66	Телескоп		
9	Легковая специальная	20	Легковые		
10	Грузопассажирский фургон	69	Грузопассажирский фургон		
11	Бортовая тентованая	62	Грузовые		
12	Телескоп ПМС-212	66	Телескоп		
13	Бортовая	62	Грузовые		
14	Лаборатория	65	Специальные		
15	Автовышка АТ-70М	63	Автовышки		
16	Самосвал	62	Грузовые		
17	Бульдозер-погрузчик	40	Колесные трактора		
18	Бортов, с гидроманипул	65	Специальные		
19	Автокран	64	Автокраны		
20	Каток вибр. самоходн.	68	Каток вибр. самоходный		
21	Автокран	64	Автокраны		
22	Автокран	64	Автокраны		
23	Телескоп АП-17А-04	66	Телескоп		
24	Экскаватор-погрузчик	40	Колесные трактора		
25	Подметально-уборочная	40	Колесные трактора		
26	Погрузчик ТО-18Д	40	Колесные трактора		

(

21

")

"

:

"

_

_

"



",

•

3.1.3

22	«	».	
	I		
	*	» ,	
		·	
		n n n n	
		(20]19).	

"

айл I∙I	Редактировать Ви	ид Да	нные Записи Сервис	a k 4	× • × × ×	• D a @	6													
	Марка		Tun TC		Fpynna TC		Fpynna TC		Нормативн	ый пробег	-	Возможно	ость		K	Запасных				
Код	Наименование	Код	Наименование	Код	Наименование	км/моточ	до TO1	до TO2	Грузопод.	Перевоз груза Б	уксировки	Вместимость	Колес	колес	Macca	Высота	Ширина	Длин		
1	Погрузчик ТО18Д	26	Погрузчик ТО-18Д	40	Колесные трактора		125	500												
2	Амкадор 6622А	20	Каток вибр. самоходн.	68	Каток вибр. самоходный	V														
3	АтвопоуШ.			61	механизмы	1														
4	FA3-2410	9	Легковая специальная	1 20	Легковые	✓	8000	16000												
5	FA3-2705	10	Грузопассажирский	69	Грузопассажирский фургон	v	8000	16000												
7	FA3-2752	10	Грузопассажирский	69	Грузопассажирский фургон	•	8000	16000												
Э.	FA3-31029	9	Легковая специальная	1 20	Легковые	~	8000	16000												
10	FA3-3110	4	Легковая служебная	20	Легковые	~	8000	16000												
11	FA3-33021	11	Бортовая тентованая	62	Грузовые	~	8000	16000												
12	FA3-33027	12	Телескоп ПМС-212	66	Телескоп	~	8000	16000	1,41	Нет										
13	FA3-3307	6	Автовышка АТ-70	63	Автовышки	~	4000	16000												
14	FA3-3307	13	Бортовая	62	Грузовые	~	4000	16000												
15	FA3-3307	14	Лаборатория	65	Специальные	~	4000	16000												
16	FA3-3307	23	Телескоп АП-17А-04	66	Телескоп	✓	4000	16000												
17	FA3-3309	14	Лаборатория	65	Специальные	✓	4000	16000												
18	FA3-3309	15	Автовышка АТ-70М	63	Автовышки	v	4000	16000										-		
19	FA3-3110	9	Легковая специальная	20	Легковые		8000	16000										-		
20	FA3-4301	5	Гризовой фургон	62	Гризовые	v	4000	16000										-		
21	FA3-5201	5	Гризовой фургон	62	Гризовые	~	3200	12800												
22	FA3-5201	5	Гризовой фургон	62	Гризовые	~	3200	12800												
23	FA3-5204	6	Автовышка АТ-70	63	Автовышки	~	3200	12800										-		
24	FA3-5201	6	Автовышка АТ-70	63	Автовышки	~	3200	12800										-		
25	FA3-53	6	Автовышка АТ-70	63	Автовышки		4000	16000										-		
26	FA3-53A	6	Автовышка АТ-70	63	Автовышки		4000	16000										-		
27	FA3-5312	5	Гризовой фиргон	62	Гризовые	V	4000	16000									-	-		
28	FA:3-53A	-	1 py002211 + 541-211	61	механизмы	V										-	-	-		
29	FA3-53027	5	Гризовой фургон	62	Глизовые	V	3200	12800	4	Грузов	v		6	1			-	-		
30	FA3-CA3-35071	16	Грусски функт	62	Гризовые	~	2400	9600		(pycor			-					-		
31	П3-133	17	Бильдозер-погризник	40	Колесные трактора		125	500										-		
32	DT-75	35	Трактор бильпозер	50	Гисеничные трактора													-		
33	340-1310	18	Болтов, с гидромани	62	Гризовые		2400	9600										-		
34	91410-1386	13	Eorropag	62	Грузовые	~	2400	9600									+	-		
35	2MD-133E9_KC-3	19	Автокран	64	Автокраны	~	3200	12800	10				-					+		
36	0M/L/21/52	16	Стиская	62	Гризорые		3200	12800	6	Гризов			6	1				+		
27	DMU19401902	7	Amount AD 7M	62	1 pgsubble		3200	0000	- C	r pysoo								-		

/

• -

••

,

••

1,

:

. -

- 2 -
- 2.

1

.

"

•

:

,

"



.

	🖗 Маркі	прицепов							[X
٩	айл Ре	дактировать В	Вид Данн	ые Записи (Сервис						
]]	$\mathbb{H}_{-} = \mathbb{H}$	► ► ► ► ► ► ► ► ► ► ► ► ► ► ► ► ► ► ►	2 w (▶] ■ ᢓ↓	∦ ¥	* *	V 🖥	• 🐨	Σ • [ک 🏈	
Γ	Код марки	Наименование	Грузопод.	Вместимость	Колес	Запасных колес	Масса	Высота	Ширина	Длина	
Þ	85	MA3-9397	16		12	1					=
	86	ПСЕ-Ф-12,5Б			4						-
	87	ЧМЗАП-5208									
	88	2NTC-4,5									
	90	ПКСД-5,25									
											Ŧ
Γ	Просмотр/корректировка 5 записей 85										

.

)

, :



(

»



*

•

:

(. _____44).

/Планов айл Реда	ые проведения ТО и рек ктировать Вид Даннык	монтов е Записи Серв	ис			
14	। । । ।∗ ∡ ж ୯		😿 💐 🤻 😵 🛅 • 🝸 🛛	Σ - 🗟 🍏		
Код маркі ТС	¹ Марка ТС	Код состояния	Состояние	Показатель для расчета	Значение	Признак повторяемости
29	FA3-53027	2	TO 2	Пробег, км	12800	~
29	FA3-53027	1	TO 1	Пробег, км	3200	~
36	ЗИЛ-431452	1	TO 1	Пробег, км	3200	~
36	ЗИЛ-431452	2	TO 2	Пробег, км	12800	~
35	ЗИЛ-133ГЯ, КС-3575А	1	TO 1	Пробег, км	3200	~
35	ЗИЛ-133ГЯ, КС-3575А	2	TO 2	Пробег, км	12800	~
18	FA3-3309	1	TO 1	Пробег, км	4000	 Image: A start of the start of
18	FA3-3309	2	TO 2	Пробег, км	16000	 Image: A start of the start of
51	MA3-555102	1	TO 1	Пробег, км	6400	~
51	MA3-555102	2	TO 2	Пробег, км	19200	~
88	ПАЗ-4230	1	TO 1	Пробег, км	3200	~
88	ΠA3-4230	2	TO 2	Пробег, км	12800	 Image: A start of the start of
30	FA3-CA3-35071	1	TO 1	Пробег, км	2400	 Image: A start of the start of
30	FA3-CA3-35071	2	TO 2	Пробег, км	9600	~
14	FA3-3307	1	TO 1	Пробег, км	4000	~
14	FA3-3307	2	TO 2	Пробег, км	16000	~
37	ЗИЛ-432932	1	TO 1	Пробег, км	2400	~
37	ЗИЛ-432932	2	TO 2	Пробег, км	9600	~
12	FA3-33027	1	TO 1	Пробег, км	8000	~
12	FA3-33027	2	TO 2	Пробег, км	16000	~
75	FA3-3307	1	TO 1	Пробег, км	4000	~
75	FA3-3307	2	TO 2	Пробег, км	16000	~
79	KAB3-3270	1	TO 1	Пробег, км	2080	 Image: A start of the start of
79	KAB3-3270	2	TO 2	Пробег, км	10400	~
4	FA3-2410	1	TO 1	Пробег, км	8000	~
4	FA3-2410	2	TO 2	Пробег, км	16000	~
4	FA3-2410	1	TO 1	Пробег, км	8000	~
4	FA3-2410	2	TO 2	Пробег, км	16000	✓
5	FA3-2705	1	TO 1	Пробег, км	8000	~

:

•

•

-

Пробег, км Моточасы		Пок	азатель	1
Моточасы	Пробег, км			
	Моточасы			3
Дни	Дни			

(

"

()»

_

25

_

")

• - ,

.

• _ _ ,

3.1.6

*

2.

🛷 Клас	сы безущербности					×
Файл Р	едактировать Вид	Данные За	аписи Сервис			
	🕨 🕨 🕨 🖌	א פ ∥∎		(🗣 🗣 🈼 Y	🗄 • 🍸	Σ
	Класс БУ			Казф. К2		*
▶ A0					1	
A1					0,9	Ξ
A2					0,8	
A3					0,7	
A4					0,6	
A5					0,5	
B1					1,5	
B2					2	-
		Просмотр/ка	орректировка	8 записей	1	L //

3.1.7

*

» . (3)

e c	Справочник типов ТС и тарифов страхования																
Файл	Редактировать Вид Данные Записи	Сервис															
1	الما = السرمين في مدايد حايد	21 -	. Later et		x			0									
1 14		A 7	<u> </u>	÷ 🌮		2		2									
	Tur									Тарифі	ы страхов	зания					
	ТИП																12
Ko	д Название	Парам.	Мин.	Макс.	15 дн.	1 мес.	2 мес.	3 мес.	4 мес.	5 мес.	6 мес.	7 мес.	8 мес.	9 мес.	10 мес.	11 мес.	Mec.
▶ A1	Легковые а/м с двигателем до 1200 куб	1	0	1200	1,7	3,4	6	8,5	10,5	12,2	13,7	14,9	16	16,7	17,5	18,2	18,8
A2	Легковые а/м с двигателем свыше 1200	1	1200	1800	2,1	4,2	7,6	10,6	13,2	15,3	17,2	18,6	20,1	21	21,9	22,9	23,6 =
A3	Легковые а/м с двигателем свыше 1800 1 1800				2,6	5,3	9,4	13,2	16,5	19,1	21,5	23,2	25	26,2	27,3	28,5	29,4
A4	Легковые а/м с двигателем свыше 2500 1 2500 3500				3,2	6,4	11,3	15,9	19,8	23	25,8	28	30,1	31,5	32,9	34,3	35,4
A5	Легковые а/м с двигателем свыше 3500 1 3500 9999					7,6	13,6	19,1	23,7	27,6	31	33,5	36	37,7	39,4	41,1	42,4
A6	Легковые автомобили-такси 0 0 0					16,6	29,5	41,5	51,7	60	67,3	72,9	78,4	82,1	85,8	89,5	92,3
B1	Грузовые и складные жилые прицепы к л	. 0	0	0	0,5	1	1,8	2,6	3,2	3,7	4,2	4,5	4,8	5,1	5,3	5,5	5,7
B2	Прицеп-дача (караван) к л/а	0	0	1	2,1	3,6	5,1	6,4	7,4	8,3	9	9,7	10,1	10,6	11,1	11,4	
CO	Грузовые а/м грузопод. до 1 т. включ.	2	0	1	2,1	4,1	7,3	10,3	12,8	14,8	16,6	18	19,4	20,3	21,2	22,1	22,8
C1	Грузовые а/м грузоподьемностью до 2 т.	2	0	2	4,1	8,2	14,5	20,5	25,5	29,5	33,2	35,9	38,6	40,5	42,3	44,1	45,5
C2	Грузовые а/м грузопод, свыше 2 до 8 т.	2	2	8	4,4	8,8	15,6	22	27,4	31,8	35,7	38,6	41,6	43,5	45,5	47,4	48,9
C3	Грузовые а/м грузопод. свыше 8 до 15 т.	2	8	15	4,7	9,4	16,7	23,5	29,2	33,9	38,1	41,2	44,4	46,5	48,5	50,6	52,2
C4	Грузовые а/м грузопод, свыше 15 до 25 т.	2	15	25	4,9	9,9	17,6	24,7	30,7	35,7	40,1	43,4	46,7	48,9	51,1	53,3	54,9
C5	Грузовые а/м грузопод, свыше 25 т	2	25	99999	5,2	10,4	18,4	25,9	32,3	37,4	42	45,5	49	51,3	53,6	55,9	57,6
D	Тягачи	0	0	0	5,5	11	19,5	27,4	34,1	39,6	44,5	48,1	51,8	54,2	56,6	59,1	60,9
E1	Прицепы,полуприц.к гр.а/м,тр. г/п до 10т.	2	0	10	1,3	2,6	4,5	6,4	8	9,2	10,4	11,2	12,1	12,6	13,2	13,8	14,2
E2	Прицепы,полуприц.к гр.а/м,тр. г/п свыш	2	10	20	1,7	3,3	5,9	8,3	10,4	12	13,5	14,6	15,7	16,5	17,2	17,9	18,5
E3	Прицепы,полуприц.к гр.а/м,тр. г/п свыш	2	20	99999	2,2	4,5	8	11,2	13,9	16,2	18,2	19,7	21,2	22,2	23,2	24,2	24,9
F1	Мотоколяски,м/ц,м/р с об.двиг. до 150 к	Мотоколяски, м/ц, м/р с об.двиг. до 150 к 1 0 15				1	1,7	2,4	3	3,4	3,9	4,2	4,5	4,7	4,9	5,1	5,3
F2	Мотоколяски,м/ц,м/р с об.двиг. св.150 д	1	150	750	0,7	1,4	2,6	3,6	4,5	5,2	5,8	6,3	6,8	7,1	7,4	7,8	8
F3	Мотоколяски,м/ц,м/р с об.двиг. св. 750 к	. 1	750	99999	0,9	1,7	3,1	4,3	5,4	6,2	7	7,6	8,2	8,5	8,9	9,3	9,6
																	•
	Проснотр/корректировка 35 записей 1																

3.2



»

,

3.2.1

*

,

_

🖨 Типы ГСМ Файл Редактировать Вид Данные Записи Сервис 🔳 | 🛃 🏹 🐝 | 🧟 🥵 🈼 🦌 🖌 🛛 Σ 🔹 🗋 🍏 н н 🕨 н 🕨 🖌 🕅 е * Код Наименование 1 Бензин 2 Диз топливо 3 Керосин 4 Газ 5 Смазочные материалы Ε ▶ 41 Сжиженный газ Просмотр/корректировка 6 записей

5 ()

.

*

3.2.2

.

••





..

27

«

🛷 Марки ТС	м		- • •							
Файл Редакт	тировать Вид Данные Записи С	ервис								
→	ਮ ▶* 🖌 📈 ୯ 📗 🛛 ੈ↓	👬 😿 🔍 💐 💱	🖥 • 🝸 Σ • 🗟 爹							
Код	Наименование	Тип ГСМ	Ед. измерения 👘							
10	Бензин Н-80	Бензин	Литр							
11	Бензин А-92	Бензин	Литр							
12	Бензин А-93	Бензин	Литр							
13	Бензин А-95	Бензин	Литр							
14	Бензин А-98	Бензин	Литр							
20	Дизтопливо	Диз топливо	Литр							
30	Керосин	Керосин	Литр							
31	Керосин освет.	Керосин	Килограмм							
40	Сжиженный углеводородный газ	Газ	Кубометр							
41	Сжатый природный газ	Газ	Кубометр							
▶ 50	Моторное масло	Смазочные материалы	Литр 🗏							
51	M8B	Смазочные материалы	Литр							
52	M10F2K	Смазочные материалы	Литр							
L			v							
	Просмотр/корректировка 13 записей									

»

(

••

"

.

••

"

"

, ,,

_



••

"

21

3.2.3

*



27).

<i>🕼</i> Нормі	ы по маркам ТСМ														×
Файл Ре	дактировать Вид	Данные	Записи Сервис												
• •	► H 🕨 🖌	x c		**	🍹 🚡 • 🝸	Σ • [۵ 🏈				-				
Код марки ТС	Марка ТС	Код марки ТСМ	Марка ТСМ	Линейная норма	На обогреватель	На работу спецоб.	На разогрев	На трансп. работу	На доп. массу	На пробег при работе	На цистерну/ездку	На работу при движении	На нулевой пробег	Ед. измерени:	1
1	Погрузчик ТО18Д	20	Дизтопливо	1,2		1,2								Литр	
2	Амкадор 6622А	20	Дизтопливо	9,09		9,09								Литр	
4	FA3-2410	10	Бензин Н-80	12,3		0								Литр	E
5	FA3-2705	10	Бензин Н-80	16,3		0								Литр	
7	FA3-2752	11	Бензин А-92	15,3		0								Литр	
9	FA3-31029	11	Бензин А-92	12,9		0								Литр	
10	FA3-3110	11	Бензин А-92	9,9		0								Литр	1
11	FA3-33021	10	Бензин Н-80	15,3		0								Литр	
12	FA3-33027	11	Бензин А-92	17		1,8								Литр	
13	FA3-3307	10	Бензин Н-80	26		5								Литр	
14	FA3-3307	41	Сжатый природный	25,5		0								Кубометр	
15	FA3-3307	10	Бензин Н-80	26,5		3,5								Литр	
16	FA3-3307	10	Бензин Н-80	27,8		4,7								Литр	
17	FA3-3309	20	Дизтопливо	17		0								Литр	
18	FA3-3309	20	Дизтопливо	18		1								Литр	
19	FA3-3110	11	Бензин А-92	13		0								Литр	
20	FA3-4301	20	Дизтопливо	19,8		0								Литр	
21	FA3-5201	10	Бензин Н-80	23		0								Литр	
22	FA3-5201	20	Дизтопливо	14,6		0								Литр	
23	FA3-5204	10	Бензин Н-80	28,5		4,7								Литр	
24	FA3-5201	10	Бензин Н-80	25		3,4								Литр	1
25	FA3-53	10	Бензин Н-80	26		5								Литр	
26	FA3-53A	10	Бензин Н-80	26,2		0								Литр	
27	FA3-5312	10	Бензин Н-80	26,2		0								Литр	
28	FA3-53A	10	Бензин Н-80	26,2		0								Литр	
29	FA3-53027	41	Сжатый природный	26		0								Кубометр	
30	FA3-CA3-35071	20	Дизтопливо	18,1		0,25								Литр	
31	Д3-133	20	Дизтопливо	550										Литр	1
32	ДT-75	20	Дизтопливо	7,6		7,6								Литр	
33	ЗИЛ-131Д	20	Дизтопливо	30,6		4,1								Литр	1
34	ЗИЛ-138А	10	Бензин Н-80	32,2		1								Литр	1
		-	(

(

"

:

»

29

")

- ,
- ,
- ,
- ,
- •
- ,
- / ,
- •

3.2.4

- .
- « ,

©2010

w	
"	
	-

.

•

•

<i>🖨</i> Общие надбавки на расход топлива		
Файл Редактировать Вид Данные Записи Сервис		
H → → H →* 🖌 🛪 ୯ 🔳 ᢓ↓ 💱 🐼 🧟 🖓 🛅 ·	- Ψ Σ -	· 🖻 🍏
Название коэффициента	Ед. измерения	Значение
Соответствие 1 часа раб, двигателя при простое	КМ	0,1
Запуск дизельного двигателя, лето	%	0,03
Запуск дизельного двигателя, зима	%	0,05
На внутригаражные разьезды	%	0,05
Расход топлива на 100 ткм (бензин)	л.	2
Расход топлива на 100 ткм (диз)	л.	1,3
Расход топлива на 100 ткм (СПГ)	м3	2
Расход топлива на 100 ткм (СУГ)	л.	2,5
Увеличение лин. нормы из-за прицепа (бензин)	л.	2
Увеличение лин. нормы из-за прицепа (диз)	л.	1,3
Увеличение лин. нормы из-за прицепа (СПГ)	м3	2
Увеличение лин. нормы из-за прицепа (СУГ)	л.	2,5
Измен, лин, нормы на привышение веса ТС по отнош к базовому ТС(бензин)	л.	2
Измен. лин. нормы на привышение веса ТС по отнош к базовому ТС(диз)	л.	1,3
Измен, лин, нормы на привышение веса ТС по отнош к базовому ТС(СПГ)	мЗ	2
Измен, лин, нормы на привышение веса ТС по отнош к базовому ТС(СУГ)	л.	2,5
Ездка с грузом(бензин)	л.	0,25
Ездка с грузом(диз)	л.	0,25
Ездка с грузом(СПГ)	мЗ	0,25
Ездка с грузом(СУГ)	л.	0,3
Ездка с грузом самосвала с грузопод. < 10 т	л.	0,2
Ездка с грузом самосвала с грузопод. < 20 т	л.	0,3
Ездка с грузом самосвала с грузопод. > 20 т	л.	0,4
Увеличение лин. нормы для самосв. с приц.(бензин)	л.	2
Увеличение лин. нормы для самосв. с приц.(диз)	л.	1,3
Увеличение лин. нормы для самосв. с приц.(СПГ)	мЗ	2
Увеличение лин. нормы для самосв. с приц.(СУГ)	л.	2,5
Просмотр/корректировка 27 записей	1	

3.2.5

*

,

•

•

©2010



,

31



🕈 Дорожные	надбавки на расхо	д топлива		
райл Редакти	ровать Вид Данны	е Записи Сер	вис	
₩ 4 ►	н∣н∗ Д ж. с		× ♥ ♥ ½ ₩ - ▼ Σ - Δ 🎯	
Транс	портное средство	K		K
Γap. N²	Foc. N²	Код	Паименование	Козффициент
		1	в городе	0,1
		2	за городом	-0,1
9616	KI 96-16	3	в городе	0,058
1094	AI1094-7	4	в городе	0,056
3052	AI 3052-7	11	в городе	0,096
2150	AI2150-7	27	в городе	0
1493	AE 1493-7	29	в городе	0,05
3197	KA 3197	30	в городе	0,017
7074	AE 7074-7	31	в городе	0,05
7074	AE 7074-7	32	за городом	-0,05
7774	AA 7774-7	33	за городом	-0,06
7942	AB 7942-7	34	вгороде	0,18
7942	AB 7942-7	35	за городом	-0,025
7963	AE 7963-7	36	за городом	-0,075
8882	AE 8882-7	37	в городе	0,003
8883	AE 8883-7	38	в городе	0,05
8886	AE 8886-7	39	в городе	0,06
8887	AE 8887-7	40	вгороде	0,02
8889	AE 8889-7	41	вгороде	0.02
8907	AE 8907-7	42	вгороде	0.02
9050	9050 EE-7	43	за городом	-0.06
9247	KE 92-47	44	вгороде	0.04
9273	KE 9273	45	вгороде	0.02
2130	AI 2130-7	46	вгороде	0.06
9320	KE 9320	47	в городе	0.02
9481	9481 II-7	48	вгороде	0.07
9616	KI 96-16	49	в городе	0.06
9602	AE 9602-7	50	вгороде	0.05
9392	AB 9392-7	52	вгороде	0,112
3759	37-59 MЮ	53	экскавация грунта	-0,236
3759	37-59 MЮ	54	погрузка грунта	-0,164
140	ГС 140	55	подбивка шпал	0.187

,

,

,

3.3

"

,

.



<i>8</i> Ти	пы комплекту	ющих			- 0 🗙
Файл	Редактировать	ь Вид Д	анные Записи Сервис		
	→ н •	* 🖌 🕅	< ୯ 🗍 🔳 ᢓ↓ 🚮 🎙	(🤻 💐 🏷 🎦 • 🝸	Σ - 🗋 🍏
	Код			Тип	▲
1			Аккумулятор		
2			Шина трактора		
10			Двигатель		
					_
					E
					*
		П	росмотр/корректировка	3 записи	10

3.3.2



_

🕈 Марк	и комплектую	щих)
айл Р	едактировать	Вид Данные	Записи	Сервис													Ĩ
₩	► N ►*	2 K C	🔳 🏚	↓ <u>Z</u> ↓ %	33	V 🚡 •	Ψ Σ	- 🖪 🚿	i								
Код марки	Наименование	Тип компл.	Гарант. пробег	Экспл. пробег	Гарант. дни	Экспл. дни	Гарант. моточасы	Экспл. моточасы	Масса	Масса с эл.	Миним. емкость	Сила тока	Миним. время	Размер по Х	Размер по Ү	Размер п Z	0
1	6 CT 90	Аккумулятор	150000	150000	730	730											
2	6 CT 75	Аккумулятор	150000	150000	730	730											
3	6 CT 62	Аккумулятор	150000	150000	730	730											
4	6 CT 132	Аккумулятор			730	730											
5	6 CT 190	Аккумулятор			730	730											
6	6 CT 55	Аккумулятор			730	730											
7	12 CT 88	Аккумулятор			730	730											
8	3 CT 215	Аккумулятор			730	730											
9	6 CT 60	Аккумулятор			730	730											
10	6 CT 88	Аккумулятор			730	730											
11	6 CT 100	Аккумулятор			730	730											
12	6 CT 72	Аккумулятор			730	730											
13	6 B 215 1350A	Аккумулятор			730	730											
14	6 CT 62 AF13	Аккумулятор			730	730											
15	6 CT60	Аккумулятор			730	730											
16	6 CT 66 A2	Аккумулятор			730	730											
		Просмоти	р/коррект	ировка 1	17 записей		1										T

:

:

(

"

33

")

,

,

- ,
- ,
- ,
- ,
- ,
- ,

3.4



3.4.1

« »

©2010

«

,

»

/

<i>🕼</i> Марки	🕼 Марки шин											
Файл Ре	Файл Редактировать Вид Данные Записи Сервис											
4 ▲	H + → H → X C ■ 2+ X ▼ ▼ ▼ F F = - Y Σ - Q @											
Код	Обозначение	Модель	ГОСТ/ТУ	Гарант. пробег	Эксплуат. пробег	Допуст. нагрузка	Тип протектора	Норма слойности	Глубина протектора	Норма износа	Масса	
1	9.00R20(260R508)	И-Н142Б	FOCT 5513	93000	93000	2240	универсаль	12			57	1
2	9.00R20(260R508)	И-Н142Б	FOCT 5513	75000	75000	2240	уневерсаль	12			57	
3	8.25R20(240R508)	K-84M9-2	FOCT 5513	75000	75000	1500	уриверсаль	10			46,5	
4	8.25R20(240R508)	¥-2	FOCT 5513	93000	93000	1500	универсаль	10			46,5	
5	8.25R20(240R508)	K-84M9-2	FOCT 5513	93000	93000	1500	универсаль	10			46,5	
6	195/65R15C			50000	50000		дорожный	6			12	
7	195/65R15			60000	60000		зимний	6			12	
8	205/70R14	ИД-220	FOCT 4754-97	60000	60000		Всесезонна	92			17	
9	215/90-15C	Я-409	FOCT 4754-97	55000	55000		универсаль	110			17	
10	21,3R24	4ияв-79		3	3							
11	15,5R38	Ф-2А		3	3							
12	11,2X20			3	3							
13	175/80R16C	БИ-522	T9-P614762133.104-97	60000	60000							
14	175R16C	БИ-522	T9-P614762133.104-97	60000	60000							
15	12.00R20(320x508)	9-4ИД-304	FOCT 5513	93000	93000							
_				-								
	<mark> </mark> ;	росмотр/коррек	тировка 42 записи	2								1

.

:

- ,
- •
- ,
- •
- •
- ,
- .

3.4.2

*

("	")	35
----	----	----

.

,

,

	a Позиции шин 🗖 🗖 🔀									
¢	Файл Редактировать Вид Данные Записи Сервис									
]]	H → → H → ★ 🖉 🗰 ≜↓ 💱 🐄 🧟 🤻 🛐 → 🝸 Σ → 💽									
	№ позиции	Наименование	Сокр. наименование	^						
Þ	1	Запаска	3	Ξ						
	2	Основная	0							
				-						
		Просмотр/корректировка 2 записи	1	11.						

:

»

,

-

,

3.5



*

".

🔊 Cı	правочник	видов заг	тчасте й						
Файл	Редактиро	вать Вид	Данные З	аписи Сервис					
		▶* 层	🖌 🕅 🦿		😽 😼 🎙	🖥 • 🍸 🖪 🤅	ý 8 ₽ 2	- 🖻 🛛	
	Код			Наимено	вание		Ед. изм. (осн)	Ед. изм. (доп)	Знаков после запятой
	240	Поршень					шт		0
1	240-100	кольцо					шт		0
	240-160	диск					шт		0
	130	Вал					шт	யா	0
	130-170	Вал КПГ	1				шт		0
	130-340	Вал рул.					шт		0
			Просмотр/к	опректировка	6 записей				

3.5.2

	"35].

_

.

"

_
2	* Привяз	ки МЦ к нормируемым материалам						Ľ
Φ	айл Реда	актировать Вид Данные Записи Сервис						
	H •	▶ N >* 🖌 📈 ୯ 🛛 📰 ≜↓ 👬 🐼 🥞	4 7	🍹 🖥 • 🝸	Σ - 🗋 🍏			
		МатЦенность			Вид материала		Козфф. (колиц МШ в 1	^
	Номенкл. №	Наименование	Ед. изм.	Код 🛆	Наименование	Ед. изм.	(колич. ма, в т нормируемого материала))
	3150021	Диск 70-1601093	шт	240-160	диск	шт	1	
	3150269	Диск 70-1601120	шт	240-160	диск	шт	1	
	3150247	Диск 70-1601130	шт	240-160	диск	шт	1	
	3150307	Диск 70-1601090	шт	240-160	диск	шт	1	
	3150359	Диск 70-1601130	шт	240-160	диск	шт	1	
	3150370	Диск 70-16010990	шт	240-160	диск	шт	1	
	3150102	Диск 70-1601130	шт	240-160	диск	шт	1	
	3150073	Диск 70-1601092	шт	240-160	диск	шт	1	
Þ	3310678	Кольцо 240-1004060	к-т	240-100	кольцо	шт	1	
	1311207	Кольцо корпуса резин, ЕТ	шт	240-100	кольцо		1	
	3130084	Вал 130-3401065	шт	130-340	Вал рул.	шт	1	
	3130076	Вал 130-3401036	шт	130-340	Вал рул.	шт	1	
	3130703	Вал 130-3401440	шт	130-340	Вал рул.	шт	1	
	3130012	Вал 130-1701030	шт	130-170	Вал КПП	யா	1	
	3130080	Вал 130-1701048	шт	130-170	Вал КПП	шт	1	
	3130081	Вал 130-1701105	шт	130-170	Вал КПП	யா	1	
	4231021	Кусачики торц,180	шт					
	4271402	Резьбомер М60	шт					
	4271398	Резьбомер Д55	шт					

"

37

3.6

~

- 0 - 23 😹 Типы водителей Файл Редактировать Вид Данные Записи Сервис н 🖌 🕨 н 🕨 🖌 📈 е 📗 🔳 | 🛃 🗸 🦎 | 🧟 🤹 🖏 | 🦻 🏹 🛅 - 🍸 | 🗵 - | 🗋 🥥 * Код Наименование 1 Основной 2 Сопровожд • 3 Водитель Ε 4 Машинист экскаватора 5 Машинист бульдозера 6 Тракторист 7 Машинист катка 8 Водитель погрузчика 9 Водитель автопогрузчика 10 Машинист железнодорожно-строительных машин 3 Просмотр/корректировка 10 записей

»

38	«	».	

:

,

3.7



~

3.7.1

e	C	правочник хозрасч	етных подразделений											
Φ	айл	Редактировать Вид	д Данные Записи Сервис											
. H 4 ▶ H ▶* 🖌 ⋈ ୯ ✑ ≏ 🛱 🔠 🗢 ♠ 📗 24 % 🛪 🥆 🗮 Σ - 🗟 🥸														
		Код хозрасчетного подразделения	Наименование хозрасчетного подразделения											
Þ	\bigcirc	100	Водопровод											
	<u></u>	200	Очиствод											
	۵	700	Управл. экспл.BMBC											
	۵	701	Минский уч-к ВМВС Медведь	=										
	0	702	Затраты по обводнению р.Свислочь											
				~										
			Просмотр/корректировка 5 записей 1115											
_														

.

»

178

.

.

.

, /

39

")

3.7.2



(

<i>ख</i> Сп	рав	очник струк	турных подразделений		
Файл	Ред	актировать I	Зид Данные Записи Сервис		
।∢	•	► ► ►	🖶 🧹 🐹 🤊 🎘 🎆 🖉 🕅	🍹 🚡 • 🍸 🗟 爹 🖴	F= Σ + 📑
		Струн	ктурное подразделение	Х/Р подразде	ление
		Код	Наименование	Код	Наименование
		108.5	Сектор по учету расчетов за водосна	100	Водопровод
		108.6	Сектор по учету основных средств	100	Водопровод
		109	Отдел кадров и социальной работы	200	Очиствод
		110	Диспетчерская служба	200	Очиствод
		111	Административно-хозяйственный от	200	Очиствод
		112	Отдел охраны труда	700	Управл. экспл.В
	Ξ	117	Отдел автоматизированной систем		
		118	юридическая служба		
		117.2	Сектор технического обеспечения		
		117.1	Сектор программного обеспечения		
	117.3		Сектор сетевого обеспечения		
	118		Отдел АСУ сектор ТО СВТ и ТМ		
	121		Цех по ремонту электрооборудовани		
Þ	Ξ	123	Ремонтно-строительный цех		
		123.1	Участок общестроительных работ		•
			Просмотр/корректировка 246 заг	исей	

»

178

*

3.7.3

©2010

•

-	P Cr	равочник о	бъектов учета затрат 📃 💷	×										
¢	айл	Редактиро	вать Вид Данные Записи Сервис											
]]	M	→ → →	▶* 🖉 🔀 ୯ 🗁 🗅 🎘 ▼ 🛧 📗 🛛 🛃 🐼 🥆 🤻	Σ										
		Код объекта — учета	Наименование объекта учета	•										
		9	Машиностроителей, 11											
🗖 🗖 8 Гурского, 17														
	💼 7 Харьковская, 16													
	۵	6	Иерусалимская, 11											
	۵	5	Солтыса, 26											
	۵	4	Долгобродская, 39а											
	۵	3	В. Хоружей, 26а	Ξ										
	<u></u>	2	Батаническая, 4а											
Þ	<u></u>	16	Козлова 22											
	۵	15	Кульман,29											
	۵	14	пр Партизанский 104а											
	۵	13	пер, Кооперативный 12											
	۵	12	?ой велосипедный пер,4a											
	<u></u>	11	Партизанский, 6											
	<u></u>	10	Машерова, 5											
				Ψ.										
			Просмотр/корректировка 16 записей	11.										

» . •

178

*

3.7.4

.

Справонни				2
Файл Редакт	ировать Вид Данны	е Записи Сервис		
	н 🕨 🖌 🕅 с		🔹 💐 🍹 🛅 • 🦷	r
Ta6. №	Фамилия	Имя	Отчество	•
▶ 48566	Иванов	Юрий	Α.	
400	Цимбаленко	A.	В.	
1744	Янушко	A	В	-
49980	Филимонов	Владимир	Иванович	
9992	Довженко	Сергей	Николаевич	
50230	Глушаков	Виктор	Иванович	
0638	Лукашевич	Иван	И	
50588	Абражевич	A.	С	
48331	Галицкий	Ю.	И.	
2474	Юреня	Р	С	
50468	Бычинский	Р	С	
00001	Миколенко	E	Ю	
17224	колосов	с	В	
51815	Шатерник	В	И	
				٣
	Просмо	тр/корректировка	21 запись	//

-

_

•

_

•

,

(

"

41

")

3.8



,

:

<i>🕼</i> Банки												
Файл Редактировать В	ид Данные Записи Сервис											
║⋴ ┥ ┝ ┝ ┝∗ ╻	🖉 🛪 🥲 📗 🛛 🛃 🧩 🖄 🧐 🦉 🌆 - 🍸 🗍	Σ - 🗋 🎯										
Код 🗸	Наименование	<u>></u>										
804	Филиал N 321 АСБ "Беларусбанк" в г.Гомель											
807	Минское областное управление АСБ "Беларусбанк" г.Минск											
808	Филиал N 615 АСБ "Беларусбанк" в г.Слуцк											
809	Филиал N 506 АСБ "Беларусбанк" в г.Минск											
810	Филиал N 612 АСБ "Беларусбанк" в г.Борисов											
812	Филиал N 616 АСБ "Беларусбанк" в г. Жодино											
813	Филиал 0101 "Приорбанк" ОАО г.Минск											
814	Городское управление ЗАО "БелКомБанк" (в стадии ликвидации)											
815	Филиал N 511 АСБ "Беларусбанк" в г.Минск											
817	Филиал АКБ "Белкоопбанк" г.Гомель											
820	ЗАО "Цептер Банк"											
▶ 823	Головной филиал по Брестской обл,ОАО''Белинвестбанк''г,Бре	ст										
825	Филиал АКБ "Поиск" г.Пинск											
833	Замковое отделение ОАО "Белбизнесбанк" г.Витебск											
834	Славянское отд. Белинвестбанка в г. Минске											
837	Филиал "СморгоньКомплекс" ЗАО "БелКомБанк" г.Сморгонь											
838	Филиал 0602 "Приорбанк" ОАО г.Лида											
840	ЗАО "Белорусский Банк Малого Бизнеса" г.Минск											
842	Филиал 0302 "Приорбанк" ОАО г.Бобруйск											
846	Филиал АКБ "Белкоопбанк" г.Брест											
848	Филиал АКБ "Белкоопбанк" г.Верхнедвинск											
852	Филиал N 422 АСБ "Беларусбанк" в г.Слоним											
853	Филиал N 322 АСБ "Беларусбанк" в г.Светлогорск											
854	Филиал N 121 АСБ "Беларусбанк" в г.Пинск											
		`										
	Просмотр/корректировка 718 записей 50)1 //										

»

(. ____41])

:



*

,

,

▶ ■ ▶ ■ ▲ ▲ ● ■ Corr Fox Gene Name 3NT Transance 2 mergets regramme Towns", F5 1002229 01000057011 74 Out Disposed Tota Gene Name	Редактироват	ъ Вид Данные Записи Сервис				
Control Viet Cort Ka dawa Hasenotaset dawa 01/17 conceptor 16 2000057001 240 CAI Processor Processor <t< th=""><th>4) </th><th>· / x c 2 X X * * * * ¥</th><th>• 🝸 🗵 • 🖪 🎯</th><th></th><th></th><th></th></t<>	4)	· / x c 2 X X * * * * ¥	• 🝸 🗵 • 🖪 🎯			
INTE Spolent End Discosoft/01 Participant Discosoft/01 Participant AUCTExplorent/ F5 1002299 Discosoft/01 20 Person NET Conservation on Mercey M11 Medicance point propriet memory F5 1002387001 11 Person NET Conservation on Mercey M11 Medicance point propriet memory F5 100238701 121 Person NET Conservation on Mercey M11 Medicance point propriet memory F5 10034822 Discosoft/01 181 Person NET Conservation on Mercey M11 Medicance point propriet memory F5 10035822 Discosoft/01 181 Person NET Conservation on Mercey M11 Mercey F5 10035822 Discosoft/01 743 Discosoft/01 F43 Discosoft/01 F44 Discosoft/01 F45 Discosoft/01 F44 Discosoft/01 F5	Kaa	Наименование	унн	Счет	Код банка	Наименование банка
ab/Chromaneses component programme "Periodary" D0007745 D00077014 Point	3 Dk	(Il"Eanchen" PE	100422299	3012000547011	749	ПАП Приорбанк ЦБЧ № 102 в с. Минске
MM1100 1000897 0100897 0100897 0100897 0100897 MIP description-repland, P5 1000897 1000897 1000897 Passer, P5 Passer, P5 UP Tapes, P5 1000892 01027787019 18 Puesen NS4AC 5 Engription Control Network AK5 SM111 Moccas, AK5 5 1000892 10027787019 18 Puesen NS4AC 5 Engription Control Network AK5 SM111 Moccas, AK5 5 10018027 17000005004 44 Puesen NS4AC 5 Engription Control Network F110 Directore, MX7 55 10018027 0100000500 20 Puesen NS4AC 5 Engription Control Network D07 Sensoreset 7 F5 1002806 01000077557 14 Puesen NS4AC 5 Engription Control Network D07 Sensoreset 7 F5 1002808 01028070001 345 Ordinatese AAD 5 Engription Control Network D007 Sensoreset 7 F5 10028043 0102807001 11 Puesen NS4AC 5 Engription Control Network D007 Sensoreset 7 F5 10028045 0102807077 217 CAO 5 Engription Control Network D007 Sensoresent 7F5 10028045 0102807077 <td>34</td> <td>О"Специализир з лектрорем предприятие "Вольна" РБ</td> <td>100387745</td> <td>3012025870014</td> <td>720</td> <td>Филиал N 529 "Беловдзь" АСБ "Беларисбанк</td>	34	О"Специализир з лектрорем предприятие "Вольна" РБ	100387745	3012025870014	720	Филиал N 529 "Беловдзь" АСБ "Беларисбанк
aff Medinacrossempround, P6 10033641 220237002 764 Puesa MCT 040 "Esseescrifter," Mec. 00071Ludge P5 10058503 2012217870019 183 Puesa MCT 100pcdset," CAD Mec. 00071Ludge P5 10058503 2012217870019 183 Puesa MCT 100pcdset," CAD Mec. 0071Ludge P5 10015047 201000000012 204 Puesa MCT 100pcdset, "B6 1011 0.001525 201000000012 204 Puesa MCT 100pcdset," B Merce 1011 0.0077543 201000000012 204 Puesa MCT 100pcdset," B Merce 1011 0.0077543 201000070557 614 Puesa MCT 100pcdset," B Merce 0.0077543 201000077557 614 Puesa MCT 100pcdset," E Specie 2000 Tesseerclaw," B Molece 2000 Teseseerc	M	4-1 ПАЛ "Промтехмонтаж" РБ	100308497	3012001890013	334	ПАЛ БелПСБ" филиал по г. Мински
III Tapaa", F5 10014922 201200000/P3 121 Punan NS24.45 TsnappsGen" in Meso. ASTSMIT: Mocaa 80507042 17020065004 444 Punan NS24.45 TsnappsGen" in Meso. ASTSMIT: Mocaa 80507042 17020065004 444 Punan NS24.45 TsnappsGen" in Meso. III U Stream Concerner, F6 10015047 30100055019 249 0.0.0 Tspecker. LIS Mill Dis r. Mesoc. III U Stream Concerner, F6 1002205 30100050019 249 0.0.0 Tspecker. LIS Mill Dis r. Mesoc. 0.007 Exercerner, F6 1002205 30100050019 31 Coencrole statement 640 Tserpropercented for User Mesoc. 0.007 Exercerner, F6 100054038 201220180015 31 Dissection 67.57 0.007 Exercerner, F6 10006403 201220180017 217 0.0.0 Tsenese 0.00 Tserpropercented for Tserese 0.0 T	Αſ	"Мебельстройматериалы". РБ	100230641	2120202970022	764	Филиал "МГЛ" ОАО "Белинвестбанк" г Минс
000"lukogi P5 10059839 902217870019 168 Ф.staan 0114 "Tapophase" (DAD - Munct. HAT 55HH* Natora, 8000742 1700000002 44 Quanan 1052427 0000100019 749 0001 (Dapophase, LES) He 102 ar. Muncta HT Tauwan 10"backstoce XXX7; F6 000100002 301200168019 320 Quanan 1552426; Tasoppdase, 'E of Munch OD07"backstoce XXX7; F6 10007240 301200175377 514 Quanan 1552426; Tasoppdase,'' i: F6 OD07"backstoce XXX7; F6 10002580 301200077537 514 Quanan 152426; Tasoppdase,'' i: F6 OD07-backstoce XXX7; F6 10002719 301200177537 514 Quananne, F6 60011112 30120017031 345 Datasettoce Tasopperspectase,'' i: Source DAT Stangedase,'' i: Source		1 "Tapasa". PS	100148822	301200000479	121	Филиал N 524 AC5 "Беларусбанк" в г. Минск
ACS SMF1_Robusta 90070427 17/2000900042 494 Φutash TOReagenerse extransif AD Test The Toreagenerse extransif AD Test The Toreagenerse extransif AD Test The Status Test Ads Test Page and Test Ads Test Page and Test Ads Test Page and Test Ads Test Page and Test Ads Test Page and Test Page and Test Page Ads Test Page A	00	ОО"Шибер"РБ	100696839	3012217870019	168	Филиал 0114 "Приорбанк" ОАО г.Минск
IHI D.D. ¹⁴ Papenet, 'FS 10016047 301200168019 749 Do.D. Tipocdes. ILS VI F1.02 r Menoca ITI: "Unrerpartor copese", 'FS 60007 300200522 254 9444441 S27 Senagades' r & Blueia ITI: "Unrerpartor copese", 'FS 10032302 30120377557 514 9444441 S14.65 Senagades'' r & Blueia DOUT senametry, 'FS 10132568 301200377557 614 944444 Fundemeter AD Senagades'' r & Blueia DOUT senametry, 'FS 10132568 30120017031 345 Dranetee AD Senagades'' r & Blueia DOUT senametry, 'FS 10003403 301220010015 733-53 ora, N S 50 AD Senagedes'' r & Blueia DOUT senametry, 'FS 100034055 3012200100016 OT Perspanetry, 'FS Noncoccoco concouncedes'' r & Menoce DOUT senametry, 'FS 100036055 301220050014 741 Moncoccoco concouncedes'' r & Menoce DOUT senametry, 'FS 10003605 301220050014 741 Moncoccoco concouncedes'' R Menoce DOUT senametry, 'FS 10003605 301220050014 741 Moncoccoco conconcouncedes'' R Menoce DOUT	AK	Б"БИН" г.Москва.	850070427	1702009060042	494	Филиал "Объединенные финансы" ОАО "Белог
IPUT "Bunchaox NSC", P6 00010255 301200002802 280 Ψunash N52 ALS "Exangpidae" in classing 000" research", P6 000" research", P6 100572543 301200569005 339 Coercoo organiese 0AD "Excrepol-cryptide 000" analysing of the classing of the	нг	1 ОДО "Фармэк", РБ	100162047	3012001069019	749	ОАО Приорбанк. ЦБУ № 102 в г. Минске
IT111*/Interpantorgroupsue", PE 10003202 30126570002 24 Ψunaun N27* Ensensign* ACE Tenanger/ACE Tenanger/ACE Tenanger/ACE Tenanger/ACE 000**********************************	ГS	IП "Вилейское ЖКХ", PБ	600102525	3012000002602	260	Филиал N 632 AC5 "Беларусбанк" в г.Вилей
000 ¹¹ /envscov ¹ , P6 10075743 901206090015 238 Coerrors or genese 0.040 ¹ Sensorpoortpoolds ¹¹ is "Attends". 000 ¹¹ /envscov ¹¹ , P6 10032080 90120072037 345 Or genese 0.040 ¹ Sensorpoortpoolds ¹¹ is "Attends". 000 ¹¹ /envscov ¹¹ , P5 100360433 9012001015 739433 or an. N53 0.00 ¹¹ Sensore016 ¹⁰ is "Attends". 000 ¹¹ /envscov ¹¹ , P5 100060453 901202000016 813 Phanese 0.00 ¹¹ Envscov ¹¹ is "Attends". 000 ¹¹ /envscov ¹¹ , P5 10003055 301210005017 217 0.04 ¹¹ Sensetsacov ¹¹ or Attends". 000 ¹¹ /envscov ¹¹ , P5 10030305 301210005017 217 0.04 ¹¹ Sensetsacov ¹¹ or Attends 000 ¹¹ /envscov ¹¹ , P5 10030305 301212000180 739.733 or an. N 530 0.00 ¹¹ Sensetsacov ¹¹ or Attends 000 ¹¹ /envscov ¹¹ /P6 10013523 301202540016 736 Ppstencoo or genese 0.04 ¹¹ Sensetsacov ¹¹ or Attends 010 ¹¹ /envscov ¹¹ /P6 10013523 3012020107 319 Coerrors or genese 0.04 ¹¹ Sensetsacov ¹¹ or Attends 010 ¹¹ /envscov ¹¹ /P6 10013523 30120205007 339 Gaeaacov ¹¹ or Attends 010 ¹¹ /envsco	TT	"Ц"Интеграл-торг-сервис", РБ	100092802	3012626760002	254	Филиал N 527 "Белжелдор" АСБ "Беларусбан
00°/чегозальсоторог", РБ 01022007 014 Фильал N 514 ACF "Benagodies" of Muesci 00°/чесозальсоторог", РБ 0005403 012200120013 245 Orazenee AD "Eeroporopodies", Folgo 00°/Teceser", PБ 10005403 012200120015 738/53 oraz N 533 0.01 "Eenseectrose", and AD Thesco. 00°/Tecesory. PБ 10005403 012200120015 738/53 oraz N 533 0.01 "Euseectrose", and AD Thesco. 00°/Tecesory. PF 10007577 0170075017 217 DAO "Enseectrose", and Netsco. Netsco.<	00	ОО"Техникон", РБ	100572543	3012006090015	339	Советское отделение ОАО "Белпромстройбан
DA0"Pesereresers", P5 00011927 301201720131 345 Draense DA0"Energoempodes", P5 cours AO"Treaceser", P5 10005403 3012264/201015 739/53 07.15 Terreseers", P5 10007119 301200000018 611 LLSH NESS DA0 "Energeersers" EnergyGeen" is a set of the set of t	00	ОО"Автозапчастьторг", РБ	101328508	3012003775537	614	Филиал N 514 AC5 "Беларусбанк" в г.Минск
000"Клемпес", РБ 10036403 30122018015 738/733 ота, № 530.400 "Белевесстбак" е г. Мекс. 000"Болоруске имикас", РБ 101077119 30122008010 611 LLS1 № 627 е и 300 MLACE "Белевесстбак" (Marcoco organese) 0.10"50100" 101077119 30122008010 611 LLS1 № 627 е и 300 MLACE "Белевесстбак", Mercoco organese 10.10"5010" 10030085 301220160011 741 Morcococo organese 0A0 "Белевесстбак" (Marcococo organese 0A0 "Белевесстбак") 10.00 Крастаков, РБ 100081593 301220560018 738/733 ота, № 530 A0 "Белевесстбак" с. 10.00 Крастаков, РБ 100081593 3012205640018 738/733 ота, № 530 A0 "Белевесстбак" с. 10.00 Крастаков, РБ 100051528 3012205640018 743 0A0 Прысорбак. LLS № 102 е г. Мысск 30.0 Минискестб91 10015301 3012002050017 333 Coercrace organese 0A0 "Белевесстбак". 30.0 Минискестбя1 10003347 301200050017 333 Coercrace organese 0A0 "Белевесстбак". 30.0 Минискестбя1 100237010 74 Финика. MUT "0A0 "Белевесстбак". Netroscoercoercentese. 30.0 Минискестбя1 1002322000101 7	04	АО"Резинотехника", РБ	600101927	3012001720013	345	Отделение ОАО "Белпромстройбанк" г.Борис
APCTreneserv, P.B. 10008493 3012264/0014 613 Φ-waan 1011 "Papedosen" Add r. Maesc. U015 Encycose survas, P.B. 10003605 30121000717 217 Add TSenseptosen" Add CS. Tensportant IN "SIGL" 10003605 30121000717 217 Add TSenseptosen add CS. Tensportant IN Transportant PE 10003605 3012201680114 741 Maccance add CS. Tensportant IN Transportant PE 10003605 3012201680118 741 Maccance add CS. Tensportant IN Transportant PE 100015528 3012201680118 736 Фрунзереское arganese Add CS. Tensportant IN Transportant PE 100051301 3012005740113 749 DAd TSenseerofaw: Tensportant IN Maceance (PE) 100054097 30120051017 393 Dascance DO TSensportant IN Maceance (PE) 100054097 301200560117 393 Dascance DO TSensportant IN Maceance (PE) 10002372 301200570117 759 DAD TSenseerofaw: Tensportant IN Maceance (PE) 100023707 301200500112 759 DAD TSenseerofaw: Tensportant </td <td>00</td> <td>ОО"Клематис", РБ</td> <td>100364038</td> <td>3012200180015</td> <td>739/539</td> <td>отд. № 539 ОАО "Белинвестбанк" в г. Минс</td>	00	ОО"Клематис", РБ	100364038	3012200180015	739/539	отд. № 539 ОАО "Белинвестбанк" в г. Минс
000"Беледьско зильще", P6 10077119 3012000018 601 LEGN NE27 en 500 MM AGE "Senagedes" in P1 "C "Benagoursan", P5 10036065 3012170075017 217 0.40 "Senseurscondise", Microsco arganese P1 "C "Senagoursan", P5 10036025 301227005018 241 Mocrosco arganese 0.40 "Senseurcharge" P1 "C "senseursan", P5 10031552 3012205540016 736 Payseencics arganese 0.40 "Senseurcharge" in r. Microsco P301205540016 736 Payseencics arganese 0.40 "Senseurcharge", Issuesco arganese P1 VIII" Teagesang" (P5) 100151301 3012005742013 749 0.40 Tpayseence 0.40 "Senseurcharge", Issuesco arganese P1 VIII" Teagesang" (P5) 10054107 3012005742013 749 0.40 Tpayseence 0.40 "Senseurcharge", Issuesco arganese P1 VIII" Teagesang" (P5) 10054107 3012005742013 749 0.40 Tpayseence 0.40 "Senseurcharge", Issuesco arganese P1 VIII" Teagesang" (P5) 10023147 301200051017 333 Coeerosco arganese 0.40 "Senseurcharge", Issuesco arganese P1 VIII" Teagesange P5 10023143 301220051017 333 Coeerosco arganesee 0.40 "Senseurcharge", Issuesco arganese P1 VIII" Senseurcharge P1 Senseurcharge", Issuesco arganese P1 VIII" Senseurcharge P1 Senseurcharge No.40 Tsenseurcharge", Issuesco arganese P1 VIII" Senseurcharge P1 Senseurcharge No.40 Tsenseurcharge", Issuesco arganese P1 VIII" Senseurcharge No.40 Tsenseurcharge", Issuesco P1 VIII" Senseurcharge No.40 T	AC) "Стецкевич", РБ	100080453	3012260470014	813	Филиал 0101 "Приорбанк" ОАО г.Минск
H1 "3/10C" 10036065 30121095014 217 0A0 "Ensemption conserve" (Microson conserve Marcinese 0A0 "Ensemption Conserves and Conserves Conserves 0A0 "Ensemption Conserves 0A0 "Engotic Conserves 0A0 "Engotecroation Conserves 0A0 "Engetecroation" " Marcine Conse	00	ОО"Белоруское жилище", РБ	101077119	3012000008018	601	ЦБУ №627 ф-л 500 МУ АСБ "Беларчсбанк" в
ΓK "Беларальзи", P5 10038265 30122/080014 741 Москоло сталение 0.04" "Белиевскатам", 000 Криталор (P5) 000 Криталор (P5) 10081598 301227050018 734 Жалезнароловое сталение 0.04" "Белиевскатам", 1530 0.01 "Белиевскатаме" (P5) 100315528 3012205540016 736 Фруновского сталение 0.04" "Белиевскатаме" 1.6" Миска 200 Маневскат (P5) 100131301 300 205540016 736 Фруновского сталение 0.04" "Белиевскатаме" 1.6" Миска 300 Панерван (P5) 10034407 301200520017 339 Coerrosce сталение 0.04" "Белиевскатаме" Мискасе сталение 0.00" Белиевскат (P5) 10034161 301200620017 339 Coerrosce сталение 0.04" "Белирокстройбен 1.300 Соегговере (P5) 10027484 30120080010 784 Фильза М.1" "Белие", P5 3.00 100270548 301200620017 339 Coerrosce сталение 0.04" "Белирокстройбен 1.300 Соегговере (P5) 1002743 30120062010 784 ФИЛ Прикрбенк" Mucka 3.00 Пак соезев (P5) 10027103 30120067019 74 OAD Прикрбенк" Mucka 1.4	91	"ЭЛОС"	100036095	3012170075017	217	ОАО "Беленешэкономбанк". Минское отделен
ID Toscenswar PE 40005777 30.272050018 241 Железадоровое отделение DAD "Белероска" отделена 0.00 Клистаро (PE) 10081593 30.223180016 736 Фрузанско отделение DAD "Белероска" от Messa 0.14 К. "Реибиттеличка" (PE) 10015301 30.205574013 749 DAD "Прикрбан: UEM IN 102 er. Messae 3.40 Maximeter (PE) 10054497 30.2000574013 239 DAD "Белереанска отделение DAD "Белереанска отделение DAD "Белеросктройбен 0.10 "Белереанска" (PE) 100054497 30.200050017 338 Caetroco otrazenee DAD "Белеросктройбен 0.20 "Белереанска" (PE) 100270448 30.200050019 338 Saecaccore otrazenee DAD "Белеросктройбен 1.20 "Ховтовари (PE) 100361510 30.220001012 739'/06 oral. N 906 "Белересктройбен 3.40 Thes cessed (PE) 10044799 30.20037019 72 0.40 Tbesk MonceAmeter", Mescc 0.40 Kepaewe (PE) 10002727 30.20037019 72 0.40 Tbesk MonceAmeter", Mescc 0.40 Kepaewe (PE) 10002727 30.20037019 72 0.40 Tbesk MonceAmeter Tbesk MonceAmeter 0.40 Kepaewe (PE) 10	ГК	. "Белводоканал", РБ	100308285	3012210680014	741	Московское отделение ОАО "Белинвестбанк"
DOD (Spectanop (Fb) 10081999 301223540018 739-733 rm, F53 0.00 "Enserections" in r. Marc. IK "Performance" (Fb) 100151301 3012005742013 749 0.A0 Tipuepdaw. LEB N*102 ar. Marc.or anterestion 3AD Max-exect (Fb) 100151301 3012005742013 749 0.A0 Tipuepdaw. LEB N*102 ar. Marc.or anterestion 0AD "Serrepassive" (Fb) 100151301 3012005742013 749 0.A0 Tipuepdaw. LEB N*102 ar. Marc.or anterestion 0AD "Serrepassive" (Fb) 1000351610 301220050010 784 Φrunam TM.1" O.AD "Serreposcirepoid-90.00 Tipuepdaw. LEB N*102 ar. Marc.or anterestion 300	ПС	D "Гомсельмаш" РБ	400051757	3012770050018	341	Железнодорожное отделение ОАО "Белпромст
IRK "Peri-diameterse" (PE) 1001 9528 302 205640016 756 "Periphene DAD "Ensensections" DAD Warkessect (PE) 100015101 302 2005742013 749 DAD (PeripherSent LEB V Processe) DAD Warkessect (PE) 100034097 301 2000742013 339 Coercive organese DAD "Ensensections" DAD Warkessect (PE) 10003407 301 2000520017 339 Coercive organese DAD "Ensensections" DAD Warkessect (PE) 100035101 301 2200501010 744 Private March 200 "Ensensections": March 200 Sensections": March 200 Sensections: March 200 Sensection: March 200 Sensecti	00	ОО Кристалор (РБ)	100881599	3012231680018	739/539	отд. № 539 ОАО "Белинвестбанк" в г. Минс
FlyIII Tecagescap" (Fp) 10015101 30100574013 749 DAD Tpeopdem, LEM N 102 er, Mescke 3AD Maxeescr (Fb) 10004397 3012100211019 209 DAD "Semesuscenderseap", Mescke organese 0AD "Senevo", Fb 10003317 301200060019 388 Saecacce organese 0AD "Sempostropoidar 0AD Scoreappel (Fb) 100051610 301220850010 784 Presson MT/L" OAD "Semesecr6e", "Mesck 0AD Tax neeseor (Fb) 100044793 301200650719 749 0AD Taxeseton ADA "Semesecr6e", "Mesck 0AD Tax neeseor (Fb) 100023727 301200870019 272 0AD Taxes. MocceAMesc", "Mesck 0AD Chevespeer (Fb) 100024552 3012701701017 357 Otraspeckore organese 0AD "Sempostropid" 24 aropackat nonix nesks a creguespeer (Fb) 10024552 30122001017 73906 org. N 96 r-3acnash. 0AD "Sempostropid" 0AD Loeper-S4, Fb 10002452 301220101017 73906 org. N 96 r-3acnash. 0AD "Sempostropid" 0AD Loeper-S4, Fb 10002620 30120467001 321 Otraspeckore organese 0AD "Sempostropid" 0AD Loeper-S4, Fb 100026200 30120467001	LIN I	К "Рембыттехника" (РБ)	100135528	3012205640016	736	Фрунзенское отделение ОАО "Белинвестбанк
2AD Maxweerer (FE) 10044097 2012011019 209 DAD "Exerpeaser" FE DAD "Expressive" FE 100737044 3012002200060019 384 3sequace concerve or anonese DAD "Expressive or degreese DAD "Expressive or anonese DAD "Expressid DAD "Expressive o	۲ч	ЮП "Геодезкарт" (РБ)	100151301	3012005742013	749	ОАО Приорбанк. ЦБУ № 102 в г. Минске
DAD "Expressive" FE 10003347 3020250017 339 Contractive organeses DAD "Expression-provides I 240 Xostroepsive (FE) 100270848 3020006019 338 33equice organeses DAD "Expression-provides I 240 Xostroepsive (FE) 100361610 301228930010 764 Φirussion (FL) 0AD "Expression-provides I 240 Xostroepsive (FE) 000312143 301200870019 749 OAD Type of the Control (FL) 0AD Type of the Control (FL	34	АО Макинвест (РБ)	100644097	3012100211019	209	ОАО "Беленешэкономбанк". Минское отделен
D.D. "Enco", P. Б 1002 (70848 3020060019 388 Заводское страняцитри (PS) T3AD Xoronapu (PS) 100361610 30220850010 764 Финам // M.2 0.00 Fasnesencfaser, "I. Muec AD D rac scenaer (PS) 100023727 301200857019 749 0.00 (Fasnesencfaser, T. Muecc AD D rac scenaer (PS) 100023727 301200857019 222 0.01 "Same, Moncos Muecca Teampore-protein AD A Kapasan V-3 DAO "Mueccapee", PS 100023727 3012003970019 222 0.01 "Same, Moncos Muecca Teampore-protein AD A Kapasan V-3 DAO "Mueccapee", PS 1000237103 3012770120017 357 Ourradpeckoe cragaenee DAO "Sempore-protein AD A Kapasan V-3 DAO "Mueccapeer (PS) 10002503 301204670017 357 Ourradpeckoe cragaenee DAO "Sempore-protein OD D Locepue-94, PS 10002503 301204670015 311 Offenero-expraneer DAO "Sempore-protein OD D Locepue-94, PS 10003003 301220500107 739 cman-base or capanetes DAO "Sempore-protein OD D Locepue-94, PS 10003003 301220500107 739 cman-base or capanetes DAO "Sempore-protein	04	АО "Белреахим" РБ	100093347	3012600250017	339	Советское отделение ОАО "Белпромстройбан
TAIO Xeorosput (FE) 10031610 301220050010 76.4 Φunuan TM (IT) CAD Ts enseercfow: T_Mueck 340 Draw occessheam cryosine water (FE) 100644799 30120001012 739.006 rdth (FE) 0.001 Ts enseercfow: T_Mueck 940 Draw occessheam (FE) 100644799 3012003970019 272 0.040 Ts enseercfow: T_Mueck 940 All Stand (FE) 10023727 301203970019 272 0.040 Ts enseercfow: T_Mueck 940 All Stand (FE) 100237103 3012740780016 357 0.tradipeckee cragenese 0.00 Ts empowerpoid 24-a ropacket nonserviews conserviews (FE) 10024552 3012701710017 357 0.tradipeckee cragenese 0.00 Ts empowerpoid 0000 Desepse 94, FE 10005200 3012008160011 362 Leerspancer dan Call Ts enseecrdaw 0000 All exercess (FE) 1003803 3012205540012 433 Leerspancer dan Call Ts enseecrdaw 3-01 Cestration of the stand and transection of the stand and transecti	0,	QO "Белко", PБ	100270848	3012000660019	338	Заводское отделение ОАО "Белпромстройбан
DAD 3acream-croke-supprive(Fb) 600021343 302020870012 739/006 ora, N 906 r. 3acream- DAD "Semesect Add" Semesect Addd" S	TS	ЗАО Хозтовары (РБ)	100361610	3012208530010	764	Филиал "МГД" ОАО "Белинвестбанк" г.Минс
SAD Πατο αcesate (PE) 10064/793 30200875019 749 OAD Tpucpdem, LEM № 102 er, Mexcke Φ γενακη № 30.0 ⁺ "Mescape", PE 100297103 3012003970019 22 OAD "See MonceAMexes", "Mexcke 0AD Kepenen (PE) 100297103 3012740760016 557 Ontrafspecce organetee 0AD "Semponetropid" 24 ar opacked nonexnesse creating expension 600012452 3012740760016 357 Ontrafspecce organetee 0AD "Semponetropid" 0D0 Jacepue 94, PE 10002270 3012001707 739700 Ontrafspecce organetee 0AD "Semponetropid" 0D0 Jacepue 94, PE 100052200 3012008160011 382 Liertpanetee organetee 0AD "Semponetropid" %34 0 DAD Mexceptentropid psagenete 0AD "Memocrepter" 101385300 3012210630011 382 Liertpanetee organetee 0AD "Semponetropid" %4 ⁺ 3362 (croarenetee in signaw" 0AD "Mencepteetropid" 101103795 301220950010 739/533 org. NS 39 0AD "Semeetrofset" 0AD Revoce rate (PE) 10000303 301220950010 739/533 org. NS 39 0AD "Semeetrofset" Mexce 0AD Mencepter (PE) 101103795 3012200900127 784 OAD (Jpuepdeett MI MT 'OAD "Semeetrofset" in Mexce	04	АО Заславльстройиндустрия (РБ)	600021343	3012920001012	739/906	отд. № 906 г.Заславль ОАО "Белинвестбанк
Φ ναλιαλ № 30.00 "Minetscapes", P6 10003727 3010370019 22 0.01 "Seak: Mosce-Misecs", P6 0.04 (Kayewaiii) (F6) 100037013 301270780016 357 Otradipscore arganese 0.00 "Semporstroad 2.4 a ropacities noise inserve and regunage/exotropos (F6) 100024552 301270170017 357 Otradipscore arganese 0.00 "Semporstroad 0.00 (Josepue-94, F5 100024552 30122017017 739/306 ora, № 306 r. 3acnaene, 0.00 "Semporstroad 0.00 (Josepue-94, F5 10035200 301200470015 331 Ofacatroe yapaesee 0.00 "Semporstroad 0.00 A Metroperstroad pesugent P5 10035003 30220560012 433 Lierstraateo cragenese 0.00 "Semporstroad 3.00 Teasues (F6) 10103203 30220550010 734 rog 0.00 Fanesteerdawii 3.00 Teasues (F6) 10103275 30220250010 739/33 ora, № 501.00 "Semaeerdawii: r. Minet 9.01 Prestoart ropactors proteinates vaganesi Sengeptorson opotocosa	34	XO Пять океанов (РБ)	100644799	3012006875019	749	ОАО Приорбанк. ЦБУ № 102 в г. Минске
DAD Kepsess (Fb) 10027103 3012740760016 357 Diradpexoe anosenance ANO 24-ropackes nonsenske aneurgeocorpo (Fb) 10002452 301270120017 357 Diradpexoe anosenance ANO" Exemposcropoid IX HIT "Sanaecore XNO", Fb 600012881 30122017017 357 Diradpexoe anosenance anose anosenance anosenanosenance anosenance anosenanosenanosenance anose	φ	илиал № 3 ОАО "Минскдрев", РБ	100023727	3012003970019	272	ОАО "Банк Москва-Минск"г.Минск
24-α горадская поликличка слединароскоторов (P6) 10024552 30122010107 357 Онгабреское таделение 0A0 "Белиеросктрой 000 Доверие 34, P5 10005200 30122011017 739.706 rg. P56 - Залаванское XXXV: P5 000 Доверие 34, P5 10036200 3012008160011 362 Шентральное таделение 0A0 "Белиеронстрой 6 000 Доверие 34, P5 10036500 301208160011 362 Шентральное таделение 0A0 "Белиеронстрой 6 % 7 360 Доверие 34, P5 10005009 301208540012 433 Шентральное отаделение 0A0 "Белиеронстрой 7 3A0 Техничестрой резидент P5 10005009 301220540012 743 Mockockoc отаделение 0A0 "Белиерсстание" 3A0 Texnue F6, P5 10013975 301220250010 739.733 ora, NS 3D A0 "Белиерсстание" 3A0 Texnue F6, P5 10013975 301220030012 743 OAD Прикрбан: UBN N112 r. r. Muncke 3A0 Texnue F6, P5 1000562 301200140005 520 Филиа N510 ACE "Белиерссбане" or Munck 3A0 Texnue F6, P5 100036377 301200140005 520 Филиа N510 ACE "Белиерсбане" or Munck 3A0 Texnue F6, P5 10023661 30120000021 334	04	AO Керамин (РБ)	100297103	3012740760016	357	Октябрьское отделение ОАО "Белпромстройб
ΓK 9Π "Заслаексе XKX"; F5 6000 (281 3012 20110017 739/06 σл. № 90 г. Заслаель D.40 "Беличестрой D00 Декерие 34, F5 00032004 301204670015 311 Oбластвое уразелене 0.40 "Беличестрой D00 Декетелоприбор (F6) 10139500 301204670015 321 Leerpanue or zeneree 0.40 "Беличестрой X3P 0.40 Миноскренстрой разиден F6 10006309 301220560012 433 Leerpanue or zeneree 0.40 "Беличестбан" 3A0 Texteurance (F6) 10103795 301220560012 739/533 σл. № 530.0" Беличестба" Ninecce or zeneree 0.40 "Беличестбан" Mineccase ropaticinal opriestisature feators 100163681 301600656012 749 0.40 Прирофенк LISH № 102 e r. Minecce DVI Aniertzen (F6) 100015642 301200070077 764 Финикал № 150 AC 5" Enverged chast" er. Minecc DVI Textrage Capeurd', F6 10008040 301204070057 50.0 Финикал № 150 AC 5" Enverged chast" er. Minecc DVD TPME Konzi eswike (F6) 101235467 301220070011 272 0.40 5" Sen.Monce Minecc" minecci DAD TPME Konzi eswike (F6) 10023067 3012200200011 234 0.40 5 Enversect fast" n. Minecc DAD	24	 я городская поликлиника спецмедосмотров (РБ) 	100024552	3012770120017	357	Октябрьское отделение ОАО "Белпромстройб
D00 Доеврие 34, P5 10062200 3012008160015 331 Odnacroe yppoarewe 0A0 "5empoorcpoid 0312008160011 000 Белетолорибор (P6) 101385300 3012008160011 382 Liertpanukoe отделение 0A0 "5empoorcpoid X:3P 0A0 Миноскремстрой резидент P6 100060909 3012208540012 493 Liertpanukoe отделение 0A0 "5empoorcpoid 741 Mocxococo organenue 0A0 "5empoorcpoid 7300 Textuare (P6) 1001302603 301220560010 739/539 organenue 0A0 "5empoorcpoid 741 Mocxococo organenue 0A0 "5empoorcpoid 743 Mocxococo organenue 0A0 "5empoorcpoid 743 OA0 Паукобач TA Mocxococo organenue 0A0 "5empoorcpoid 743 Mocxococo organenue 0A0 "5empoorcpoid 741 Mocxococo organenue 0A0 "5empoorcpoid 743 OA0 Паукобач TA Mocxococo organenue 0A0 "5empoorcpoid 743 Mocxococo organenue 0A0 "5empoorcpoid 743 OA0 Паукобач TA Mocxococo organenue 0A0 "5empoorcpoid 743 TA Mocxococo organenue 0A0 "5empoorcpoid 743 TA Mocxococo organenue 0A0 "5empoorcpoid 744 Punuan N510 AD5 "5empo	ГК	. УП "Заславское ЖКХ", РБ	600012881	3012920110017	739/906	отд. № 906 г.Заславль ОАО "Белинвестбанк
D00 Белтеплорифо (F6) 10138300 3012085(0011 382 Центральное сталение DAO "Белиеронтрой Базидет F6 W - 1004 Минскремскрото разидет F6 10006030 3012085(0012 433 Центральное сталение DAO "Белиеронтрой" 30 Tescourse (F6) 00110375 3012025(50019 741 Mocxoecoe отвление DAO "Белиерстбани". 30 Tescourse (F6) 00110375 301220250010 739/533 ora, Nr 530 DAO "Белиерстбани". 0AD Mecrose (F6) 10001562 301202050010 739/533 ora, Nr 530 DAO "Белиерстбани". 0AD Mecrose (F6) 10001562 301202050017 744 Филикал MI (T) OAD "Белиерстбани". 0H Teorgeosi JAD M Fopsoert", F6 100015642 3012000000274 603 Филикал N 1510 ALS "Белиерсбани". Minerce 0AD Televolepade (F6) 100035737 301274000512 739/533 ora, Nr 539 ALG "Белиерсбани". Minerce 0AD TOPMC Konz Fesset (F6) 100235467 301200000021 334 OAD Gen/CE" «изал ог. Minerce 0AD TOPMC Konz Fesset (F6) 100235467 301200000021 334 OAD Gen/CE" «изал ог. Minerce 0AD Senexertropau (F6) 10034561	00	ОО Доверие-94, РБ	100262200	3012004670015	331	Областное управление ОАО "Белпромстройба
X3Φ (ΔΔ) Μικοτρeκταροί ρενωρακτΡ Ε 10006/039 30122065/0012 433 Центральное страельны (DΔ) "Беличестбан". Φ - 1"Завод строительных изделий" (DAD "Минскренстрой",	00	ОО Белтеплоприбор (РБ)	101385300	3012008160011	362	Центральное отделение ОАО "Белпромстройб
Ф-л."Завад строительных изделия?" (АО."Минскренкотрой",	ж	ЭФ ОАО Минскремстрой резидент РБ	100060909	3012206540012	493	Центральное отделение ОАО "Белинвестбан
3AD Texenuener (PE) 101103795 30220390010 739/33 ora, NE 533 0.40" "Ennerectfoam" en Munico Mericana forpaciasaura Exposiçoscoro προφοιsoa 100518681 3015005550012 749 0AD Texeneerofaam" en Munico DAD Menorana (PE) 100014111 3012200370047 764 Φuravan' MF 1/2" OAD "Ennerectfoam" en Munico 9/1 "Toprocesi JADM Toprosent", PE 10005642 301200000274 603 Φuravan' MF 1/2" OAD "Ennerectfoam" en Munico 9/1 "Toprocesi JADM Toprosent", PE 10008642 3012001407005 520 Φuravan' N510 ALS" EnnergotGoam" en Munico 0.AD FUM (PE) 100080737 3012201407005 520 Φuravan N510 ALS" EnnergotGoam" en Munico 0.AD TEM (PE) 101236467 301200020011 22 AD "Sem Moncos Munico" en Munico 0.AD TEM (PE) 10123047 3012000300021 334 OAD EnrifleS" enviran nor. Munico 0.DD Tomorrmau (PE) 10123047 3012001000024 614 Φuravan N 514 ALS" EnnergotGaw" en Munico 0.DD Ennergotawar (PE) 100129047 301200000024 614 Φuravan N 14 ALS" EnnergotGaw" en Munico 0.DD Municosceeno panetere Munico, PE 100839564 <td>φ</td> <td>-л "Завод строительных изделий" ОАО "Минскремстрой",</td> <td>100302603</td> <td>3012210630019</td> <td>741</td> <td>Московское отделение ОАО "Белинвестбанк"</td>	φ	-л "Завод строительных изделий" ОАО "Минскремстрой",	100302603	3012210630019	741	Московское отделение ОАО "Белинвестбанк"
Мнеская горадская органозация Белорусского профессиоза	34	О Техношанс (РБ)	101103795	3012220950010	739/539	отд. № 539 ОАО "Белинвестбанк" в г. Минс
DAD Meterden. [F6] 10041411 301200370047 764 Φurukan TM (Π'' DAD 'Senarescröser'', Meterd 901 'Toprosein (JDM Fopsoer'', P6 901 'Toprosein (JDM Fopsoer'', P6 10008642 3012001407005 520 Φurukan N 510 ACE 'Senargedser'' er / Meterd 900 TOPK (Smit Review, [P6] 100080440 3012001407005 520 Φurukan N 614 ACE 'Senargedser'' er / Meterd 900 TOPK (Smit Review, [P6] 100080737 301274008012 739/733 072 N*539 AD 'Senarescröser'', Meterd 900 TOPK (Smit Review, [P6] 101235467 30120020000021 334 DAD 'Envirence'' envirence'' envirence'' envirence'' 0.D00 TOPK (Smit Review, [P6] 100129407 301274020014 334 DAD Enrice'' envirence nor. Metercy 90.D0 Senormsau (P6) 10053564 360010100024 514 Φurukan N 514 ACE ''Senargedser'' e 'n Meterck 90 Apsenscropaue (P6) 00015970 301220130011 741 Mocxocroe organeties DAD 'Senarescrofaur'' 90 Apsenscropaue (P6) 60013280 30122001010011 741 Mocxocroe organeties CAD 'Senarescrofaur'' 901 Male (P5) 6001281 301200000428 130 Φurukan N 11 ALC 'Senarescrofaur'' 90 Apsenscropaure (P5) 60013281 301220010011 741 Mocxocroe organeties CAD 'Senarescrofaur'' 901 Male (P5) 60013281 3012000000428 130 Φurukan N 11 ALC '	M	инская городская организация Белорусского профсоюза	100618681	3015006550012	749	ОАО Приорбанк ЦБУ № 102 в г. Минске
BIT "Toproses JDM Горизонт", P6 10016542 30200000274 603 Филиал N 510 ACE "Senapycdow" e r Menock. BIT "beryudop-Capusdow-Crystal Control Contenter Contrecont Control Control Control Control Control Contene	0.4	АО Минотель (РБ)	100041411	3012200370047	764	Филиал "МГД" ОАО "Белинвестбанк" г.Минс
Implementation Implementation State Fundamental Field Fundamenta	91	1 "Торговый ДОМ Горизонт", РБ	100105642	301200000274	603	Филиал N 510 AC5 "Беларусбанк" в г. Минск
DAD FWI (Fb) 100063737 301240080012 739/33 ora_N 530 AD "Ennecerc6arc" en. Muecc DAD FWI (Kon/ Teaws (Fb) 101235467 301202270011 22 DAD "Sem MonceAnterch" Muecc DAD FWI (Kon/ Teaws (Fb) 1001236461 301200270011 234 DAD Enr/ (ES" environment" muecci DAD FWI (Kon/ Teaws (Fb) 101236467 301202270011 334 DAD Enr/ (ES" environment" muecci DAD Enr/ (Fb) 101230847 3012402200012 334 DAD Enr/ (ES" environment" muecci PO Agaresercraum (Fb) 101239047 301240200014 314 Purusan In C. Muecci PO Agaresercraum (Fb) 100639564 380011000014 714 Mocroscoe organeties (DAD "EnniesectGam" DAD / Kintryr Miescrawaethropextr (Fb) 60011281 30122000004828 130 Purusan N 1 GAD "EnniesectGam" 9TI MAB (Fb) 60011281 3012000004828 130 Purusan N 1 GAD "EnniesectGam" 9TI MAB (Fb) 60013264 382220470053 764 Purusan N 1 GAD "EnniesectGam" 9TI MAB (Fb) 100915254 301200000686 608 Purusan N 153 ACE "EnappcGam" ar Minecki" Minecki	91	1 "Ремприбор-Сервис", РБ	100080440	3012001407005	520	Филиал N 614 АСБ "Беларусбанк" в г.Минск
D00 TOPHC Konuf sense (F6) 10125467 3012002070011 22 DA0 "Бенк Моксе-Мнеск": Мнеск DA0 "MDB1" (F6) 100346861 301200900021 334 DA0 Enf/DE" чихая по r. Мнеску D.D0 Белконтови (F6) 10034961 301200900021 334 DA0 Enf/DE" чихая по r. Мнеску Ф.Ф. Аркенстрация Партизанского рна r. Мнеск 10039047 301220030014 334 DA0 Enf/DE" чихая по r. Мнеску Ф.Ф. Аркенстрация Партизанского рна r. Мнеск 100939564 300011000004 614 Филья N 514 ACE "Беличестрация" DA0 Институт Мнескграция Московского рна r. Мнеск 00013200 3001200100014 741 Московское отделение DA0 "Беличестрани" DA0 Институт Мнескграция Московского рна r. Мнеск 600112801 301200100014 741 Московское отделение DA0 "Беличестрани" VII N48 (Fb) 60012801 301200100028 130 Филия N1 1 ADA "Беличестронек": "Мнеск GX CK AD Инисские пофетон F5 10083246 302200000686 608 Филия N1 1 30A "Беличестронек": Мнеск DDD Ричелае (F5) 10019505 30220170015 112 Cronevee organese AAD "Беличестронек": АМнеск DDD Ричелае (F5) 1010199055 <td>04</td> <td>40 ГУМ (РБ)</td> <td>100063737</td> <td>3012740089012</td> <td>739/539</td> <td>отд. N# 539 0A0 "Белинвестбанк" в г. Минс</td>	04	40 ГУМ (РБ)	100063737	3012740089012	739/539	отд. N# 539 0A0 "Белинвестбанк" в г. Минс
DAD" MIDB (""F6) 10034661 301200000021 334 DAD En/TG5" чилиан по г. Миноску DDD Белкотновц (F6) 10120907 3012740280014 334 DAD En/TG5" чилиан по г. Миноску ФО Арминистрации Партизанского рна г. Мин.ск., P5 10059364 360011000014 514 Филиан N 514 AC5 "Senapycóane" в г. Миноск, ФО Арминистрации Партизанского рна г. Мин 100593064 360011000014 711 Mocxoccoe отделение DAO "Ennareectóane" OAD Инстрат Администрации Московского рна г. Мин 600013200 3012200130011 741 Mocxoccoe отделение DAO "Ennareectóane" UP ID K4B (Min Tage Agministry Minocropaskarinopexer (F6) 60012801 3012200130011 741 Mocxoccoe отделение CAO "Ennareectóane" UP ID K4B (Min Tage Agministry Minocropaskarinopexer (F6) 60012801 3022001000288 130 Филиан N 1 GAO "Ennareactóane" UP ID K4B (Min Tage Agministry Minocropaskarinopexer (F6) 100315354 3012000000866 608 Филиан N 1 GAO "Ennareactóane" r. Минос 3CK 0AD (Minicxikeneosoferon F6 100315354 3012000000866 608 Филиан N 1 S3 AC6 "Enapycóane" e r. Минос 0DO Piewenae (F6) 10031505 3012101040016 720	00	ОО ТОРИС КопиТехник (РБ)	101235467	3012020270011	272	ОАО "Банк Москва-Минск"г.Минск
DDD Белконткаш (P6) 101208047 301240280014 334 DAD Бел/ПС5" чилкал по г. Минкску ФФ Далженстраши Прагизанского рна г. Минска, P6 100693564 380011000004 614 Филиа N E14 ALC "Белическа рна г. Минску ФИ Далженстраши Прагизанского рна г. Минска, P6 100693564 380011000014 741 Москоеское отделение DAO "Белическа"сбин" ФО Далженстраши Прагизанского рна г. Минс, 600112090 301220130011 741 Москоеское отделение DAO "Белическа"сбин" ФО Далженстраши Прагизанского рна г. Минс, 600112981 30120000428 130 Филиа N 10 AD "Беличастражастбани" УП МАВ (P5) 60012981 301200000428 304 Филиа N 11 AD "Беличастбани" УП МАВ (P5) 60012981 301200000428 304 Филиа N 11 AD "Беличастбани" УП МАВ (P5) 60012981 301200000428 304 Филиа N 11 AD "Беличастбани" УП МАВ (P5) 1008554 301200004686 608 Филиа N 11 S03 ACE" беличастбани" ОО Ринкан N 1503 ACE" беличастбани" 100195055 3012101040016 720 Филиа N 153 ACE" беличастбани 523 "беличесбани" ОО Ринкан N 1503 ACE" беличастбани 5 працитранскладиснени 523 (5 бел	04	40" MПОВТ" (РБ)	100346861	3012000900021	334	ОАО БелПСБ" филиал по г. Минску
ФО Адининистрации Партизанского р-на / Минска, РБ 10053554 300101000024 614 Филиал N 51 A 425 "Беларусбанк" е л Минск. Филиал D 51 A 425 "Беларусбанк" е л Минска, РБ 10051700 3600101000014 741 Московское отделение 0A0 "Беличевстбанк" DAD / Институт Минсскаркадировки ("F5) 600013280 3012200130011 741 Московское отделение 0A0 "Беличевстбанк" UPI MAB (P5) 600013281 3012200104828 130 Филиал N 10 A0." Беличевстбанк" VII MAB (P5) 600113281 302200100028 130 Филиал N 10 A0." Беличевстбанк" VII MAB (P5) 600113281 302200100028 100 Филиал N 10 A0." Беличевстбанк" VII MAB (P5) 600113281 302200100828 130 Филиал N 10 A0." Беличевстбанк" 20X 0A0 Минскихелеозобетон P5 10051534 3012000000866 608 Филиал N 503 AC5." Беларусбанк" к Минск 000 Ринелас (P5) 10018208 30122070015 112 Столичео стадение 0A0." Беличевстванк" с Минск 000 Ринелас (P5) 101019005 3012101040016 720 Филиал N 152" Sелезиз AC5." Беларусбанк"	0,	QO Белконтмаш (РБ)	101208047	3012740280014	334	ОАО БелПСБ" филиал по г. Минску
Финаносевый отдел Адлениеторации Московского рина / Мик 100619700 380011000014 741 Московское отделение 0А0 "Беличестбани" 0.20 Институт Миколскуладиаторски (FS) 600013200 301220130011 741 Московское отделение 0А0 "Беличестбани" 9.01 MAB (FS) 600013201 3012200130011 741 Московское отделение 0А0 "Беличестбани" 9.01 MAB (FS) 60011381 301200004828 100 Финана N 1.0A0 "Беличестбани" 9.01 D FUB Д Мингорисполисна PS 100582346 362204170053 764 Финана N 1.0A0 "Беличестбани" 3.02 CA0.0 Минстихеновобетон FS 10031554 301200006866 608 Финана N 1503 AC5" Беларусбани" и Минсти V Минстикеное отделение 040 "Беличестбани" 0.00 Pierense (FS) 100181208 301220170015 112 Столичео стделение AD4 "Беличестбани" 0.00 Pierense (FS) 10019805 3012101040016 720 Финан N 152" Sелезусбани" с и Минст	Φ	О Администрации Партизанского р-на г.Минска, РБ	100693564	3600101000024	614	Филиал N 514 AC5 "Беларусбанк" в г.Минск
DAD Институт Минсклраждантроект (РБ) 600013280 3012200130011 741 Москоеское отделение DAO "Беличевстбанк" 9/П MAB (РБ) 600112801 301200004828 130 Филикал 11 DAO "Беличевстбанк" 9/П MAB (РБ) 100582346 3622204170053 764 Филикал 11 DAO "Беличевстбанк" 3/C DAD Инискожелевобетон P5 100582346 301200000686 608 Филикал 153.45.5" Беларусбанк" с Минск 0/DO Ринелас (РБ) 100918208 3012020170015 112 Столичес отделение DAO "Беличевстбанк" 0/DO Ринелас (РБ) 100198208 3012202170015 112 Столичес отделение DAO "Беличевстбанк" 0/DO Ринелас (РБ) 101058055 3012101040016 720 Филикал 153.245 Беларусбанк"	Φ	инансовый отдел Администрации Московского р-на г.Мин	100619700	3600101000014	741	Московское отделение ОАО "Белинвестбанк"
УП МАВ (P5) 60011281 00200004828 130 Фника N 1 0.00. "Болгазгронобанс": Минос. ФП 0 ГУВД Миноскиелезобетон P5 10088236 582204170053 764 Фника N 1 0.00. "Болгазгронобанс": Минос. 3CK 0AD Миноскиелезобетон P5 100918208 301200000486 508 Фника N 503 AC5 "Боларусбанс" с г.Минос. 000 Ринова (P5) 100918208 301200000086 508 Фника N 503 AC5 "Боларусбанс" с г.Минос. 000 Ринова (P5) 100918208 301200000086 508 Фника N 503 AC5 "Боларусбанс" с г.Минос. 000 Ринова (P5) 100918208 301200000086 508 Фника N 503 AC5 "Боларусбанс" с г.Минос. 001 Ринова (P5) 100198208 3012010000016 720 Фника N 529 "Боларусбанс" 2 Столичео страление 0AD "Болблизеебанс".	04	АВ Институт Минскгражданпроект (РБ)	600013280	3012200130011	741	Московское отделение ОАО "Белинвестбанк"
ФПО ГУВД Мингорисполкома РБ 100582346 3622204/70053 764 Филмал "МГД" 0.40 "Белиевестбанк" г Минс 3 CK 0A0 Минскожлезоватон FB 10051554 30200000686 608 Филмал 1N 503 AC5 "Беларусбанк" е Г Минсс 0 00 Риненае (FB) 100918208 3012202170015 112 Столичево адлеятые 0.40 "Беликичесбанк" Минский горадской радиотранслационный узел (PB) 101096065 3012101040016 720 Филмал N 59 "Белокарусбанк"	9F	1 MAB (PE)	600112981	3012000004828	130	Филиал N 1 0A0 "Белгазпромбанк" г.Минск
3CK 0AD Инискихелезобетон P5 10015354 300200000686 608 Филикал N 503 AC5 "Беларусбачк" е л Минск D0D Риникал (F5) 100918208 3012202170015 112 Столичное отделение 0A0 "Белибичесбанк" Минский городской радиктрансляционный узел (P5) 10019505 3012101040016 720 Филикал N 529 "Белезьзе" AC5 "Беларусбачк"	Φ	ПО ГУВД Мингорисполкома РБ	100582346	3622204170053	764	Филиал "МГД" ОАО "Белинвестбанк" г.Минс
000 Римелас (РБ) 100918208 3012202170015 112 Столичное отделение 0.40 "Белбизнесбанк" Минский городской радиотрансляционный узел (РБ) 101096065 3012101040016 720 Филиал N 529 "Белсеязь" АСБ "Беларусбанк	30	СК ОАО Минскжелезобетон РБ	100315354	301200000686	608	Филиал N 503 AC5 "Беларусбанк" в г.Минск
Минский городской радиотрансляционный узел (РБ) 101096065 3012101040016 720 Филиал N 529 "Белсвязь" АСБ "Беларусбанк	00	30 Римелас (PБ)	100918208	3012202170015	112	Столичное отделение ОАО "Белбизнесбанк"
	Mi	инский городской радиотрансляционный узел (РБ)	101096065	3012101040016	720	Филиал N 529 "Белсвязь" АСБ "Беларусбанк

(

43

")

•

"

3.9

*

»

_																		
4	🕈 Типь	ы за	казчико	в														×
٩	Райл F	Реда	ктирова	ть В	Вид	Дан	ные З	аписи	Серви	1C								
	н	()	► H	▶*	2	×	୯ 📗		Ì X↓	¥		🍫	1	• 🐨	Σ	•	d (3
	Kop	٦.							Наим	1ено	вание							
▶	10		Поврем	енщи	ки													
	20		Сдельщ	ики														
																		Ξ
																		-
						-					2							_
						I Ipod	мотр/к	оррек	тировка	1	2 записи							11.

:

»

3.10



*

Coc	тояния							• 2	3
Файл	Редактиро	овать Вид	Данные	Записи	Сервис				
	()	🕨 🖌	K C	■ ≵ ↓	a↓ 7	k 🥆 🐄	V.	۰ 🗗	,
Κα	д		ŀ	аименова	ние				*
▶ 1	TO 1								1
2	TO 2								Ξ
									Ŧ
Фильтра	ация		Просмотр	/корректи	ровка	2 записи			//

3.11



😹 Справочн	ик режимов работы			
Файл Редак	тировать Вид Данные Записи Серви	IC		
→	▶ ▶ * 🖌 🛪 ୯ 🗍 🔳 ≜↓ 🗛	😽 💐 🦹 🏹 🌆	• 🝸 🗵 • 🐧	9
Код	Режим	С	По	-
1	Основной	8:00	17:00	
2	Основной 2	21:00	9:00	
3	Основной 3	20:00	8:00	
4	Основной 4	19:00	7:00	
▶ 5	Основной 5	22:00	10:00	
6	Основной 6	7:00	19:00	=
7	Основной 7	6:00	15:00	
8	Основной 8	7:00	18:00	
9	Основной 9	9:00	21:00	
10	Основной 10	10:00	22:00	
11	Основной 11	8:00	20:00	
12	Основной 12	21:00	7:00	
				-
	Просмотр/корректировка	12 записей	5	1



« ()»

	вид	цы р	a6	от і	по	уче	ту	з/п																							×	
Φ	айл	Ред	акт	ирс	ва	ть	Вид	ιД	Цан	ные	Зa	пис	и С	Серви	1C																	1
	⋈ ┥ ▶ ⋈ ▶∗ ℤ ⋈ ៚ ∭ ■ ᢓ↓ ፩↓ 隊 ☜ ☜ ⅔ ⊠ - 亚 Σ - ဩ ⊚																															
										Расценка															Норма выработки	-						
	Код Наименование							на 1 класс груза		асс на 2 класс а груза		: на 3 класс груза		ic I	на 4 класс груза		на 1	на 1 тонну		на 1 тару Посто ная		гоян- эя	эка	умма за копедир.		a).						
	0	Π.	ота	риф	ру в	юди	пеля	a																								
	999	P	учно	й р	асч	ет																										I
																															III	
									lpoo	тот	р/ко	pper	ктир	овка	3	2 sar	иси				1										-	

.

: • 1- 4-, • 1, • , • ,

• •

,

3.13

,

.



(

)

/

3.13.2

Справоч	ник синтетич	еских счетов				
іл Редак	тировать Вид	Данные Записи Сервис				
	H + 1	× α				
Счет	Сибсчет	Наименование	Валютный ччет	Задача	Вид счета	Забалансовый
	-	Расчетный счет		Банк	A	
	21	Модернизация и реконструкция ОС		Финансовые операции	A	
	22	Строительство ОС		Финансовые операции	A	
	51	НДС по модернизации и реконструкции		Финансовые операции	A	
	52	НДС по строительстви		Финансовые операции	A	
	2	Лобавлен при перекачке "Подрядчики"			A	
	96	Гражданская оборона		Учет материальных ре	A	
	1	Ин валюта (Российский рубль)	~	Банк	A	
	2	Ин валюта (Украинская гривна)	~	Банк	A	
	1	Расчеты с поставшиками ТМЦ, работ, услуг		Учет расчетов с пост	A-D	
	3	НДС по приобретенным ТМЦ, работам, услугам			A	
	1	НДС по приобретенным основным средствам		Финансовые операции	A	
	1	Внереализационные доходы и расходы		Финансовые операции	A·Π	
		Kacca			Α	
		Основное произволство			A	
	1	Надоти и отчисления, вк орчаемые в с/с товаров, работ, ислиг		Чует расчетных опера	Π	
	4	Version and a solution of the		East	Δ	
	2	Глен счет спедств недевого финансир-я		East	2	
	1	Споцения средств целового финансирии		Faur	Δ	
	4	Переодительной силот в официальной авномисай однавше РЕ		Envir	A	
	2	Депозитные счет в официальное денежное единицет в		Dank	A.0	
	2	Расчеты с покуп.и заказч. за услуги по водоснаож. и водоотв(физ.л.)		11	A	
	3	Расчеты по прочеи реализации (ор. лица)		9чет расчетных опера	A .	
	3	ин валюта (свро)		Банк	A	
		Расчеты по социальному страхованию			A	
	2	Расчеты с персоналом по депонированной зарплате	<u>_</u>	9чет расчетных опера		
		Расчеты с персоналом по прочим операциям			A	
		Целевое финансирование		Финансовые операции	A·II	
	1	Новый счет			A	
	4	Расчеты с арендаторами		Учет расчетных опера	A	
	1	Расчеты с покуп.и заказч. за услуги по водоснабж. и водоотв (юр.л.)		Финансовые операции	A·Π	
	12	Доходы и расходы от реал-ции, списания ТМЦ			п	
		Общепроизводственные расходы			A	
		Вспомогательное производство			A	
		Отклонение в стоимости материальных ценностей			A	
	2	Расчеты с поставщиками столовой			A·Π	
		Ибщехозяйственные расходы			A	
		Содержание жилья			A	
	1	Столовая			A	
	2	Строит-во и создание основных средств (модерниз. и реконструкция)		Финансовые операции	A	
	3	Вклады в уставные фонды других организаций		Финансовые операции	A	
		Краткосрочные ссуды банков		Банк	A	
		Переводы в пути		Банк	A	
	1	Расчеты по исполнительным док-там		Финансовые операции	A-Π	
	7	Прочие расчеты		Учет расчетных опера	П	
		Расходы будущих периодов		Финансовые операции	A	
	1	Внереализационные расходы			A	
		Вложения во внеоборотные активы			A	
		Основные средства			A	
	1	Сырье и материалы		Учет материальных ре	A	
		Амортизация основных средств			П	
		Доходные вложения в материальные ценности			A	
		Нематериальные активы			A	
		Амортизация нематериальных активов			П	
		Оборудование к установке		Учет материальных пе	A	

:









01





) 31	"	")	51
------	---	----	----

,

ar Картотека водителей 🖂 🖸 🖸																
Файл Редактировать Вид Данные Записи Сервис																
Tać. N²	ФИО	Подразделение	Тип водителя	Профессия	Класс		Ka	пегор	ия		Стаж	№ удост.	Лицензия	Р	Частота прохождения мед.	
						A	В	С	D	E					обследования	
00833	Иванов А.Е.		Водитель	Водитель	1							142780		1		
48072	Русак Д.А.		Водитель	Водитель	3							233210		14		
01031	Кончак А.В.		Водитель	Водитель	3							002192		1		
01296	Светченков А,М,		Водитель	Водитель	3							185691		1		
01357	Степуро А.А.		Водитель	Водитель	1						Ув	оленный		1		
01389	Ковганов В.И.		Водитель	Водитель	2						pa pa	зботник		1		
01391	Шарейко А.И.		Водитель	Водитель	2									14		
01431	Маслов В.И.		Водитель	Водитель	1							009054		1		
01663	Добыш Д.М.		Водитель	Водитель	3							054798		1		
01985	Кремко А.И.		Водитель	Водитель	1									14		
02039	Коледа А.А.		Водитель	Водитель	1							384779		1		
02067	Сербенков А.Л		Водитель	Водитель	2		✓	✓		✓	23.10.2003	307842		1		
02151	Рыбалкин А.П.		Водитель	Водитель	2							223716		1		
02207	Лебедев Н.Е.		Водитель	Водитель	3							178101		1		
02332	Яцко В.М.		Водитель	Водитель	1							217392		1		
02533	Зуевич М.А.		Водитель	Водитель	2							132193		1		
02539	Шапиро А.С.		Водитель	Водитель	3							366362		1		
04988	Канарский А.М		Водитель	Водитель	2							277976		1		
06790	Зайцев В.С.		Водитель	Водитель	1							195026		1		
07388	Мелешко А.Л.		Водитель	Водитель	2							353524		1		
08235	Щербач А.П.		Водитель	Водитель	1							651405		1		
08539	Ткачев Г.В.		Водитель	Водитель	1							648804		1		
08922	Хвир Г.Л.		Водитель	Водитель	1							190175		1		
09579	Алешкевич А.В		Водитель	Водитель	1						18.05.1984	297220		1		
09681	Раговик В.П.		Водитель	Водитель	3							150671		1		
		Просмото /коррекс		57 23014014												

(

184

🛷 Карточка воді	пеля		X					
Файл Редактирова	ать Вид Операци	и Сервис						
📗 🔚 Сохранить и закрыть 🕞 📄 🖬 👘 🛧 👻 👻 😒								
Табельный №	02067	Проф. водителя	Водитель …					
ФИО водителя	Сербенков А.Л							
Подразделение	9							
Водит. Идостоверение	307842	Классность Класс	2					
Лицензия		% надбавки Дата присвоен.						
Частота прохож	«дения мед. обсл	педования						
Адрес								
Телефон		Категории						
Стажс	23.10.2003 🔹		CLDME					
			//					



- _ " ",
- - , , , • - "" ",
- ",
- -
- •
- .""",
- -
- -
- - ,
- -

()).

<i>а</i> Справочник работников								
Файл Редакти	ировать Вид Данные	Записи Сервис						
	H 🕨 🖌 🕅 G	🛛 🗖 👌 🕹 🕷	🤹 💐 🍹 🚡 - 🍸					
Ta6. №	Фамилия	Имя	Отчество 📤					
48566	Иванов	Юрий	Α.					
400	Цимбаленко	A.	B.					
1744	Янушко	A	В					
▶ 49980	Филимонов	Владимир	Иванович 😑					
9992	Довженко	Сергей	Николаевич					
50230	Глушаков	Виктор	Иванович					
0638	Лукашевич	Иван	И					
50588	Абражевич	A.	С					
48331	Галицкий	Ю.	И.					
2474	Юреня	Р	С					
50468	Бычинский	P	С					
00001	Миколенко	E	Ю					
17224	колосов	с	В					
51815	Шатерник	В	ч 🗸					
Редактировать	, Добавить		ОК Отказаться					
	Просмотр/корректировка 21 запись							

"

"

"") 53

<i>🕼</i> Карточка води	теля		x
Файл Редактирова	ть Вид Операци	и Сервис	
📗 🔚 Сохранить и за	акрыты 🛃 目 🗌	★ • ▼ • ⊗	
Табельный №	49980	Проф. водителя 🗾 😶	
ФИО водителя	Филимонов Влади	мир Иванович	
Подразделение			
Водит.		Классность Класс	
достоверение		% надбавки	
Лицензия		Дата присвоен 💌	
Частота прохож	дения мед. обсл	тедования	
Адрес			
Телефон		Категории	
Стажс	•		

(



4.1.2

184.

4	2 Медицинское обследование Задайте 🕞 💷 🔀									
	Файл Редактировать Вид Данные Записи Сервис Отчеты Фильтрации И И I I IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII									
	абельнь ∠ №	ФИО	Дата обследования	Артериальное давление	Проба на алкоголь	Признаки приема психотропных вещес	тв Проводил обследование	T		
Þ	02067	Сербенков А.Л	12.10.2010	90-130	~	✓	Абражевич А. С			
	01431	Маслов В.И.	12.10.2010	80-120	✓		Русак ДА	-		
								•		
		Прос	мотр/корректировка	2 записи	1			11.		

🖉 Медицинское обследо	вание			C	X		
📗 🔚 Сохранить и закрыть			• • •	t	⊒_		
ФИО 01431							
Дата 12.10.2010 🔹		АД	80-120				
🔽 Проба на алкоголь							
🗖 Признаки приема психотропных в-в							
Проводил обследование	Русак Д А						



".

("	")	55
-----	----	----

	Рапорт об отстранении от раб	оты	×	
	Должность мед. работника ВРАЧ Печать Просмотр	Зак	▶	
".	"	: "	" "	", "
• 🛋 -	".	"	:	
	Направление на мед осведет Должность мед. работника Количество промили	ельствование <u>IEДCECTPA</u> .5 Закг		
"	"	: "	", "	", "
"	"			

:

		1
	НАПРАВЛЕНИЕ	
	на медицинское освидетельствование	
 Фамилия, имя, отчество водителя, направляемого на медиц 	инское освидетельствование Маслов В.И.	
Место работы, должность Филиал "Трамвайный парк", Водитель		
 Причина направления на медицинское освидетельствовани: 	е Проба на алкоголь положительна (0.5 промили)	
4. Лата и время вылачи направления 12.10.2010. 17:43:26		
ВРАЧ	D.A. Pycak	
	(M Q Фамилия)	
(должность лица, ведавшего направление, подписа)	(

*

»

,

4.2

,		,				•								
🛷 Кат	алог трансп	ортных средст	8										اللا الم	×
Файл	Редактироват	ть Вид Данны	е Записи Сервис											
	• → →	₩ <u>/</u> ₩ ୯		1.1	🕴 🈼 🎦 • 🝸	Σ - 2	. Ý							
Гар.	V² Foc. N²	Марка TC	Тип ТС		Группа ТС	:	Наименование	ФИО водителя	Pa	бота	Прицеп	Заказчик	Р	-
9992	9992	GBW-2005	Автопогонзчик		Поссизунки			Пимбаденко А. В.	8.00	17:00		1600-Трамвайный рарк	1	4
9993	9993	GBW-2005	Автопогрузчик		Поггизчики			Янишко А В	8.00	17:00		1600-Трамвайный парк	. 14	
1273	1273	MM.3-03-086/0	Компрессор		механизмы			ringuitori b	0.00	11.00		Списание Т	\sim 1	
0181	KA 0181	МТ 3-82 1 Амк	Экскаватор-погрызы	ak.	Колесные трактора			Соболевский С.П.	8.00	17:00		Списанное г		
0419	KA 7-0419	ЛЗ-133	Бильлозер-погрузчи		Колесные трактора			Галицкий Ю.И.	8.00	17:00		1800Служба энергохоз	1	
0404	0404 KA-7	Амкадор 6622А	Каток вибо, самоход	н	Каток вибо, самоход	ный		Шаповалов П.П.	8.00	17:00			1	
0792	07-92 MI0	MT.3-80 KD-707	Полметально-ибороу	ная	Колесные трактора				8.00	17:00			1	
0797	07-97 MI0	МТ.3-80, Л.3-133	Трактор		Колесные трактора			Неголько И.И.	8.00	17:00		1600-Трамвайный парк	1	
2789	27-89 MI0	МТ 3-80 Л 3-133	Бильлозер-погрузчин	(Колесные трактора			Пабешкий А.С.	8.00	17:00		1600-Трамвайный дарк	1	
2810	28-10 Mi0	ТО-18Д	Погрузчик ТО-18Д		Колесные трактора			Каренский В.И	8:00	17:00		1900Служба трамвайн	1	
3759	37-59 MЮ	MT 3-82, TO-49	Экскаватор-погрузч	4K.	Колесные трактора			Паплёвка М.П.	8:00	17:00			1	
4707	47-07 MЮ	MT 3-80, KO-707	Подметально-убороч	ная	Колесные трактора			Шаповалов П.П	8:00	17:00		1600-Трамвайный парк	1	
1498	KA 7-1498	MT3 82.1.30	Экскаватор гидромо	лот	Колесные трактора			Негодько И.И.	8:00	17:00			1	
4708	47-08 MЮ	МТ 3-80, ДЗ-133	Бульдозер-погрузчи	<	Колесные трактора			Макась О.К.	8:00	17:00		1900Служба трамвайн	1	
4709	47-09 MЮ	MT 3-80, KO-707	Подметально-убороч	ная	Колесные трактора			Лукшиц Д.М.	8:00	17:00		1600-Трамвайный парк	1	
4786	47-86 MЮ	MT 3-80, MK-1	Подметально-убороч	ная	Колесные трактора			Володько С. И.	8:00	17:00	4102	1600-Трамвайный парк	1	
9991	Б-Н	ДT-75	Трактор бульдозер		Гусеничные трактора	3			8:00	17:00			1	
4041	6 6/H	HDS-6955, KA			механизмы								1	
0007	007	ДВ 1661.28	Погрузчик вилочный		Поггузчики			Рогоза Б.Ф.	8:00	17:00		1600-Трамвайный парк	1	
140	FC 140	МПРП.01 РЭ	Маш.путев.рем. подб	йивоч.	Машина путевая рем	онтная п		Стретович В.С	8:00	17:00		1900-Служба трамвайн	1	
4009	4009	ПКСД-5.250	Компрессор		механизмы								1	
8905	AE 8905-7	ЗИЛ-433362	Автовышка АП-7М		Автовышки			Иванов Ю, А.	8:00	17:00		1900Служба трамвайн	1	
1419	AI 1419-7	FA3-3307	Лаборатория					Бычинский Р С	8:00	17:00		1800Служба энергохоз	1	
0420	БH	STIHL TS 420	Бензорез		механизмы							1600-Трамвайный парк	1	
1579	KA 7 15-79	TO-18 5	погрузчик ТО-18 Б		Колесные трактора			Жидович А.К.	8:00	17:00		1600-Трамвайный парк	1	
▶ 9444	9444 МИТ	MA3 5551	Самосвал		Грузовые			Давидюк В .Л.	8:00	17:00			1	E
9841	9841MAE	FA3-2705	Грузопассажирский	фургон	Грузопассажирский	фургон		Булка И М	6:00	15:00		1600-Трамвайный парк	1	
1647	AA 1647-7	MA3-555102	Самосвал		Грузовые			Якубович А. И.	8:00	17:00			1	
0006	Б-Н	AC-305	Мобильная сварочна	ая устан.	Специальные							1900Служба трамвайн	1	
0001	Б-Н	ХОНДА 6X-160	виброплита		механизмы							1600-Трамвайный парк	1	
0002	Б-H	STIHL TS 420	Бензорез		механизмы							1600-Трамвайный парк	1	Ŧ
		Просмо	тр/корректировка	117 запи	сей									1

/

•

,

184

:

,

"

"

<i>П</i> Транспортн	ioe cper	аство										x
Файл Редактир	овать	Вид	Операции С	Серві	ис							
📗 🔚 Сохранить	и закрь	пь Ӷ	l 🔛 🗌 🔺	• •	▼ - 5	2 6	3 🥩					
Гаражный №	0624		Гос. № КМ	0624	1 I	lonv	нфо.	— Режим работ	1 Ы Ос	новной (8:00:0	0 - 17:00:00)	
Марка ТС	FA3-53	12			•••	Гру	јзовой фургон (5)		Гр	узовые		
Водитель	00833 -	• Иван	юв А.Е.		•••				,			
Заказчик	1600T	рамва	айный парк		•••							
Прицеп						A3(С АП-4	. Тип	путе	вого листа	Nº 3(⊓)	
Основные да	анные	Нор	мы расход	a T(СМ Ши	ны	Комплектующ	ие Запча	сти	ТОТ/П За	арплата	
Марка двига Дата выпуск	ателя: ка			•••	Грузо	под	ъемность			Длина спидомет	pa 🗌	5 🔹
№ кузова:				-	Общий	про	обег	403071		Пробе	еги ТС	
№ шасси:				_	Показ	ани	е спидометра	4294		Месяц	Пробег	
_Пробег					Остат	ок о	сн. ТСМ	61		16.11.2009	71	7
С в моточа	acax				Остат	ок д	оп. ТСМ	0		10.2009	1339	9
- Вермонии	eihax eihax				Дата г	юсл	едней путевки	16.11.2009	_	9.2009	51!	5
• Нет	лсть оу	ксир	ЮВКИ		Дата⊦	ача	ла эксплуатац.		•			
С Да					Лата к	они	а эксплчатац.		•			
– Перевозк © Нет	(a	0.11	истерн		Нали	чие	отопителя					
С Грузов		ОÏ	еска		Нали	чие	собственного о	пецобор.				-
				_								

(

		٠
		٠

,

Гаражный №	1705 Foc. № AI 1705-7	Допинфо.	Режим работы Основной (8:00:00 - 17:00:00))
Марка ТС	ЗИЛ-431452	😶 Самосвал (16)	62	•••
Водитель	01431 Маслов В.И.	•••		
Заказчик	1800Служба энергохозяйства			
Прицеп		АЗС АП-4	… Тип путевого листа № 3(п)	

,

:

		-
	-	

- .-
- · _
- _ " ",
- -

					"	",	
1	-		••		".		
1	-		"		".		
1	-				,		
"			"				
•			-			"	
		"		•			
		•		•			

	виды	бланков	з путевы:	слистов							
¢	айл Р	едактиров	зать Вид	Данные	Записи Серв	ис					
]]	H A	→ →	Þ* 🧕	K C		🕱	🤋 🛯 🈼	🗄 • 🍸	Σ	- 🖻 🕻	9
	Код				Наим	иенование					*
	3	Nº 3(n)									
	0	наряд									
	6	№ 6 легк	овые								
	1	№ 1(н)									
	20	C - 20									-
Þ	18	C-18									=
	Б7	Бланк 7									
	Б8	Бланк 8									
L	Б9	Бланк 9									
											_
										ŀ	
H						0			10.4		-;
				просмотр/	корректировк	а јя запи	сеи		104		- 14
F	едакти	ровать	Добавить					ОК		Отказаты	ся

:

•••

•

:

			("		")	59
"",		••	", " "	•••				",
, .'' . (•	, 95).				,	.'' 85	
Основные данные Но	рмы расхода ТС	М Шины	Комплектующ	ие Запча	сти	тот/п з	арплата	• •
Марка двигателя: Дата выпуска	•••	Грузопода	вемность	4		Длина спидомет	pa	5 🛟
№ кузова:		Общий про)6er	80685		Пробе	эги ТС	
№ шасси:		Показание	е спидометра	73556		Месяц	Пробег	-
Пробег		Остаток о	сн. ТСМ	26		16.11.2009	3	71
 в моточасах в километрах 		Остаток д	on. TCM	0		9 2009	9 9	44
Возможность бикси	оовки	Дата посл	едней путевки	16.11.2009		8.2009	10	87
• Нет		Дата нача	ла эксплуатац		•			
О Да		Дата конца	а эксплуатац.		•			
Перевозка		Наличие	отопителя					
• Нет ОЦ ОГрузов ОГ	цистерн Теска	Наличие	собственного (спецобор.	•			•

(

••

"

".



".

••

".

,

/

•

Основ	ные данные (Норм	ы расхода ТСМ 🛛 🛛	Іины Комг	ілектующие З	Запчасти Т	01/11 Зарі	плата 💶 🕨
Код ТСМ	Наименование	Назначение ТСМ	Линейная норма	На обогреватель	На работу спецобор.	На разогрев	На трансп. работу
10	Бензин Н-80	Основной на ТС	28,4	0	4,8	0	0
•							Þ
		Осн. бак 🛛 🧎	Доп. бак	ŀ	Нормы расхо,	да масел	
Норма	а пробега за смену			Код На	аименовани	е Норі	ма расх.
Норма	а ТСМ за смену			51 M	3B		2,4
Норма	а ТСМ за месяц						
Испо	льзовать темп. коэ	ф-ты в нормах рас	юда ТС 🗹				



("	") 61
-----	-------

HaTC	Номер	Позици	Размер	Модель	Пробег	Гарант. пробег		Эксплуа [.] пробег	Глубина протектор:	На дату
~	3802K 005922	0	8.25R20(240R5	K-84M9-2	66948	. 75	5000	75000		
~	3802K004102	3	8.25R20(240R5	K-84M9-2	71227	75	5000	75000		
~	3802K 007810	0	8.25R20(240R5	K-84M9-2	61034	75	5000	75000		
 Image: A set of the set of the	3802 K008154	0	8.25R20(240R5	K-84M9-2	66359	75	5000	75000		
✓	3802 K 004067	0	8.25R20(240R5	K-84M9-2	68432	75	5000	75000		
✓	3802K 003702	0	8.25R20(240R5	K-84M9-2	60165	75	5000	75000		
✓	Б/Н	0	8.25R20(240R5	K-84M9-2	74283	75	5000	75000		
Испол	пьзовать ав	томатич	ескую перес	тановку ші	ин 🔽					

"

______69)). _______14]. • _____

,

"

._____76)

,

Основные данные Нор	омы расхода ТС	М∣Ші	ины К	омплектук	ощие :	Запчаст	и ТОТ/П	Зарпла	ата 💶 🕨
На ТС Наименовани Н	Номер Пр	ooder	Гарант пробег	Эксплуат пробег	Дней	Гарант дней	Эксплуат дней	Физич. состоян	На дату
■ 6 CT 90 5	2	1054	150000	150000	1714	730	730		

.

основные	данные пормы расхода т см ши	ны комплектующи		
Код	Наименование	Дата установки	Примечание	Количество 🔺
3710012	Термостат ТС-107	13.07.2009		1
3410106	Лампа А-12-10	14.07.2009		2
3430296	Насос бензиновый 902	20.07.2009		1
3200072	Замок 2101-3704	23.06.2009		1
3620604	Свеча А14ВР	05.08.2009		8
3430216	Наконечник СЭ-110	05.08.2009		8
3410173	Лючок КО-503-07-00-000-02	21.08.2009		1
3311135	Крестовина 51-220102 5	05.08.2009		2
3610276	Ремень 14х13-1320	05.08.2009		1
3730197	Фильтр 5311-1017010	16.09.2009		1
3620666	Сигнал 201.3721-01	26.01.2010		1
3410164	Лампа А12-21 жел	26.01.2010		2
3730288	Фильтр М 5307 (53-1012040)	15.04.2010		1
3120233	Бензошланг 2101-1104 090	15.04.2010		1 💌

Основные данные | Нормы расхода ТСМ | Шины | Комплектующие | Запчасти | ТОТ/П | Зарплата 💶 🕨

• I/II -

1 2,

Нормы расхо	ода ТСМ	Шины	Ком	плек	тующие	За	тчасти	тот/п	Зарплата	Страхо	вание	▲ ►
	Г	Іланы Т	0					Норма	тивный про	бег до ТС	01 400)0
Дата ТО	Тип ТО	Ед. изм	1.	План	1			Норма	тивный про	бег до ТС	2	16000
21.10.2009 22.09.2009	TO 1 TO 1	Пробег Пробег	; км : км		41 41	000		Пробе	гот последи	него ТО 1	806	85
								Пробе	гот последи	него ТО 2	816	6
								Пробе	гот последі	него рема	онта 218	3
					Про	йде	нные ТС)				
№ заказа	Дата	Co	стоян	ние	Показат расчета	ель	Фактич пробег	ческий -	Датас	Время с	Дата по) Время по
710	09.11.0	9 Pe	монт					80467	09.11.09	08:00	09.11.09	09:00
702	06.11.0	9 Pe	монт					80467	06.11.09	08:00	06.11.09	16:00
635	19.10.0	9 Pe	монт					79661	19.10.09	08:00	19.10.09	17:00
7	14.10.0	9 TC	2		Пробег,	км		79661	14.10.09	08:00	14.10.09	17:00

,

•

_ "C . 46])

/ " (._ ()

.

("	")	63
----	----	----

Н	ормы	pacxo	рда ТСМ 🛛 Шины	Комплек	тующие	Запчас	ти ТО	/II 3aj	рплата	Страхо	вание	• •
С	чет			Тарифная сверхуроч	я ставка чных до 2	2 ч.		Коэ эта	ффици лон-ген	іент ктара		
C.	ариф гавка	ная ì		Тарифная сверхуроч	я ставка чных >2 ч	4.						
			_			F	асценка					Honya
			Работа	на 1	на 2 класс	на 3 класс	на 4 класс	на 1	на 1	Постоян-	Сумма за экспедир.	выра-
	Код		Наименование	груза	груза	груза	груза	тонну	тару	ная		00160
▶												

•	,		- 25])				,	,	(
F	юрмі	ы расхода ТСМ	и Ши	ны Компл	іектующие	Запча	сти Т(o i / II 3	Зарплат	а Страх	ование	• •
	Стра	аховой тип ТС		Грузовые а	/м грузопод	д. СВЫШЕ	е 2 до 8	т.				
	Тех⊦	ический пасг	юрт									
					Стр	раховые п	юлиса					
		Полис		Период дейс	ствия	Коэффи	циенты		(Оплата		Кол
	_		0	Rees Co	Dere Der	Коэффициенты		Тариф	Подл. оплате	Оплатили	2 часть до:	аварий
	Cep.	Номер	Срок	дата С:	дата по:	N1	114					
►	BK	Номер 523489	Срок 12	дата С: 18.10.2010	17.10.2011	1,3	1	48,9	63,57	63,57		0

••

••

:

)

INS (

•

<i>🕼</i> Страховой	полис		X
Файл Редакти	ировать Вид Ог	ерации Серви	1C
📗 🔚 Сохранит	ь и закрыты 📘	🔜 ♠ ▪	* •
Полис			
Серия	BK	Номер	523489
Период де	йствия		
Срок	12 мес. 🔹	MeC.	
с	18.10.2010 -	По	17.10.2011 🔹
Коэффици	енты		
Коэф. К1	1,3 •	Коэф. К2	1
Расчет			
Подлежит	63,57	Тариф	48,9
уплате Чолатили	50	Кол-во	
Эглагили	50	аварий	
Остаток	13,57	До	17.04.2011

$$1 (\begin{array}{c} & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ \hline & & & \\ & & & \\ \hline & & & \\ & & & \\ \hline & & & \\ & & & \\ \hline & & & \\ & & & \\ \hline & & & \\ & & & \\ & & & \\ \end{array} , \begin{array}{c} & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ \end{array} , \begin{array}{c} & & & & \\ & & &$$



,

"

"

:

DEL). ENTER.

(

•

... 65

:

.. " 11 ". - - X 🕼 Инвентарная карточка Файл Редактировать Вид Операции Сервис - 🛨 ۰ -Наименование объекта основных средств Инвентарный № Основные реквизиты Классификация Характеристика/Учет деталей Материально Структурное отв. лицо подразделение Хозрасчетное подразделение Балансовая Остаточная стоимость стоимость Количество Дата ввода Код в эксплуатацию объектов Классификации Первоначальная Коэффи Льгота по налогу стоимость на недвижимость циент Начисление Алгоритм износа нач-ия износа Выбыло: Оприходовано: . № документа Дата документа № документа Дата документа . . Вид операции Вид операции: . 🙆 .

). (, . 爹 : .

"

"

»

/

,

(

•

T UC. N≌.	AE 9854-7	Марка:	FA3-3307	Дата выпуска:	
№ двигателя:		·		 Дата начала эксплуатац.:	
№ шасси:				Дата конца эксплуатац.:	
Грузоподъемность:				Текущий пробег:	264231
Примечания: <u>Налич</u>	ние собственного	о спецобор.		Текущее показание	100465
Диспетчер		/			
Технолог		/			

4.3

*

),

"	")	67
---	----	----

,

:

,

4	🕈 Картотека	прицепов				_ 0 🗙
4	райл Редакти	ровать Ви	д Данные	Записи Сервис		
	$\mathbb{H}_{\mathbb{H}} = \mathbb{H}_{\mathbb{H}}$	H F* 🔺	l K C	🛛 🗖 👌 👗 🐝 🛛 🤹 🛸	🍹 语 • 🝸	Σ - 🗋 🍏
Γ	Гаражный №	Γoc. N²	Код марки	Марка прицепа	Грузопод.	Вместимость 📤
Þ	1884	18-84 MA	85	MA3-9397	16	
	1523	1523 AA-7	85	MA3-9397	16	
	2713	27-13 МИ	87	ЧМЗАП-5208		E
	4102	МЖ 41-02	88	20TC-4,5		
	4009	4009	90	ПКСД-5,25		
	3119	3119AA-7	85	MA3-9397	16	
						Ŧ
			Просмот	р/корректировка 6 записей		137 //

(

184

a Прицеп 🗖 🗖 💌
Файл Редактировать Вид Операции Сервис
📗 🔚 Сохранить и закрыть 🖳 📔 📔 📥 👻 🔻 🐨 🖾 🔕
Гаражный № 4102 Гос. № МЖ 41-02 Марка 📴 …
Основные данные Шины Комплектующие Планы ремонтов и ТО Ремонты и ТО Страхование
Дата выпуска 01.01.2008 - Грузоподъемность:
№ кузова Вес ТС:
Колес: Мощность:
Запасных колес: Объем:

,

		•	:	
Гаражный №	4102	Гос. № МЖ 41-02	Марка 📧	-
		:		
•	-	,		,
•	-			, 11
			,	
		,		,
				:
	· ·		•	
			:	
•		-		
	•			,
	_	2	3].	
Основные данные) Шины Компл	іектующие Планы ро	емонтов и ТО Рема	иты и ТО Страхо
Основные данные Дата выпуска	9 Шины Компл [19.01.1997	аектующие Планы ро Грузоподъ	емонтов и ТО Рема емность: 16	онты и ТО Страхо
Основные данные Дата выпуска № кузова	9 Шины Компл 19.01.1997	аектующие Планы ра Грузоподъ Вес ТС:	емонтов и ТО Рема емность: 16	онты и ТО Страхо
Основные данные Дата выпуска № кузова Колес:	 Шины Компл 19.01.1997 12 	аектующие Планы ра Грузоподъ Вес ТС: Мощность:	емонтов и ТО Ремо емность: 16	онты и ТО Страхо
Основные данные Дата выпуска № кузова Колес: Запасных колес:	 Шины Компл 19.01.1997 12 1 	аектующие Планы ра Грузоподъ Вес ТС: Мощность: Объем:	емонтов и ТО Рема емность: 16	онты и ТО Страхо
Основные данные Дата выпуска № кузова Колес: Запасных колес:	 Шины Компл 19.01.1997 12 1 	аектующие Планы ра Грузопода Вес ТС: Мощность: Объем:	емонтов и ТО Ремо ремность: 16	онты и ТО Страхо

(.

,

.______[69]) _______60].



4.4

*

»

.

/ . . .

Картотека ши	н													
йл Вид Данны	ые Шины Сер	вис												
н н н	🕨 🖌 📧	প 🛛 🔳 👌	🛔 🕅 🕹	• • I V	🌶 🛅 • 🦷	Σ -	🖪 🎯 🤮							
№ шины	Обозначение	Модель	ГОСТ/ТУ	Γap. N≠	Γoc. N [±]	Позиция	Общий пробег	Гарант. пробег	Эксплуатац. пробег	Примечания	Закрепление	Состояние	Глубина протектора	На дату
51008	15,5R38	Ф-2А		0797	07-97 MЮ	0	3	3	3		Закреплено	Новая		
3054	15,5R38	Ф-2A		0797	07-97 MЮ	0	3	3	3		Закреплено	Новая		
50 Бел 007330	9.00R20	F-2(Бел-311)	FOCT-7463	0797	07-97 MЮ	0	3	3	3		Закреплено	Новая		
50Бел 267320	9.00R20	F-2(Бел-311)	FOCT-7463	0797	07-97 MЮ	0	3	3	3		Закреплено	Новая		
7 H	12.00R20(320x	У-4ИД-304	FOCT 5513	1647	AA 1647-7	0	61180	93000	93000		Закреплено	679		
/H	12.00R20(320x	У-4ИД-304	FOCT 5513	1647	AA 1647-7	3	126823	93000	93000		Закреплено	Новая		
7H	12.00R20(320x	9-4ИД-304	FOCT 5513	1647	AA 1647-7	0	129975	93000	93000		Закреплено	Новая		
7 H	12.00R20(320x	У-4ИД-304	FOCT 5513	1647	AA 1647-7	0	129975	93000	93000		Закреплено	Новая		
7 H	12.00R20(320x	9-4ИД-304	FOCT 5513	1647	AA 1647-7	0	129975	93000	93000		Закреплено	Новая		
/H	12.00R20(320x	У-4ИД-304	FOCT 5513	1647	AA 1647-7	0	129975	93000	93000		Закреплено	Новая		
7 H	12.00R20(320x	9-4ИД-304	FOCT 5513	1647	AA 1647-7	0	13687	93000	93000		Закреплено	Новая		
/H	175 R 16 C	БИ-522	TU-PE1476	9841	9841MAE	0	12547	60000	60000		Закреплено	Новая		
7 H	175 R 16 C	БИ-522	TU-P61476	9841	9841MAE	0	12547	60000	60000		Закреплено	Новая		
/H	175 R 16 C	БИ-522	TU-PE1476	9841	9841MAE	0	12547	60000	60000		Закреплено	Новая		
7 H	175 R 16 C	БИ-522	TU-P61476	9841	9841MAE	0	12547	60000	60000		Закреплено	Новая		
7 H	175 R 16 C	БИ-522	TU-PE1476	9841	9841MAE	0	12547	60000	60000		Закреплено	Новая		
n 052323	175 R 16 C	БИ-522	TU-P61476	9841	9841MAE	3	48499	60000	60000		Закреплено	Новая		
7 H	175 R 16 C	БИ-522	TU-PE1476	9841	9841MAE	0	4084	60000	60000		Закреплено	Новая		
ел 057002	320R 508	БИ-368	FOCT 5513	9444	9444 MИT	0	52432	93000	93000		Закреплено	6/y		
on 034371	320R 508	БИ-368	FOCT 5513	9444	9444 MИT	3	45601	93000	93000		Закреплено	6/y		
эл 027279	12.00R20(320x	9-4ИД-304	FOCT 5513	9444	9444 MИT	0	59171	93000	93000		Закреплено	679		
ел 031468	12.00R20(320x	9-4ИД-304	FOCT 5513	9444	9444 MИT	0	56057	93000	93000		Закреплено	6/y		
61152	12.00R20(320x	9-4ИД-304	FOCT 5513	9444	9444 MИT	0	49130	93000	93000		Закреплено	6/y		
ел 009645	12.00R20(320x	9-4ИД-304	FOCT 5513	9444	9444 MИT	0	56440	93000	93000		Закреплено	6/ 9		
02 БЕЛ 13630	7.50-20	МИ-173		0792	07-92 MЮ	0		3	3		Закреплено	Новая		
02 БЕЛ 23131	7.50-20	МИ-173		0792	07-92 MЮ	0		3	3		Закреплено	Новая		
1700	15,5R38	Φ-2Α		0792	07-92 MЮ	0		3	3		Закреплено	Новая		
Л 024780	15.5R38	Φ-2Α		0792	07-92 MЮ	0		3	3		Закреплено	Новая		
Л 033854	15,5R38	Φ-2Α		0181	KA 0181	0	74	3	3		Закреплено	Новая		
Л 094514	15,5R38	Φ-2Α		0181	KA 0181	0	74	3	3		Закреплено	Новая		
09 БЕЛ 12161	11,2×20			0181	KA 0181	0	74	3	3		Закреплено	Новая		
D9 БЕЛ 22236	11.2×20			0181	KA 0181	0	74	3	3		Закреплено	Новая		
ГЛ 051933	11,2×20			3759	37-59 MIO	0	65	3	3		Закреплено	Новая		
ЕЛ 051877	11.2×20			3759	37-59 MI0	0	65	3	3		Закреплено	Новая		
ЕЛ 030370	15.5R38	Φ-2Α		3759	37-59 MI0	0	65	3	3		Закреплено	Новая		
ЕЛ 030367	15,5R38	Φ-2Α		3759	37-59 MЮ	0	65	3	3		Закреплено	Новая		
									-					

184

:

Файл Редактировать Ви,	д Операци	и Сервис					
📗 🔚 Сохранить и закрыть		• • •	• 🖃 🍏 😣	ŝ			
№ шины 234234	7	Движение шины			Пробеги шины		
			Дата		•	Месяц	Пробег
Обозначение 195/65R15С Состояние			Гар. № 1705 ЗИЛ-431452 (АГ 1705-7			12.11.2009	
			Позиция	Основная	•••		
Ввод остатка пробег	а шины						
Дата ввода остатка		-					
Пробег шины			Примечания	1			
		Ис	тория движен	ий шины			
Движение	Гар. №	Позиция	Дата вы	толнения	Дата окончания	Пра кон	бегна ец
Смена позиции	1705	3	05.11.200	9	15.11.2009		
Закреплено	1705	0	15.11.200	9			

(

71

")

"

.

,

№ шины Бед 027279	_Движение ш	ины	Пробеги шины 🚽		
	Дата		Месяц	Пробег	
Обозначение 12.00R20(320x508) 🛄	Гар. №	9444 МАЗ 5551 (9444 МИТ)	13.11.2009	871	
Состояние Б/у …		Основная	10.2009	283	
	позиция				
Пата врода остатка					
				_	4
Пробегшины 59171	Примечания			-	1

:

,

•

:

•	-		•	
•	-	"	"(33).
•	-		"	.,
•	:			

			_				
<i>🕼</i> Выбор состояния шины 🕞 💷 🔯							
Файл	Редактировать	Вид Данные Записи Сервис					
	→ → →	• 🖉 📈 ୯ 📗 🛛 💱 🛣 🐄 🔍 🥦 🐨 🖬 •					
	Код	Наименование	•				
1		Новая					
▶ 2		Б/У	=				
3		Восстановленная	7				
		•	•				
Редактировать Добавить ОК Отказаться							
Фильтр	рация	Просмотр/корректировка 3 записи					

- / ,
- . . ,
- ": "
 - () -

 - 34).

,

- ••
- " ••
- ••
- DEL),

- "
 - ". (" "). " (
 -). ".

ENTER.

(" (Ctrl+S) " •• " (

"(.

"
		("		")	73
).							
,				8	••		
"			,,		()
:							
	-Списание ши	ины					
	Дата	20.10.2010	•				
	Куда	утиль					
	Причина	отслоение протектора	a				
	По чьей вине	е по акту		•••			

- - · · ·
- - :

Причины списания Файл Редактироват	ь Вид Данные Записи Сервис		
H	•• ∡ ⋈ ୯ 📗 🖬 🏭	τ	0
Код	Наименован	ие	-
▶ 1	утиль		
2	утиль-мет		
			[
Фильтрация	Просмотр/корректировка	2 записи	
Редактировать До	бавить	ОК От	казаться

:

©2010

•

•

-

🔗 Причины списания	, 💶 🗖 🗾 📈							
Файл Редактирова	гь Вид Данные Записи Сервис							
< → →	▶* 🖌 📉 ୯ 📗 🛛 🕺 Ž↓ 🔍 🥆 🗍 Σ 🕞 🗟 🎯							
Код	Наименование							
1	расслоение в каркасе							
2	расслоение в брекере							
3	расслоение в бортах							
4	отслоение протектора							
5	отслоение боковины							
6	гребень по протектору с выпрессовкой ткани							
7	запрессовка твердых включений							
8	механические повреждения							
9	пузыри по первому слою							
10	отставание нитей корда по первому слою каркаса							
11	складки по борту от запрессовки бортовой ленты							
12	обнажение кромок бортовой ленты							
13	отрыв герметизирующего резинового слоя							
14	отслаивание герметизирующего резинового слоя							
15	пролежни в местах сгиба камеры							
16	расхождение стыка камеры							
17	пористость стенок камеры							
18	отслоение наложенного протектора							
19	отслоение наложенной покровной резины							
20	отслоение наложенного пластыря							
21	разрыв наложенного пластыря							
22	отслоение заполняющей резины в зоне повреждений							
23	трещины по канавкам протектора							
24	отрыв шашек рисунка протектора							
25	расхождение стыка наложенного протектора							
0	износ протектора 🗨							
Редактировать Д	обавить ОК Отказаться							
Фильтрация	Просмотр/корректировка 26 записей							

🔗 При	ччины спи	исания				-		_ 🗆 <mark>_ X</mark>
Файл	Редакти	роват	ь Вид	Данные	Записи С	сервис		
	•	нII	* 🖌	K C 🛛	₽ 2 ↓	Z↓	\$ \$:	Σ - 🗋 🍏
	Код				Наим	енован	ие	▲
▶ 1			по акту					=
2								-
Редак	тировать	Да	бавить			[OK	Отказаться
Фильтр	ация			Просмотр/	корректир	овка	2 записи	11

(

, .

75

			Ис	тори	1я дви	жени	ій шин	ны				
Движение	Гар. N	≗ Поз	зиция		Дата	а вып	олнеі	ния	Дата с	кончания	Пробег на конец	ι
Смена позиции	1705	3			05.11	.2009			15.11.2	009		
Закреплено	1705	0			15.11	.2009						
				1	••				**			
,										•		
,	,	"			"			_		••		
								_		•		
,												
•											65	
▶ □												
							•					
10												
- 🤍 -											:	
					_	_						
	(но	вой, восста	Карточка ановленно	учета ой, быв	работы ав вшей в эк	втомобі сплуата	ильной ш ции - нен	іины іужное з	ачеркнуть)			
Обоз Гост	начение (разме или ТУ на шинь	р)шины 1 I	95/65R15C	С Мод	дель шинь	4						
Заво Норм	дской номер (за а слойности ил	писывают и и индекс гр	все цифрь узоподъем	и букв иности	ы) 23423- 6	4						
Гара Заво	нтийная/эксплуа д-изготовитель	атационная новой шин	і норма пр ы или шин	обега юремон	50000 / 50 тное пред	000 приятие	восстано	овленной	і шины			
Наим	енование автот	ранспорта	предприят	гия Фи	ілиал "Тра	мвайны	й парк"					
[an]		ь Молепь	Да Установка	ата шин Пози-	Сиятие	Mecau	за месяц	ны с начала	Технич. состоян. при	Причина снятия с экспл-ции		
170	5 AI 1705-7 30	Л-431452	05.11.2009	ция Запас	0101110	11,2009	0	экспл. О	установке			
				Осн.		11.2009	0	0				
				Осн.		12.2009	0	0				
	+ +			Осн.		1.2010	0	0				
	+ +			Осн. Осн		2.2010	0	0				
	+			Осн.		4.2010	0	0				
				Осн.		5.2010	0	0				
				Осн.		6.2010	0	0				
	+ +			Осн. Осн		7.2010	0	0				
	+			Осн.		9.2010	0	0				
				Осн.		10.2010	0	0				
Води Отве	тель, работаюц тственный за уч	ций на данн чет работы	ном автом шины _	обиле _				Под	Подпис	сь		
Закл	очение комисси	И	_							_		
Пред	седатель коми	сии										



»

4.5

«

Картоте	ка комплектун	ощих													
айл Вид	Данные Компл	ектующие Сере	вис												
н н э	н 🕨 🖌	K C	<u>A</u> ↓ A↓ ≫	(*	• 😵	ā •	γ	- 🖻 🤇	3						
Является спецобор.	Наименование	№ комплектующей	Заводской №	Γap. №	Γoc. №	Дней	Гарант. дней	Общий пробег	Гарант. пробег	Примечания	Эксплуатац. дней	Эксплуатац. пробег	Состояние	Физич. состояние	Надату
	6 CT 90	29		9247	KE 92-47	361	730	1500	150000		730	150000	Закреплено		
	6 CT 62	67		9602	AE 9602-7	1165	730	2882	150000		730	150000	Закреплено		
	6 CT 90	2		3052	AI 3052-7	587	730	2221	150000		730	150000	Закреплено		
	6 CT 132	78		1705	Al 1705-7	1095	730	2030			730		Закреплено		
	6 CT 90	4		0653	KH 0653	585	730	1051	150000		730	150000	Закреплено		
	6 CT 90	5		0653	KH 0653	585	730	1051	150000		730	150000	Закреплено		
	6 CT 132	87		0655	KH 0655	1003	730	1595			730		Закреплено		
	6 CT 132	88		0655	KH 0655	1003	730	1595			730		Закреплено		
	6 CT 132	94		3051	АИ 305	1003	730	2388			730		Закреплено		
	6 CT 90	01		1094	Al1094-7	587	730	542	150000		730	150000	Закреплено		
	6 CT 62	8		1102	KH 1102	587	730	616	150000		730	150000	Закреплено		
	6 CT 190	75		2150	AI2150-7	1134	730	1319			730		Закреплено		
	6 CT 190	76		2150	AI2150-7	1134	730	1319			730		Закреплено		
	6 CT 190	17		1646	AB 1646-7	587	730	1308			730		Закреплено		
	6 CT 190	18		1646	AB 1646-7	587	730	1308			730		Закреплено		
	6 CT 55	1		1822	AE 1822-7	921	730	2236			730		Закреплено		
	6 CT 55	2		1822	AE 1822-7	921	730	2236			730		Закреплено		
	6 CT 55	3		1822	AE 1822-7	921	730	2236			730		Закреплено		
	6 CT 55	4		1822	AE 1822-7	921	730	2236			730		Закреплено		
	6 CT 190	1		1823	AE 1823-7	921	730	2007			730		Закреплено		
	6 CT 190	2		1823	AE 1823-7	921	730	2007			730		Закреплено		
	6 CT 55	1		1936	AE 1936-7	921	730	1993			730		Закреплено		
	6 CT 55	2		1936	AE 1936-7	921	730	1993			730		Закреплено		
	6 CT 55	3		1936	AE 1936-7	921	730	1993			730		Закреплено		
		Просмотр/корре	ктировка	154 san	иси										

184

,

:

•

,

32,

🛷 Установка, переу	становка, корре	ктировка ком	плектующей	- 0 🔀
Файл Редактировать	Вид Операции	Сервис		
📗 🔚 Сохранить и закр	ыть 🛃 📕 🗌	* • • •	🖃 🥸 🔕 ю	
№ комплектующ.	9999		СДвижение комплекту	ющей
Заводской №	8888		Дата передвижения	· · · ·
Наименование	FRD-V	•••	Fap. № 8906 I	FA.3-3309 (AE 8906-7) 🔄 😶
Состояние		•••		
пр Гарантийный 3	обег дни 00000	моточасы 100000	Примечания	
Эксплуатац.			Является спецобору,	дованием 🗌
Текущий	340			
История движений	й Нормы расх	ода ТСМ		
Движение		Гар. №	Дата выполнения	Дата окончания
Закреплено		8906	15.11.2009	

№ комплектующ.	9999			Движение ком	плектующей	
Заводской №	8888			Дата передви	жения	-
Наименование	FRD-V			Гар. №	8906 FA3-3309 (AE 8906-7)	•••
Состояние						
г Гарантийный	пробег 300000	дни ма	точасы 100000	Примечания		
Эксплуатац. 🗌				Является спе	цоборудованием	
Текущий		340				

:

,

:

• -

,

- -
- -

Выбор состояния комплект	ующей			
Райл Редактировать Вид Да	нные Записи	Сервис		
н н н н 🕨 🖌 🕷	୯ 📗 🔳 🛔	† 🖞 😹 🚄 🚄 🧏	🦻 🖥 🔹 🝸	Σ - 🗋 🍏
Код		Наименование		4
1 Новая				:
2 Б/У				
3 Восстановленная				
				-
Редактировать Добавить			ОК	Отказаться
denomberede Herene				
ильтрация	осмотр/корректи	ировка 3 записи		
· · · ·	-	<u>"</u> [72].		
. /	/	-	/	
				32
				, ,
	•			
	•			, :
-		,		
	"	: ;	"(;	
• стория движений Нормы р	асхода ТСМ			
вижение	Гар. №	Дата выполнения	Дата ок	ончания 🔄
ередача на другое ТС акреплено	8906 0624	15.11.2009	20.11.200	9

			("		") 79
•		-		(INS)
	28]. ,	, /			".	
История	я движений Но	рмы расхода ТСМ				
Код ТСМ	Наименованиє	Назначение ТСМ	Линейная норма	На обогреватель	На работу спецобор.	На разогрев
50	Моторное масл	Основной на ТС	10	2	0	1

Þ

"

<i>П</i> Назначения ТСМ	- • ×
Файл Редактировать Вид Данные Записи Сервис	
↓ ↓ ▶ ▶ ★ 🖉 📈 😋 🔳 출↓ 🚮 🕸 🧟 🖏	🍕 🖥 🔹
Наименование	-
Основной на ТС	
Доп на ТС	
🕨 На обогрев	
Осн на оборуд	
Доп на оборуд	
	=

DEL).

.

"

(

,

.

:

•

•

			,								
				••		"	•		-	".	
	,										65
5											
ý _											
	House		(новой, воссі	Карт гановленни	гочка учет ой, бывше	аработь й в эксп	а АКБ № луатации	8888 I - нужное	е подчерки	іуть)	
	Наимен Тип АКЕ	ование орга 5 и ее услог	знизации Фил вное обозначе	лиал Прам ние FRD-V	ваиныи па	рк'					
	завод-и Получе	изготовител на по счету	lb	0	т	дата і	изготовле Стоимос	ния ть АКБ _			
	Наработ Остаточ Гаражн	тка АКБ до чная стоим ый номер А	постановки на ость до постан КБ (при устан	а автомобил новки на ав овке 2-х АК	ть томобиль Б порядков	вые номе	тыс. к ра пишут(м	пире) 9999	месяцев	
						-	-				
	Γap.№	Foc.№	Модель	дата Установка	Снятие	Месяц	за месяц	с начала	Технич. состоян. при установке	Причина снятия с экспл-ции	
	8906	AE 8906-7	FA3-3309	15.11.2009		11.2009	94	94	,		
						12.2009	0	94			
						1.2010	0	94			
						2.2010	0	94			-
		<u> </u>				3.2010	0	94			
		<u> </u>				4.2010	0	94			-
			+			6.2010	0	94			-
			+			7.2010	0	94			
		<u> </u>	+	1							4
						8.2010	0	94			

Водитель, работающий на данном автомобиле _ Ответственный за учет работы АКБ _____ _ Подпись _ Подпись

10.2010

" " 0

94

Заключение комиссии по определению пригодности АКБ к эксплуатации

Председатель комиссии Члены комиссии

4.6



.



©2010

"

;

(

;

"

,

81

.

")

1. Bcë 🗨	C 01.11.2009	▼ ПО	30.11.2009	•
----------	--------------	------	------------	---

••

;

,

🕫 Картотека запчастей 📃 🗖 🔀												
айл Р	едактировать Вид Да	анные	Записи Сервис									
H 4	🕞 🖌 🕨 🖈 🖌 📈	e		९ 🥆 🈼	- 🐨	Σ • []	۵ 🍏 (🔕 🗍 З. Кр	оме списанног	• • C	01.08.2010 🔽 🗖 0	31.08.2010
	Запчасть		Вид запчасти	Приход		TI		Транспортное средство		Дата		
Код	Наименование 🗸	Код	Наименование	Дата	№ документа	Количество	Гар. номер	Гос. номер	Марка	установки	Примечание	Состояние
3110	Автолампа А 12х1			13.08.2010	295	2	1225	23-11 MЮ	MT 3-82	13.08.2010		Закреплено
3110	Автолампа А 12х1			18.08.2010	374	2	1496	AA 2965-7	9A3-390902	18.08.2010		Закреплено
3110	Автолампочка А-12			18.08.2010	375	1	1080	KI 83-52	YA3-3909	18.08.2010		Закреплено
3110	Амортизатор 11-2905			19.08.2010	436	2	2018	KC 31-54	ИЖ-2715	19.08.2010		Закреплено
3110	Амортизатор 2101-29			03.08.2010	48	2	3002	86-44 MAE	BA3-21043	03.08.2010	l	Закреплено
3110	Амортизатор Татра			04.08.2010	103	2	1105	19-04 MИO	TATPA-815	04.08.2010	i i	Закреплено
3120	Бак 3110-1101010			02.08.2010	4	1	1072	9527 BP-7	FA3-3110	02.08.2010	l	Закреплено
3120	Бак 3741-1101008			03.08.2010	34	1	1058	KC 94-05	YA3-39099	03.08.2010	l	Закреплено
3120	Бачок 3741-1602560			19.08.2010	437	1	1496	AA 2965-7	9A3-390902	19.08.2010	l .	Закреплено
3120	Бачок 3741-1602560			02.08.2010	7	1	3005	AA 2257-7	9A3-39094	02.08.2010	l	Закреплено
3120	Бензошланг 2101-110			05.08.2010	120	1	1037	AA 3164-7	FA3-33023	05.08.2010	l	Закреплено
3120	Бензошланг 2101-110			06.08.2010	134	1	1081	AA 2256-7	9A3-390902	06.08.2010	l	Закрепленс
3120	Бензошланг 2101-110			11.08.2010	214	1	1106	KI 23-63	FA3-2705	11.08.2010	l	Закреплено
3120	Бензошланг 2101-110			11.08.2010	248	1	1401	KE 06-83	МЕРСЕДЕС	11.08.2010	l	Закрепленс
3120	Бензошланг 2101-110			12.08.2010	256	1	1091	33-03 MNO	FA3-3307	12.08.2010		Закреплено
3120	Бензошланг 2101-110			03.08.2010	35	1	1455	AA 2966-7	9A3-390902	03.08.2010		Закрепленс
3120	Бензошланг 2101-110			19.08.2010	438	1	1133	AE 2293-7	FA3-2705	19.08.2010		Закрепленс
3120	Бензошланг 2101-110			02.08.2010	5	1	1455	AA 2966-7	9A3-390902	02.08.2010		Закрепленс
3120	Бензошланг 2101-110			02.08.2010	6	1	1058	KC 94-05	YA3-39099	02.08.2010		Закрепленс
3120	Бензошланг 2101-110			04.08.2010	76	1	1429	KE 09-61	MA3-5551	04.08.2010		Закреплено
3120	Блок 21210-3501179			02.08.2010	8	1	1417	99-22 AAX	BA3-21213	02.08.2010		Закреплено

4.7

*

.

.

. 42 ••

»

••

۳,

"

.

,

•

Картотек	а заказчин	(ОВ		
айл Редак	тировать В	Вид Данные Записи Сервис		
	H F *	🖌 🛪 e 🗍 🔳 💱 🥈 🕸 🗮 🐄 🧟 🕷	🦻 🚡 - 🗶 -	۵ 🥸 🔕
Внешний	Код	Наименование	Тип работы	Счет
✓	0001	Автоцех,ремонт	Повременщики	
 Image: A set of the set of the	0002	Автоцех резерв	Повременщики	
~	0004	Автоцех.ремонт	Повременщики	
~	0008	Больничный лист	Повременщики	
 Image: A set of the set of the	0009	Отпуск	Повременщики	
~	0012	Стажировка на линии	Повременщики	
~	1000	КУП''Минсктранс''	Повременщики	
~	1001	Автопарк - 1	Повременщики	
✓	1002	Автопарк - 2	Повременщики	
 Image: A set of the set of the	1004	Автопарк - 4	Повременщики	
~	1005	Автопарк - 5	Повременщики	
~	1006	Автопарк - 6	Повременщики	
~	1007	Автопарк - 7	Повременщики	
 Image: A set of the set of the	1200	Трол.парк-2	Повременщики	
 Image: A set of the set of the	1300	Трол.парк-3	Повременщики	
~	1400	Трол.парк-4	Повременщики	
~	1500	Трол.парк-5	Повременщики	
✓	1600	Трамвайный парк	Повременщики	
~	1800	Служба энергохозяйства	Повременщики	
✓	1802	2-ый район конт.сети	Повременщики	
~	1803	3-ый район конт.сети	Повременщики	
~	1804	Кабельные сети	Повременщики	
~	1805	Район телемеханика	Повременщики	
~	1806	Район РОТП	Повременщики	
~	1811	Уч.отделочных работ	Повременщики	
~	1812	Уч.строит.и кап.рем	Повременщики	
~	1813	Уч.установки опор	Повременщики	
~	1814	Собствен.изготовл.	Повременщики	
_				









5.1

.

	Пут	евые ли	сты														×
Φ	айл	Редактир	овать Ви,	д Данные	Записи Сервис												
Ш	14				A 2 3		V V - V V	- I 🖪 🛷	I DE L								
Ш			· · · · · ·] Z 🕯 🗚 🎌	1 ** **	Y ⊞ • □ Z	• 19 3		2							
				Автома	ашина		Волитель			_			3/п		Нормо-		-
	Cep.	Nº						Дата выезда	Дата возврата	Дата обработки	за	зa	зa		смен/	-нольтер	
			Γap. N²	Foc. №	Марка	Ta6. N²	ФИО	оргозда	boobpara	oopdoonwi	работу	класс	экспедир.	общая	TKM	rokrup	
	ДΗ	1054923	2130	AI 2130-7	FA3-3307	04988	Канарский А.М	31.10.2009	01.11.2009	04.11.2009							-
	ДΗ	1054911	5878	AB 5878-7	FA3-3309	02151	Рыбалкин А.П.	31.10.2009	01.11.2009	04.11.2009							
	ДΗ	1054917	1853	AI 1853-7	FA3-3307	49980	Филимонов В,И,	31.10.2009	01.11.2009	04.11.2009							
	ДΗ	1054921	1975	AI 1975-7	FA3-3307	31008	Янковский В.А	31.10.2009	01.11.2009	04.11.2009							
	ДH	1054913	1937	AE1937-7	FA3-3309	31032	Зубченок А.В.	31.10.2009	01.11.2009	04.11.2009							
	ДΗ	1054925	8288	KE 8288	FA3-5312	47553	Реутский М.И.	31.10.2009	01.11.2009	04.11.2009							
	нэ	0094491	9392	AB 9392-7	MA3-5337, KC-357	11993	Юхневич А.П.	31.10.2009	01.11.2009	04.11.2009							
	ДΗ	1054919	5880	AB 5880-7	FA3-3309	00327	Кушанов В. В.	31.10.2009	01.11.2009	04.11.2009							
Þ	ДΗ	1054915	1936	AE 1936-7	FA3-3309	31047	Кульба Д.А.	31.10.2009	01.11.2009	04.11.2009							
H	ДΗ	1054945	1418	AI 1418-7	FA3-3307	01389	Ковганов В.И.	01.11.2009	02.11.2009	04.11.2009							
H	БВ	0188188	1493	AE 1493-7	TA3-4230-01	02332	Яшко В.М.	31.10.2009	01.11.2009	04.11.2009							1
H	ДΗ	1054991	8801	KE 8801	FA3-53A	11885	Мытько Н.М.	01.11.2009	01.11.2009	04.11.2009							1
H	ДΗ	1054999	8390	KE 8390	FA3-53	07388	Мелешко А.Л.	01.11.2009	01.11.2009	04.11.2009							1
H	ДН	1054957	8288	KE 8288	FA3-5312	47553	Речтский М.И.	01.11.2009	02.11.2009	04.11.2009							
H	ДΗ	1054926	8288	KE 8288	FA3-5312	10578	Лознихо А.Г.	01.11.2009	01.11.2009	04.11.2009							1
H	ДН	1054941	5879	AB 5879-7	FA3-3309	24181	Халимончик С. И.	01.11.2009	02.11.2009	04.11.2009							1
H	ДН	1054924	2130	AI 2130-7	FA3-3307	08235	Шербач А.П.	01.11.2009	01.11.2009	04.11.2009							1
H	ДН	1054987	7942	AB 7942-7	MA3-54329	19380	Колтчн С.С.	01.11.2009	01.11.2009	04.11.2009							1
H	ЛН	1054953	2130	AI 2130-7	EA3-3307	09579	Алешкевич А.В.	01.11.2009	02 11 2009	04.11.2009							1
H	НЭ	0094485	2150	AI2150-7	ЗИЛ-133ГЯ, КС-3	28756	Сидоров Д.В.	01.11.2009	01.11.2009	04.11.2009							1
H	на	0094492	9392	AB 9392-7	MA3-5337_KC-357	17205	Шестак Л П	01 11 2009	01 11 2009	04 11 2009							
H	на	0094493	9392	AB 9392-7	MA3-5337_KC-357	11993	Юхневич АП	01 11 2009	02 11 2009	04 11 2009							1
H	6B	0188189	1493	AF 1493-7	TA3-4230-01	02332	Янко В М	01 11 2009	02 11 2009	04 11 2009							
H	лн	1054949	1822	AF 1822-7	EA3-3309	14317	Богданов В Н	01.11.2009	02.11.2009	04 11 2009							
H	лн	1054933	98547	AE 9854-7	EA3-3307	23872	Шилько С.В.	01 11 2009	02.11.2009	04 11 2009							1
H	лн	1054922	1975	AI 1975-7	EA3-3307	31001	Гаврилович А.Н.	01 11 2009	01 11 2009	04 11 2009							1
H	лн	1054929	9855	AE9855-7	FA3-53	01663	Лобыш Л М	01 11 2009	02 11 2009	04 11 2009							1
H	лн	1054920	5880	AB 5880-7	EA3-3309	00352	Мазан Г.В.	01 11 2009	01 11 2009	04 11 2009							1
H	ЛН	1054927	9841	9841MAE	FA3-2705	12	Булка И М	01 11 2009	01 11 2009	04 11 2009							1
H	ЛН	1054928	9841	9841MAE	FA3-2705	50050	Довженок С.Н.	01.11.2009	01.11.2009	04.11.2009							
	ЛН	1054916	1936	AE 1936-7	FA3-3309	16077	Коревик А.А.	01.11.2009	01.11.2009	04.11.2009							1
	ЛН	1054918	1853	AI 1853-7	FA3-3307	18648	Шиманский В.И	01.11.2009	01.11.2009	04.11.2009							
	ДН	1054937	9633	AE 9633-7	FA3-3307	31044	Шаповалов А.Л	01.11.2009	02.11.2009	04.11.2009							
	ДН	1054912	5878	AB 5878-7	FA3-3309	31029	Яшеня А.В.	01.11.2009	01.11.2009	04.11.2009							1
			1.000.0														
				Просмотр	р/корректировка	1047 записе	й 6954										- //.

,

:

".

•

<i>🕼</i> Краткий путевой ли	ют				X
Файл Редактировать	Вид Типы ПЛ Сер	вис			
📗 🔚 Сохранит	- - (×	* • • •	B! 🛛 🏆		
Сери Форм запо	лнения Дата Писта	· · ·			
Автомаши	inclu		·		Темп.коэфф.=
Прицеп			Заказчик		30
Водитель			Другие водители		
Время	Выезд	Возврат	Пробег прицепа		Вес груза, т
Спидометр		-	Общий проб	бег по путе	вому
Назначение ТСМ	Наименование -	TCM ATT-1	ΑΠ·	-4	A3C
		0		Henry	the warmen of the second
ТСМ	ТСМ	выезд во	зврат ТСМ	расхода	расход М
	1				a
					с л а
Расст. букси- ровки, км		Вес буксир. груза, т		Ездо	к
Пробег с грузом		Вес груза, т		ткм	
Время работы отопителя	Внешнее спецобо	руд.		Время спеца	я работы оборуд. 00,00
Коэф. Про	бег Коза	ф Г	Іробег	Коэф.	Пробег



:

•

🔐 Краткий путевой лист 🔀														
Файл Редактиро	вать	Вид Типы П.	1 Cept	вис										
📗 🔚 Сохранить и	закры	пь 🛃 🖬	$ \mathbf{X} $	*	• •	Ŧ	B							
Серия дн №	1055	547 J	laтa	11.1	1.200	9 -								
Автомашина	2810	— TO-18Д (2	8-10 M	他)			Погруз	чик ТО	-18Д			Темп.	коэфф.=	=1,04
Прицеп							Зака	азчик	190)—Слу:	жба	. трам	1вайн.	30
Водитель	4229	8 — Лукшиц	дм,				Друг води	че тели						
Время	08:00	Выезд	17:	Возя :00	зрат	•	Про при	бег цепа			Ве гр	ес уза, т		
Спидометр		4486 …			44	498	Общ	ий пр	обег	по пут	гевс	ому	12	
Назначение Т	ГСМ	Наименова	ание Т	СМ	АП-1	1		A	П-4		1	АЗС		
Назначени ТСМ	e	Наименов ТСМ	ание	Оста вые:	аток зд	Ост	аток врат	Сдан ТСМ	io Ho pa	рма схода	Фа pad	ктич. Сход	Эконо	ом М
Основной н	a TC	Дизтоплие	0		119		5			114		114		0а С Л а
Расст. букси- ровки, км			ł	Вес б груза	букси а, т	ip.				Езда	эк			
Пробег с грузс	м		I	Весг	руза	ιт				ткм				
Время работы отопителя Движ Коэф. 0,00 —	ение Про	Вне спе автомашии бег 20	ешнее цобор ны с ра Коэф	руд. (азли þ.	чным 	и ко Пр	озфф Обег	. изме	нени Ко:	Врем спец ія норг эф.	1я ра 10бо м ра	аботь руд. схода Пр	' С а ТСМ обег	0,00

(



<i>🕼</i> Многодневный ПЛ с усреднением 🛛 🕅												
Файл Редактиро	вать	Вид Типы Г	1Л Сер	овис								
📗 🔚 Сохранить и	закры	пь 🛃	$ \mathbf{x} $	+	- +	Ŧ	B	₽ 🖓				
Серия дн №	1055	902	Дата	C 18.1	1.200	9 -	Дата	по 19.1	1.2009 🝷			
Автомашина	1822	— ГАЗ-3309	9 (AE 1	822-7)		Автовь	шка АТ-7	'0M	Темп	.коэфф.=1	
Прицеп							Зака	азчик 🖓	1800—Слу:	жба энер	гохо:	30
Водитель	1431	7 — Богдан	ов В.Н	۱.		•••	Друг води	тие нтели				•••
Время	21:00	Выезд) 🕂	09	Возі 3:00	зрат	•	Про приц	бег цепа		Вес груза,	T	
Спидометр		43305			4 34	445	Общ	ий проб	бег по пут	евому	140	
Назначение Т	СМ	Наименов	ание	тсм	AΠ-	1		AU-	-4	A3C		
Назначени ТСМ	e	Наименов ТСМ	зание	Оста вые:	аток зд	Ос во:	таток зврат	Сдано ТСМ	Норма расхода	Фактич расход	Эконом	м
🗹 Основной н	аTС	Дизтопли	во		25		0	0	25,2	25	0,2	a
												с л а
Расст. букси- ровки, км				Вес б груза	букси в. т	1p.			Езда	эк		
Пробег с груза	ом 🗌	•	•	Весг	руза	ıт			ткм			
Время работы отопителя Движ	ение	Вн сп автомаши	ешнее ецобо іны с р	е руд. разли	чным	1И К	оэфф,		Врем спец ения норг	1я работі оборуд. 1 расход	a TCM	00
Козф	Προ	бег	Коэ	ф.			ообег		Коэф.	Πr	обег	





"") 89

<i>🖨</i> Полный путевой лист	X
Файл Редактировать Вид Типы ПЛ Сервис	
📗 🔚 Сохранить и закрыть 🖳 🛛 🔛 🗙 🗶 🔺 🔹 🗢 🔹 👘 🔛	
Серия ДН № 1054917	
Автомашина 1853 — ГАЗ-3307 (АН 1853- Автовышка А Водитель 49980 -	- Филимонов В,И, 🛛 🚥
Дата выезда Спидометр Дата возврата Спидометр Пробег В наряде Заправки 31.10.2009 34173 01.11.2009 34226 53 22 0	По норме Расход Эконом. 25,16 25 0,16
Работа на дату: 01.11.2009 <<< >> >> Добави	ить дату Удалить дату
Время по граф. Время по факту Спидометр	nofer:
	время
возврат на оазу: : 🔍 09:00 💽 34226 в наряде	e:
Топливо Итоговые данные 🏂 Заказы	
Назначение Наименование Код Наименование АП-1 АП-4 АЗ ТСМ ТСМ АЗС АЗС	ЗС Время Спиді на за
Основной на Бензин Н-80 4 АП-2	
•	•
Назначение Наименование Остаток- Остаток- Сдано Работа Работа ТСМ ТСМ выезд возврат ТСМ двигателя спецоборуд.	Расход Расход Эконом. норма фактич.
Основной н Бензин Н-80 60 35 0 0 2	25,16 25 0,16
Наименование дорожного коэффициента Коэффицие	ент Расстояние
в городе	0,1 53

:

(

90

«

<i>🕼</i> Полный путевой л	ист					×					
Файл Редактировать	Вид Типы ПЛ	Сервис									
📗 🔚 Сохранить и закр	ыть 🛃 🔚 🕇	X 🔺 🖓		! 🛛 🏆							
Серия ДН	№ 10549	41									
Автомашина 5879	— ГАЗ-3309 (AB	5879 Автовь	ышка А1— Вс	одитель 🔁	4181 — Халимон	ччик С. И. 😶					
Дата выезда Спидометр Дата возврата Спидометр Пробег В наряде Заправки По норме Расход Эконом. 01.11.2009 68181 02.11.2009 68278 97 22 0 24.21 25 -0,79											
Работа на д	<mark>.ату:</mark> 01.11.2009	3	<< >>	→>I	Добавить дату	Эдалить дату					
	Время по граф. В	ремя по факт	гу Спидомет	p							
Выезд с базы:	: 🕂 2	1:00	÷ 68181	00	бщий пробег:	0					
Возврат на базу:	: 🕂 0	9:00	: 68181	в	ощее время наряде:	11					
Топливо Итоговые	Топливо Итоговые данные 👫 Заказы										
Работы	по заказу В дви:	жении	Погр./разгр	. Пр	остоя F	^р емонта					
время в наряде:	11										
По марі	шруту Поза	казу	С грузом	Пе	ревезено ті	км					
Пробег:		0									
Расст. б	буксировки Вес бу	уксир. груза	Ездки								
Прикреплен	ные водители	Прин	крепленные п	рицепы	Прикрепленное	е спецоборуд.					
Таб. Водитель №	Задание	Γap. N²	№ прицепа	Вес прицепа	№ спецоборуд.	Время работы					



,

: 		("	")	91
961. 961. Image: Complexity of the state of the	:					
96. Image: Complexity in the second seco	• B! _					
Image: Complexity of the second se		96].	,	,		
Coundexis в путевых листах Coundexis в путевых листах Прервать проверку G Печать пересечение периодов ПЛ и ТО/ремонтов: 1) TC № 9444 за 02.11.2009 2) TC № 9247 за 03.11.2009 3) TC № 8866 за 09.11.2009 4) TC № 8882 за 09.11.2009 5) TC № 8906 за 12.11.2009 6) TC № 8288 за 12.11.2009 6) TC № 8288 за 12.11.2009 7) TC № 8907 за 12.11.2009 8) TC № 1300 за 12.11.2009 9) TC № 655 за 13.11.2009 9) TC № 655 за 13.11.2009 по пережегам: •-нет ошибок				•		
Image: Constraint of the state o	•				•	
Image: Constraint C		•				
Прервать проверку № Печать пересечение периодов ПЛ и ТО/ремонтов: 1) TC № 9444 за 02.11.2009 2) TC № 9247 за 03.11.2009 3) TC № 8886 за 09.11.2009 3) TC № 8886 за 09.11.2009 4) TC № 8882 за 09.11.2009 4) TC № 8882 за 09.11.2009 5) TC № 8906 за 12.11.2009 6) TC № 8288 за 12.11.2009 7) TC № 8907 за 12.11.2009 7) TC № 8907 за 12.11.2009 8) TC № 1003 за 12.11.2009 9) TC № 0655 за 13.11.2009 9) TC № 0655 за 13.11.2009 по пережегам: •	<i>🕼</i> Ошибки в путевых листах					X
пересечение периодов ПЛ и ТО/ремонтов: 1) TC № 9444 за 02.11.2009 2) TC № 9247 за 03.11.2009 3) TC № 8886 за 09.11.2009 4) TC № 8882 за 09.11.2009 5) TC № 8906 за 12.11.2009 6) TC № 8288 за 12.11.2009 7) TC № 8907 за 12.11.2009 8) TC № 2130 за 12.11.2009 9) TC № 0655 за 13.11.2009 по пережегам: нет ошибок	🗙 Прервать проверку 🎯 Печать					
1) TC № 9444 за 02.11.2009 2) TC № 9247 за 03.11.2009 3) TC № 8886 за 09.11.2009 4) TC № 8882 за 09.11.2009 5) TC № 8906 за 12.11.2009 6) TC № 8288 за 12.11.2009 7) TC № 8907 за 12.11.2009 8) TC № 2130 за 12.11.2009 9) TC № 0655 за 13.11.2009 по пережегам: нет ошибок	пересечение периодов ПЛ и ТО/ремонтов:					
2) TC № 9247 за 03.11.2009 3) TC № 8886 за 09.11.2009 4) TC № 8882 за 09.11.2009 5) TC № 8906 за 12.11.2009 6) TC № 8288 за 12.11.2009 7) TC № 8907 за 12.11.2009 8) TC № 2130 за 12.11.2009 9) TC № 0655 за 13.11.2009 по пережегам: нет ошибок	1) TC № 9444 за 02.11.2009					
3) TC № 8886 sa 09.11.2009 4) TC № 8882 sa 09.11.2009 5) TC № 8906 sa 12.11.2009 6) TC № 8288 sa 12.11.2009 7) TC № 8907 sa 12.11.2009 8) TC № 2130 sa 12.11.2009 9) TC № 0655 sa 13.11.2009 по пережегам: нет ошибок	2) TC № 9247 за 03.11.2009					
4) TC № 8882 за 09.11.2009 5) TC № 8906 за 12.11.2009 6) TC № 8288 за 12.11.2009 7) TC № 8907 за 12.11.2009 8) TC № 2130 за 12.11.2009 9) TC № 0655 за 13.11.2009 по пережегам: нет ошибок	3) TC № 8886 за 09.11.2009					
5) TC № 8906 за 12.11.2009 6) TC № 8288 за 12.11.2009 7) TC № 8907 за 12.11.2009 8) TC № 2130 за 12.11.2009 9) TC № 0655 за 13.11.2009 по пережегам: нет ошибок	4) TC № 8882 за 09.11.2009					
6) TC № 8288 sa 12.11.2009 7) TC № 8907 sa 12.11.2009 8) TC № 2130 sa 12.11.2009 9) TC № 0655 sa 13.11.2009 по пережегам: нет ошибок	5) TC № 8906 за 12.11.2009					
7) TC № 8907 за 12.11.2009 8) TC № 2130 за 12.11.2009 9) TC № 0655 за 13.11.2009 по пережегам: нет ошибок	6) TC № 8288 за 12.11.2009					
8) TC № 2130 за 12.11.2009 9) TC № 0655 за 13.11.2009 по пережегам: нет ошибок	7) TC № 8907 sa 12.11.2009					
9) TC № 0655 за 13.11.2009 по пережегам: нет ошибок	8) TC № 2130 sa 12.11.2009					
по пережегам:	9) TC № 0655 за 13.11.2009					
-нет ошибок-	по пережегам:					
✓	нет ошибок					
						-
						•

_

••

, ,, •

5.2

	🕼 Выписка путевых листов											
¢	айл Р	едактироват	гь Вид	Данные Зап	иси Серв	1C						
]]	H A	► H)* 🖌 I	x c 🛛 🔳	2↓ Z↓	🛪 🤋 🤋 🈼 Y	τ - Ψ Σ - 🗟 🝏					
Γ	Серия	Nº	Авт	омашина	Водитель		Заказчик	Объект	Дата	Дата возврата	-	
			Fap. №	Foc. N²	Ta6. Nº	ФИО			выезда			
	БВ	0181870	8882	AE 8882-7	08539	Ткачев Г.В.	Служба энергохозяйства	Машерова, 5	02.11.2009	02.11.2009		
Г	ДН	1055419	1498	KA 7-1498	39678	Негодько И.И.	Трамвайный парк	Батаническая, 4	10.11.2009	10.11.2009		
	ДН	1055428	4786	47-86 MЮ	49044	Володько С. И.	Трамвайный парк	Батаническая, 4	10.11.2009	10.11.2009		
	ДН	1055533	0181	KA 0181	31039	Соболевский С П.	Служба энергохозяйства	Машерова, 5	11.11.2009	11.11.2009		
Γ	ДН	1055535	0419	KA 7-0419	48331	Галицкий Ю. И.	Служба энергохозяйства	Машерова, 5	11.11.2009	11.11.2009		
	ДН	1055539	1579	KA 7 15-79	1144	Жидович А.К.	Трамвайный парк	Батаническая, 4	11.11.2009	11.11.2009		
	ДН	1055547	2810	28-10 MЮ	42298	Лукшиц Д,М,	Служба трамвайного пути	Батаническая, 4а	11.11.2009	11.11.2009		
	ДН	1055550	3759	37-59 MЮ	15882	Паплёвка М.П.	Служба энергохозяйства	Батаническая, 4а	11.11.2009	11.11.2009		
	ДН	1055584	1498	KA 7-1498	39678	Негодько И.И.			12.11.2009	12.11.2009		
	ДН	1055640	9633	AE 9633-7	12417	Кардаш П.И.	Служба энергохозяйства	Долгобродская, 39а	13.11.2009	14.11.2009		
	ДН	1055641	9633	AE 9633-7	31044	Шаповалов А.Л	Служба энергохозяйства	Долгобродская, 39а	14.11.2009	14.11.2009		
	ДН	1055642	9633	AE 9633-7	12417	Кардаш П.И.	Служба энергохозяйства	Долгобродская, 39а	14.11.2009	15.11.2009		
	ДН	1055643	9633	AE 9633-7	31044	Шаповалов А.Л	Служба энергохозяйства	Долгобродская, 39а	15.11.2009	15.11.2009		
	ДН	1055662	8288	KE 8288	11030	Устинов Г.Н.	Служба трамвайного пути	Батаническая, 4а	14.11.2009	15.11.2009		
	ДН	1055682	1102	KH 1102	51815	Шатерник В И	Служба энергохозяйства	Машерова, 5	13.11.2009	13.11.2009		
	ДН	1055765	4707	47-07 MЮ	04704	Шаповалов П.П	Трамвайный парк	Батаническая, 4	16.11.2009	16.11.2009		
	ДН	1055784	8907	AE 8907-7	19466	Заустинский С В,	Служба энергохозяйства	Машерова, 5	16.11.2009	16.11.2009		
	ДН	1055795	9444	9444 МИТ	01281	Давидюк В .Л.	Трамвайный парк	Батаническая, 4	16.11.2009	16.11.2009		
	ГГ	1037312	9703	9703 EC-7	26942	Кошелев С.А.	Трамвайный парк	Батаническая, 4	16.11.2009	16.11.2009		
	НЭ	0094557	2150	AI2150-7	20626	Потоцкий В.А.	Служба трамвайного пути	Батаническая, 4а	15.11.2009	15.11.2009		
	ДН	1055804	0792	07-92 MЮ	00638	Лукашевич И,И,	Трамвайный парк	Батаническая, 4	16.11.2009	16.11.2009		
	ни	0080058	0404	0404 KA-7	39678	Негодько И.И.	Трол.парк-3	Гурского, 17	16.11.2009	16.11.2009		
	ДН	1055810	5878	AB 5878-7	31029	Ященя А.В.	Служба энергохозяйства	В. Хоружей, 26а	17.11.2009	17.11.2009		
	ДН	1055812	1937	AE1937-7	02067	Сербенков А.Л	Служба энергохозяйства	В. Хоружей, 26а	17.11.2009	17.11.2009		
	ДН	1055814	1936	AE 1936-7	16077	Коревик А.А.	Служба энергохозяйства	Долгобродская, 39а	17.11.2009	17.11.2009		
	ДH	1055816	1853	AI 1853-7	18648	Шиманский В.И	Служба энергохозяйства	Долгобродская, 39а	17.11.2009	17.11.2009	-	
				Просмотр/кор	ректировка	а 183 записи					11.	

🛷 Выписка пут	евого листа					×							
Файл Редактиро	Файл Редактировать Вид Операции Сервис												
📗 🖬 Сохранить и закрыть 🔃 🗎 🖬 🖌 🖈 👻 🐨 🐨 🐨													
Серия КЕ №	3245567	Дата	20.11.2009 -	Дата по	20.11.2009 - Тип ПЛ								
Автомашина				Водитель									
Прицеп				Объект									
Заказчик													
Время выезда	по графику		* *	Время воз	зврата по графику 💠	*							
Спидометр на	начало			Топливо н	на начало								



🛷 Выписка пут	евого листа				X
Файл Редактир	овать Вид Опера	ации Сервис			
📗 🔚 Сохранить і	и закрыты 🖪 🛛 层	🗙 🛧 - 🜩	- 3		
Серия кЕ №	3245567 Да	ta 20.11.2009 -	Дата по	20.11.2009 🚽 Тип ПЛ 🕃	
Автомашина	3427 MA3-543	23 (AB 3427-7)	Водитель	31045 — Лазука В.М.	•••
Прицеп	3119 - MA3-939	7 (3119AA-7) 🛛 🚥	Объект		
Заказчик					
Время выезда	по графику	08:00	Время воз	* *	
Спидометр на	начало	10162	Топливо н	аначало	160
			_		

(

93

")

"

,

Предуп	реждение	×
	Для данного TC на данное число путевой лист уже есть!	
	Далее	

:

.

•

:

,

"

94

«

<i>🕼</i> Видь	и бланков путевых листов	×
Файл Р	едактировать Вид Данные Записи Сервис	
4 4	→ > >* 🖌 << 2↓ 2↓ 🛪 🥆 🐄 🏹 🚡 - 🍸 Σ - 🗟 🤅	9
Код 🗸	Наименование	-
0	наряд	-
1	Nº 1(H)	
18	C - 18	
20	C - 20	
▶ 3	№ 3(n)	Ξ
6	№ 6 легковые	
67	Бланк 7	
Б8	Бланк 8	
69	Бланк 9	
•	>	
Редакти	ровать Добавить ОК Отказать	ся
	Изменена Просмотр/корректировка 9 записей 10	/



.

🕼 Выписка пут	евого листа					×						
Файл Редактировать Вид Операции Сервис												
📗 🖬 Сохранить и закрыть 🔜 🛛 🖬 🖌 🗶 🔺 👻 👻 🚽												
Серия кЕ №	3245567 Да	та 20.11.2009 -	Дата по	20.11.2009 - Тип Г	תר 🖪							
Автомашина	3427 - MA3-5432	23 (AB 3427-7)	Водитель	31045 — Лазука В.М	И.							
Прицеп	3119 - MA3-9397	7 (3119AA-7) 🛛 🚥	Объект	Кульман,29								
Заказчик	1300-Трол.парн	<-3 ···										
Время выезда	по графику	08:00	Время воз	врата по графику	17:00	•						
Спидометр на	начало	10162	Топливо н	а начало		160						

		CTRL+S)
۵ ().	
:		

•

(" ") 95





8	Pa	бот	ы по пу	тевому ли	сту															
Φ	ыйл Редактировать Вид Данные Записи Сервис																			
	M	•	$ \cdot \cdot \cdot $	▶* ∡	K C	2	↓ <mark>Z</mark> ↓ ₹	K 🔍	2 3	: 🚡 🔹	T	Σ -	<u>D</u> , 4) B!						
Π			Заказчик			V		Пробег	ткм/	V	v	Тип		Dansie			Итоговы	е суммы		
	Сче	ет	Код	Наимен	нование	год работы	Груз, т	с грузом	Нормо- смены	тары	груза	экспе- дир.	Ездок	работы	Расценка	сумма	за классн.	за экспедир.	Общая	гектар
×																			0	
			Доба	влена	Просмотр/	корректи	ировка	0 запис	сей											

,



,



:

:





"





,

	🕈 Вв	од тем	пера	атур	ныхн	коэф	фициентов				X)
4	райл	Редак	тиров	зать	Вид	Да	нные Записи Сервис				
	H	${} \longleftrightarrow$	н		• 🧹	×	┍╴║═║Ѯ┆Ҳ╿╕	K 🧟 📚 🏂 Y	- 🝸 Σ	- 🖻 🗯	3
Γ		Дar	а				k	сэффициент			*
Г	01.0	4.2009								1	
Þ	06.0	4.2009								1,04	
	05.1	1.2009								1,04	
	12.1	1.2009								1	
L											=
											÷
F						Про	осмотр/корректировка	4 записи	8		7/

.

.

:

5.5

("	")	99
----	----	----

# A3	C										- 0 x	
Файл	йл Редактировать Вид Данные Записи Сервис											
H.	H ◀ → H ▶* 🖌 K ♥ 2↓ 🕻 ↓ 🐝 🤋 ♥ 🍞 🍓 + Ψ Σ + 🗟 🏟 27.10.2010 🛛 🔽 🗖											
	Путевой		тс		Водитель	Пут	евой	Б	D -ma			
Con		ion Ean M			m140	Дата Дата - выезда возврата		Tur	заправки	A3C		
)	ия пом	iep iapr	- TUCIN-	1 80. 1%-	440	высада	возврата	тип	I CM			
			Просмотр/к	орректировк	а 0 записей	-1					1	

17.11.2009	💌 🔽 подставлять дату	"	••
,		11	"

•

🧱 Сверка с путевыми листами







г графики п айл Редакт	рохождения ТО / ировать Вид Да	для подвижного состава анные Записи Сервис Отчеть	ol			- (Задайте параметры дл
H I	H H* 🖌 K	┍ ■ ≜↓ ¾↓ ₩ ▼<	Режим мен печати от	иодля	оябрь 👻 🛛 🚬	Создать	формировани: графика
Γap. №	Γoc. N²	Марка ТС	Тип ТС	Предыд. осмотр	Ожидаемый	Тип ТО	Значение
8288	KE 8288	FA3-5312	5		05.11.2009	TO 2	1600
2789	27-89 MЮ	МТ 3-80, ДЗ-133	17		04.11.2009	TO 2	50
2810	28-10 MЮ	ТО-18Д	26	07.09.2009	03.11.2009	TO 2	50
3759	37-59 MЮ	MT3-82, TO-49	24		02.11.2009	TO 2	50
1418	AI 1418-7	FA3-3307	6	15.10.2009	25.11.2009	TO 1	400
9633	AE 9633-7	FA3-3307	6	15.10.2009	25.11.2009	TO 1	400
9855	AE9855-7	FA3-53	6	15.10.2009	24.11.2009	TO 1	400
8882	AE 8882-7	KAB3-3270	29	14.10.2009	24.11.2009	TO 1	208
4707	47-07 MЮ	MT 3-80, KO-707	25		23.11.2009	TO 1	12
8910	KA 8910	KAB3-3976	29	19.10.2009	23.11.2009	TO 1	208
3052	AI 3052-7	FA3-53027	5	29.09.2009	20.11.2009	TO 1	320
5879	AB 5879-7	FA3-3309	15	15.10.2009	20.11.2009	TO 1	400
1937	AE1937-7	FA3-3309	15	28.09.2009	19.11.2009	TO 1	400
2150	AI2150-7	ЗИЛ-133ГЯ, КС-3575А	19		19.11.2009	TO 1	320
1822	AE 1822-7	FA3-3309	15	17.08.2009	18.11.2009	TO 1	400
2001	AI 2001-7	FA3-5312	5	18.08.2009	18.11.2009	TO 1	400
4647	AE 4647-7	FA3-2705	10		17.11.2009	TO 1	800
0624	KM 0624	FA3-5312	5		17.11.2009	TO 1	400
3427	AB 3427-7	MA3-54323	30		16.11.2009	TO 1	640
8801	KE 8801	FA3-53A	5	18.08.2009	16.11.2009	TO 1	320
1853	AI 1853-7	FA3-3307	6	23.09.2009	13.11.2009	TO 1	400
8880	AE 8880-7	ЗИЛ-433362	7		13.11.2009	TO 1	240
9603	KE 9603	9A3-3303-01	13	25.09.2009	13.11.2009	TO 1	240
8800	KE 8800	FA3-53A	5		12.11.2009	TO 1	320
8881	AE 8881-7	ЗИЛ-433362	7	02.09.2009	12.11.2009	TO 1	240
9320	KE 9320	FA3-5201	6	21.08.2009	12.11.2009	TO 1	320
1705	AI 1705-7	ЗИЛ-431452	16	21.08.2009	11.11.2009	TO 1	320
3197	KA 3197	9A3-3303-01	13	21.08.2009	11.11.2009	TO 1	240
1823	AE 1823-7	MA3-5551A2	16	03.09.2009	11.11.2009	TO 1	800
8883	AE 8883-7	FA3-3309	15		10.11.2009	TO 1	400
4786	47-86 MЮ	MT 3-80, MK-1	25		10.11.2009	TO 1	12
7074	AE 7074-7	MA3-5516 A5-371	16		10.11.2009	TO 1	800
	Пр	осмотр/корректировка 50 записей		493			

"

••

102	«	».
L	1	
	•	
	•	-
		:
		Внимание !!!
		Существующий график на текущий месяц будет уничтожен ! Продолжаем ?
		Да Нет
		. ,
		· · · · ·
_		
	Печать	графиков ТО и листков учета
	Вид с	отчета

 Графики ТО 1 Графики ТО 2 График замера давлений шин 	 Листки учета (все) Листки учета (текущий) 	
Отчет за период С: 01.11.2009 •	ПО: 30.11.2009 💌	
Печать Просмотр	Закрыть	

) .

1.

-

:

(

(

"

")

	ΓΡΑΦ	ИК ПРОХОЖДЕНИЯ	Лист - 1	*
		TO-1		
[anaveuvě [Coc	c Ne Manya	за 11 месяц 2009 года		
Nº	механизма	дения ТО		ie.
1728 AA 1	1728-7 MA3-555102	02.11.2009		82
3051 AVI	I 3051-7 ЗИЛ-ММЗ-4502	02.11.2009		41
9htD AE 8 1075 AI 10	9602-7 9A3-3303-01 1975-7 FA3-3307	03.11.2009		11
8393 KE 8	8393 FA3-5201	03.11.2009		41
98547 AE 9	9854-7 FA3-3307	03.11.2009		11
5878 AB 5	5878-7 FA3-3309	04.11.2009		412
8390 KE 8	8390 FA3-53	04.11.2009		412
8880 AE 0	0000-7 1 A3-5201	05.11.2009		412
1936 AE 1	1936-7 FA3-3309	05.11.2009		11
2043 AI 20	2043-7 FA3-4301	05.11.2009		412
6171 AB 6	6171-7 MA3-555102	06.11.2009		412
8287 KE 8	8287 FA3-53	06.11.2009		11
8884 AE 8	3884-7 3MJI-432932	06.11.2009		412
5890 AB	5880.7 FA3.3309	09.11.2009		412
8286 KE 8	8286 3I/J-MM3-4502	09.11.2009		412
4786 47-8	86 MHO MT3-80, MK-1	10.11.2009		
7074 AE 7	7074-7 MA3-5516	10.11.2009		17
8883 AE 8	8883-7 1 A3-3309	10.11.2009		412
1823 AF 1	1823-7 MA3-5551A2	11 11 2009		11
3197 KA3	3197 YA3-3303-01	11.11.2009		41
8800 KE 8	8800 FA3-53A	12.11.2009		11
8881 AE 8	8881-7 ЗИЛ-433362	12.11.2009		11
9320 KE 9	9320 FA3-5201	12.11.2009		412
1854 AU 9890 AF 8	8880.7 3MB.433382	13.11.2009		11
9603 KE S	9603 YA3-3303-01	13.11.2009		412
3427 AB 3	3427-7 MA3-54323	16.11.2009		11
8801 KE 8	8801 FA3-53A	16.11.2009		412
0624 KM 0	0624 FA3-5312	17.11.2009		11
404/ AE 4	4047-7 TA3-2705 1822 7 TA3-2300	18 11 2009		412
2001 A/20	2001-7 FA3-5312	18.11.2009		11
1937 AE1	1937-7 FA3-3309	19.11.2009		412
2150 Al21	150-7 ЗИЛ-133ГЯ.	19.11.2009		11
3052 Al 3	3052-7 FA3-53027	20.11.2009		12
5879 AB	58/9-7 I A3-3309 07 M/O MT2 90 //0 707	22.11.2009		
8910 KA	8910 KAB3-3976	23.11.2009		
8882 AE 8	8882-7 KAB3-3270	24.11.2009		
9855 AE9	9855-7 FA3-53	24.11.2009		
1418 AI 14	1418-7 FA3-3307	25.11.2009		
<u>9633 AE s</u>	9033-7 TA3-3307	25.11.2009		
11.10.2010	Заместитель начал	тьника АТЦ		
	Диспетчер		I	-

2.

•

	ГРАФ	ОИК ПРО ТО-2	ХОЖДЕНИЯ 2	Лист -
Гаражный Гос № 3759 37-5 2810 28-1 2789 27-8	с. № Марка механизма -59 МЮ МТЗ-82, ТО-49 -10 МЮ ТО-18Д -89 МЮ МТЗ-80, ДЗ-12 -228 ГА3-5312	за 11 месяц Дата прове- дения ТО 0 02.11.2009 03.11.2009 03 04.11.2009 05 11 2009	2009 года	
11.10.2010	Заместитель нача Диспетчер	альника АТЦ _ 	-	

) -(

104

TEXHI	ИЧЕСКОГО ОБ СЛУЖИВАНИЯ МЕХАНИЗМА ТО 1 ИЧЕСКОГО ОБ СЛУЖИВАНИЯ МЕХАНИЗМА ТО 1
	102 I UC, NE AA 1/26-7 I APAN HDIVI NE 1/26
ВОДИТЕЛЬ Тао. №	Q, VI. U
Наименование агрегата, механизма	а Краткая характеристика выполнения работы
	РУ, Тормозная система ДВС, Хлыт праксмиссии 4455
Дата и время выполнения раб Начало Окончание _	оты Ф.И.О. исполнителя Подлись
Мастер	Водитель Механик КП
техні	ЛИСТОК УЧЕТА ИЧЕСКОГО ОБ СЛУЖИВАНИЯ МЕХАНИЗМАТО 1
ТЕХНІ МАРКА МЕХАНИЗМА ЗИЛ-МИЗ	ЛИСТОК УЧЕТА Заказ №.541 ИЧЕСКОГО ОБ СЛУЖИВАНИЯ МЕХАНИЗМАТО 1 44502 ГОС. № АИ 3051-7 ГАРАЖНЫЙ № 3051
ТЕХНІ МАРКА МЕХАНИЗМА ЗИЛ-МИЗ ДАТА ОБСЛУЭ	ЛИСТОК УЧЕТА Заказ №.541 ического ос служивниния мехинизма то 1 з4592 ГОС. № АИЗ051-7 ГАРАЖНЫЙ № 3051 «Извния 02112009
ТЕХН МАРКА МЕХАНИЗМА ЗИЛ-МІЗ ДАТА ОБСЛУЙ ВОДИТЕЛЬ Та8. №	Заказ №.541 ического ос служивнии мехинизма то 1 3-4592 ГОС. № аизо51-7 ГАРАЖНЫЙ № 3951 киваниия 02.11.2009 Ф.И.0
техні МАРКА МЕХАНИЗМА ЗИЛ-МІЗ ДАТА ОБСЛУЯ ВОДИТЕЛЬ Таб. № ————————————————————————————————————	Заказ №.541 ИЧЕСКОГО БСЛУЖИВАНИЯ МЕХАНИЗМА ТО 1 3-4502 ГОС. № АИЗОБІ-7 ГАРАЖНЫЙ № 3051 КИВАНИЯ 02.11.2009 _ Ф.И.О Raj Краткая характеристика вылопнения работы
ТЕХНІ МАРКА МЕХАНИЗМА ТА ИБСЛУИ ДАТА ОВСЛУИ ВОДИТЕЛЬ Таб. № Наименование агрегата, мечанизми	Заказ № 541 Л И СТОК УЧЕТА Заказ № 541 ИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ МЕХАНИЗМА ТО 1 5-4592 ГОС. № АИ 3051-7 ГАРАЖНЫЙ № 3051 КИВАНИЯ 02.11.2009
ТЕХН МАРКА МЕХАНИЗМА ЗИЛ-ИКС ДАТА ОБСЛУЯ ВОДИТЕЛЬ Таб. № Наименование агрегата, механизм. Наименование агрегата, механизм. Дата и времяя выполнения раб Дата и время выполнения раб	Заказ № 541 ИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ МЕХАНИЗМА ТО 1 34502 ГОС. № АИ 3051-7 ГАРАЖНЫЙ № 3051 КИВАНИЯ 02.11.2009

• ()-

.

Заказ №. 49; П И С Т О К У Ч Е Т А. ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ МЕХАНИЗМА ТО 2 МАРКА МЕХАНИЗМА ГАЗ-5312 ГОС. № КЕ 8288 ГАРАЖНЫЙ № 8288 ДАТА ОБСЛУЖИВАНИЯ 05.11 2009 ОДИТЕЛЬ Таб. №Ф. И. О аименование агрегата, механизма Краткая характеристика выполнения работы Р. Тормозная система ДВС, Улы трансмиссии. ДВС, Улы трансмиссии. Результать замера ОС (дымности). Результать замера ОС (дымности). Результать замера ОС (дымности). Провериа такичического согояния спидометрового оборудования. Дата и время выполнения работы Дата и время выполнения работы Дата и время выполнения работы Систояние и пломбировку спидометрового оборудования проверил	Заказ № 45 Л И СТОК У Ч Е ТА ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ МЕХАНИЗМА ТО 2 МАРКА МЕХАНИЗМА ГАЗ-5312 ГОС. № КЕ 8288 ГАРАЖНЫЙ № 8288 ДАТА ОБСЛУЖИВАНИЯ 05.11.2009 ВОДИТЕЛЬ Таб. №Ф. И. О	Заказ №. 4 Л И СТОК У Ч Е ТА ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ МЕХАНИЗМА ТО 2 МАРКА МЕХАНИЗМА ГАЗ-5312 ГОС. № КЕ 8288 ГАРАЖНЫЙ № 8288 ДАТА ОБСЛУЖИВАНИЯ 05.11.2009 ВОДИТЕЛЬ Таб. №Ф. И. О
МАРКА МЕХАНИЗМА ГАЗ-5312 ГОС. № КЕ8288 ГАРАЖНЫЙ № 8288 ДАТА ОБСЛУЖИВАНИЯ 05.11.2009 ОДИТЕЛЬ Та6. №Ф. И. О авименование агрегата, механизма	МАРКА МЕХАНИЗМА ГАЗ-3312 ГОС. № КЕ 8288 ГАРАЖНЫЙ № 8288 ДАТА ОБСЛУЖИВАНИЯ 05.11.2009 05.01.2009	МАРКА МЕХАНИЗМА ГАЗ-5312 ГОС. № К В 288 ГАРАЖНЫЙ № 6288 ДАТА ОБСЛУЖИВАНИЯ 05.11 2009 0.000
ДАТА ОБСЛУЖИВАНИЯ 05.11.2009 OQUTEЛЬ Таб. №Ф. И. О	ДАТА ОБСЛУЖИВАНИЯ 05.11.2009 ВОДИТЕЛЬ Таб. №	ДАТА ОБСЛУЖИВАНИЯ 05.11.2009 ВОДИТЕЛЬ Таб. № Ф.И.О Наименование агрегата, механизма Краткая характеристика выполнения работы РУ, Ториозная система
ОДИТЕЛЬ Таб. № Ф. И. О	ВОДИТЕЛЬ Таб. № Ф. И. О	ВОДИТЕЛЬ Таб. № Ф. И. О
аименование агрегата, механизма)	Наименование агрегата, механизма Краткая характеристика выполнения работы РУ, Тормозная система	Наименование агрегата, механизма Краткая характеристика выполнения работы РУ, Тормозная система
РУ, Тормозная система ДВС, Узль трансимиссии АКБ_тать замера СО (дымкости) Разльтать замера СО (дымкости) Разльтать замера СО (дымкости) Поререа даяления в шинах Поререа соглания Дата и время выполнения работы Ф.И.О. исполнителя Подпись Начало Кончание Водитель Мастер Водитель Мастер	РУ, Тормозная система ДВС, Ули трансимски ДВС, Ули трансимски АКБ	РУ. Тормозная система ДВС, Уалы трансмиссии АКС
Дата и время выполнения работы Ф.И.О. исполнителя Подпись НачалоОкончание Мастере Водитель Механик КП Диспетчер Состояние и пломбировку спидометрового оборудования проверил	Дата и время выполнения работы Ф.И.О. исполнителя Подпись НачалоОкончание Водитель Механик КП Диспетчер Водитель Механик КП Состояние и плоибировку спидометрового оборудования проверил Начальник колонны	Дата и время выполнения работы Ф.И.О. исполнителя Подпись НачалоОкончаниеМастер Механик КП ДиспетчерВодитель Механик КП Состояние и пломбировку спидометрового оборудования проверил Начальник колонны
Мастер Водитель Механик КП Дислетчер Состояние и пломбировку спидометрового оборудования проверил	Мастер Водитель Механик КП Дислетчер Состояние и пломбировку спидометрового оборудования проверил Начальник колонны	Мастер Водитель Механик КП Диспетчер Состояние и пломбировку спидометрового оборудования проверил Начальник колонны
Состояние и пломбировку спидометрового оборудования проверил	Состояние и пломбировку спидометрового оборудования проверил Начальник колонны	Состояние и пломбировку спидометрового оборудования проверил Начальник колонны
LIANAU DOUIS SUUVIDIDI		······································

6.2

,

(

"

"

105

")

картотека айл Релакт	ировать Вид	Ланица З	нтов						گا لگا
	N N* 🖌	K C		K 🔍 🥆 🖾 🖓 🛅 • 🝸	Σ • 🗋 🍏				
b.lo	Дата	E ble		Manua TC	C	Ha	чало	Ko	нец
№ ВЫПИСКИ	выписки	Tap. N ²	I OC. IN ²	маркатс	Состояние	Дата	Время	Дата	Время
679	02.11.2009	8882	AE 8882-7	KAB3-3270	Ремонт	02.11.2009	08:00	02.11.2009	17:00
680	03.11.2009	8882	AE 8882-7	KAB3-3270	Ремонт	03.11.2009	08:00	03.11.2009	17:00
686	04.11.2009	8882	AE 8882-7	KAB3-3270	Ремонт	04.11.2009	08:00	04.11.2009	17:00
676	02.11.2009	8887	AE 8887-7	FA3-5201	Ремонт	02.11.2009	08:00	02.11.2009	17:00
681	03.11.2009	9247	KE 92-47	FA3-5201	Ремонт	03.11.2009	08:00	03.11.2009	09:00
677	02.11.2009	9444	9444 МИТ	MA3 5551	Ремонт	02.11.2009	08:00	02.11.2009	17:00
687	04.11.2009	9320	KE 9320	FA3-5201	Ремонт	04.11.2009	08:00	04.11.2009	17:00
682	03.11.2009	9320	KE 9320	FA3-5201	Ремонт	03.11.2009	08:00	03.11.2009	17:00
678	02.11.2009	9320	KE 9320	FA3-5201	Ремонт	02.11.2009	08:00	02.11.2009	17:00
689	04.11.2009	9616	KI 96-16	FA3-3307	Ремонт	04.11.2009	08:00	04.11.2009	17:00
675	02.11.2009	9616	KI 96-16	FA3-3307	Ремонт	02.11.2009	08:00	02.11.2009	17:00
684	03.11.2009	8938	AA 8938-7	MA3-53366	Ремонт	03.11.2009	08:00	03.11.2009	17:00
688	04.11.2009	8938	AA 8938-7	MA3-53366	Ремонт	04.11.2009	08:00	04.11.2009	17:00
685	03.11.2009	8286	KE 8286	ЗИЛ-ММЗ-4502	Ремонт	03.11.2009	08:00	03.11.2009	17:00
690	04.11.2009	7074	AE 7074-7	MA3-5516 A5-371	Ремонт	04.11.2009	08:00	04.11.2009	17:00
683	03.11.2009	9616	KI 96-16	FA3-3307	Ремонт	03.11.2009	08:00	03.11.2009	17:00
696	05.11.2009	8905	AE 8905-7	ЗИЛ-433362	Ремонт	05.11.2009	08:00	05.11.2009	17:00
693	05.11.2009	9320	KE 9320	FA3-5201	Ремонт	05.11.2009	08:00	05.11.2009	17:00
695	05.11.2009	7074	AE 7074-7	MA3-5516 A5-371	Ремонт	05.11.2009	08:00	05.11.2009	17:00
691	05.11.2009	8882	AE 8882-7	KAB3-3270	Ремонт	05.11.2009	08:00	05.11.2009	17:00
697	05.11.2009	1823	AE 1823-7	MA3-5551A2	Ремонт	05.11.2009	08:00	05.11.2009	17:00
1055202	05.11.2009	7942	AB 7942-7	MA3-54329	Ремонт	05.11.2009	08:00	05.11.2009	09:00
710	09.11.2009	8886	AE 8886-7	FA3-3307	Ремонт	09.11.2009	08:00	09.11.2009	09:00
712	09.11.2009	8938	AA 8938-7	MA3-53366	Ремонт	09.11.2009	08:00	09.11.2009	17:00
708	09.11.2009	0792	07-92 MЮ	MT 3-80, KO-707	Ремонт	09.11.2009	08:00	09.11.2009	17:00
709	09.11.2009	8882	AE 8882-7	KAB3-3270	Ремонт	09.11.2009	08:00	09.11.2009	09:00
706	09.11.2009	9320	KE 9320	FA3-5201	Ремонт	09.11.2009	08:00	09.11.2009	17:00
711	09.11.2009	8285	KE 8285	MA3-5337	Ремонт	09.11.2009	08:00	09.11.2009	17:00
703	06.11.2009	0792	07-92 MЮ	MT 3-80, KO-707	Ремонт	06.11.2009	08:00	06.11.2009	16:00
702	06.11.2009	8886	AE 8886-7	FA3-3307	Ремонт	06.11.2009	08:00	06.11.2009	16:00
698	06.11.2009	9320	KE 9320	FA3-5201	Ремонт	06.11.2009	08:00	06.11.2009	16:00
700	06.11.2009	8882	AE 8882-7	KAB3-3270	Ремонт	06.11.2009	08:00	06.11.2009	16:00
704	06.11.2009	9273	KE 9273	FA3-5201	Ремонт	06.11.2009	08:00	06.11.2009	16:00
		Просмото на	DODEKT HOORK 3	54 2201404	156				

,	,	
		•

🛷 Направлени	е на ТО 🔀
Файл Редактир	овать Вид Операции Сервис
📗 🔚 Сохранить	и закрыты 🕞 📙 🕂 🛧 🔻 🕶
№ заказа	688 Дата 04.11.2009 💌
Автомашина	8938 MA.3-53366 (AA 893:
Водитель	10574 Пацкевич Ю.И. 😶
Тип ТО	
Дата с	04.11.2009 Время с 08:00:00 Тельность
Дата по	04.11.2009 • Время по 17:00:00 работ = 8,0

106	
-----	--

.

🛷 Направлени	е на ТО	2
Файл Редактир	овать Вид Операции Сервис	
📗 🔚 Сохранить	и закрыты 🛃 📙 🗎 🛧 🔹 🔹	
№ заказа	709 Дата 09.11.2009 -	·
Автомашина	8882 KAB 3-3270 (AE 888;	
Водитель	08539 Ткачев Г.В.	•••
Тип ТО		
Дата с	09.11.2009 💌 Время с 08:00	Продолжи тельность
Дата по	09.11.2009 💌 Время по 09:00	работ = 1,0
На данный і	териод введен ПЛ: БВ №018819(ו

,

:

(

).

.

:

".

- - "

:

_

_										
6	🕼 Плановые проведения ТО и ремонтов 📃 🖸 🔀									
Φ	Файл Редактировать Вид Данные Записи Сервис									
	H → →	। 🕨 🗶 🕷 ୯ 📗								
	Код марки ТС	Марка ТС	Код состояния	Состояние	Показатель для расчета	Значение	Признак повторяемости	^		
Π			-1	Контроль						
Þ			31	Ремонт				Ξ		
	24	FA3-5201	1	TO 1	Пробег, км	3200	✓			
Π	24	FA3-5201	2	TO 2	Пробег, км	12800	✓			
P	едактирова	ть Добавить	ОК Отказаться							
Фильтрация Просмотр/корректировка 4 записи								//		
Фильтрация Піроспотр/корректировка Чтаниси										

•

- , : " ••
- / / " "_
- " " _

"

".



108	«	».	

7

			("
••		••			
	,				•

, , ,

, , , , ,

, , .

• - ,

- <u>-</u>
 - , , . . .

- , " " (,)

")

,
")

,

"

(

:

•

:

-

. ••• .

вид отчета					
• Реестр путевых листов	С Показатели спидометра				
Группировка					
О по организации в целом	О по автомашинам				
🔿 по организации с нормами	🔿 по автомашинам с нормами				
 по структурным подраздел. 	С по автомашинам + ремонтам				
О по водителям	🔿 по заказчикам				
Признак сортировки					
• водитель	Отс				
C: 01.11.2009	ПО: 30.11.2009 💌				
С: 01.11.2009 • Печать С всего Г	ПО: 30.11.2009 - С разбиением на страницы				
С: 01.11.2009 Печать С всего С выборочно Выборочно (по выс, выбранн	ПО: 30.11.2009 С разбиением на страницы ке имеются ые элементы				
С: 01.11.2009 Печать С всего Выборочно Выборочно (по вы, выбранн Выборочно (по марке TC)	ПО: 30.11.2009 • С разбиением на страницы ке имеются ые элементы Список				
С: 01.11.2009 ▼ Печать С всего выборочно Выборочно (по вы, выбранн Выборочно (по марке TC) Выборочно (по TC)	ПО: 30.11.2009 • С разбиением на страницы ке имеются ые элементы Список •				
С: 01.11.2009 Печать С всего С выборочно Выборочно (по вы, выбранн Выборочно (по марке TC) Выборочно (по TC) Выборочно (по Во Спис	ПО: 30.11.2009 С разбиением на страницы ке имеются ые элементы Список Список				
С: 01.11.2009 ▼ Печать Весего Выборочно Выборочно (по выс, выбранн Выборочно (по марке TC) Выборочно (по TC) Выборочно (по во Спис Выборочно (по во Спис	ПО: 30.11.2009 С разбиением на страницы ке имеются ые элементы Список Список Список				

"", . .

🥔 Ka	талог транспо	ортных средст	8					• ×	
Файл	Файл Редактировать Вид Данные Записи Сервис								
Jen	Зона выбора с 👘 📄 👌 🖓 🐄 🗮 🧊 🗃 • 🝸 🗋 🤡								
	помощью щел кнопкой	лчка левои мыши	Тип ТС	Группа ТС	Наименование механизма	ФИО водителя	Pa c	бота 🔺	
040	1 AA 0401-7	FA3-33021	Бортовая тентованая	Грузовые		Зайцев В.С.	8:00	17: 🗐	
040	2 AA 0402-7	FA3-3309	Бортовая тентованая	Грузовые		Колтун С.С.	8:00	17:	
305	2 Al 3052-7	FA3-53027	Грузовой фургон	Грузовые 🔔			8:00	17:	
170	5 Al 1705-7	ЗИЛ-431452	Самосвал	Грузов	Непрерывн	ый список		17:	
890	6 AE 8906-7	FA3-3309	Автовышка АТ-70М	Автовы	МОЖНО О	чертить нием мыши		17:	
062	4 KM 0624	FA3-5312	Грузовой фургон	Грузовые	перегаскира	HOGHOD A.E.	8:00	17:	
▶ 065	3 KH 0653	ЗИЛ-4 <mark>6</mark> 2932	Автовышка АП-7М	Автовышки		Гореньков В.В	7:00	18:	
888	4 AE 8884-7	ЗИЛ-432932	Автовышка АП-7М	Автовышки		Козел П.Н.	7:00	18:	
065	5 KH 0655	ЗИЛ-432932	Автовышка АП-7М	Автовышки		Сергиеня А.В.	8:00	17:	
305	1 АИ 3051-7	ЗИЛ-ММЗ-4502	Самосвал	Грузовые		Жерносек М.В	7:00	18:	
960	1 AE 9601-7	FA3-3307	Телескоп АП-17А-04	Телескоп		Органов С.В.	8:00	17:	
110	2 KH 1102	FA3-33027	Телескоп ПМС-212	Телескоп		Шатерник В И	8:00	17: 🔔	
•									
Редан	Редактировать Добавить ОК Отказаться								
Фильт	рация	Просмо	тр/корректировка 1	07 записей	11			11.	







"

FastReport.

•

"

"".

©2010

",

",

,

,

("	")	111
1		'	







,

7.1

:

1.

2.

еестр путевых листов						
Вид отчета						
• Реестр путевых листов	С Показатели спидометра					
Группировка						
по организации в целом	О по автомашинам					
С по организации с нормами	С по автомашинам с нормами					
О по структурным подраздел.	О по автомашинам + ремонтам					
О по водителям	О по заказчикам					
Признак сортировки водитель	Отс					
C: 01.11.2009						
Печать © всего Г С выбороцию	ПО: 30.11.2009 <u> </u> Печать контрольных данных					
Печать С всего Г С выборочно Выборочно (по виду ТС)	ПО: 30.11.2009 ·					
Печать © всего Г С выборочно Выборочно (по виду ТС) П выборочно (по марке ТС)	ПО: 30.11.2009 СПИСОК СПИСОК					
Печать © всего Г © выборочно П выборочно (по виду ТС) П выборочно (по марке ТС) П выборочно (по ТС)	ПО: 30.11.2009 Печать контрольных данных Список Спок Список С Список С Списо					
Печать © всего Г Выборочно (по виду ТС) Выборочно (по марке ТС) Выборочно (по тС) Выборочно (по тС)	ПО: 30.11.2009 Печать контрольных данных Список С Список С Список					
Печать Всего С Выборочно Выборочно (по виду TC) Выборочно (по марке TC) Выборочно (по тС) Выборочно (по водителю) Выборочно (по водителю)	ПО: 30.11.2009 СПИСОК					
Печать © всего С Выборочно Выборочно (по виду TC) Выборочно (по марке TC) Выборочно (по TC) Выборочно (по водителю) Выборочно (по подразделен Выборочно (по гаказичих)	ПО: 30.11.2009 Печать контрольных данных Список Спи					

_

:

.

©2010



🗹 С разбиением на страницы

:

•

СВОДНЫЙ РЕЕСТР ПУТЕВЫХ ЛИСТОВ

Лист№ 1

	Водитель		Автомо	биль		Про-	Пробег					топл	ИВО			
Таб.	ФИО	Гар.	Foc, №	Марка	пл	бег	C	т/км	На нач.	Заправ-	Масло		Расход		На конец г	териода
Nº 0599		0402	AA 0402 7	EA3 3300	1	0	Трузом	0	периода 72	КИ	0	норма	по путев.	+/-	по путев. 72	расчетно
0.000	Абражавич А. С.	2051	ALIA 20E1 7	2140 MM2 4602	2	140	0	0	50	0	0	E7 42	- EG	1 42	74	7
6410	Аоражевич А, С,	0202	AP 0202 7	MA9 5227 KC 2	10	142	0	0	104	120	0	166.09	0 30	1,45	100	10
0410	Азаренко м.А.	9392	AD 9392-7	WA3-3337, NO-3	10	501	0	0	100	130	0	100,00	074	1,00	102	7
5606	Алешкевич А.В	2130	AI 2130-7	TA3-3307	11	5021	0	0	103	240	0	204,3	214	10,5	40	
4247	Ануфриенко А.С.	1900	NE 0207	TA3-33	10	000	0	0	104	110	0	160.05	107	3,10	30	о 0
4317	Богданов Б.п.	1022	AE 1022-7	TA3-3309	7	035	0	0	104	00	0	100,20	107	3,20	20	2
43/1	Бондарик А.П.	98547	AE 9854-7	TA3-3307	2	419	0	0	52	208	0	193,30	192	1,30	40	4
1048	Бонцевич Е.А.	98547	AE 9854-7	TA3-3307	2	123	0	0	70	0	0	55,18	5 54	1,18	52	2
1048	Бонцевич Е.А.	1975	AF 0007 7	TA3-3307	10	662	0	0	76	310	5	282,38	211	5,38	64	3
8892	Боровскии Н.Н	8887	AE 8887-7	TA3-5201	10	563	0	0	32	200	0	200,84	198	2,84	34	3
2	Булка И М	9841	9841MAE	FA3-2705	12	694	0	0	70	100	0	125,85	121	4,85	29	6
7189	Бусько Н.Н.	8883	AE 8883-7	FA3-3309	9	585	0	0	86	110	0	141,28	138	3,28	52	5
0468	Бычинский Р С	1419	AI 1419-7	FA3-3307	10	764	0	0	103	220	0	261,3	257	4,3	66	6
4732	Ваврук А.А.	1646	AB 1646-7	MA3-533702, KC	12	757	0	0	157	450	0	575,51	569	6,51	38	3
9044	Володько С. И.	4786	47-86 MЮ	MT3-80, MK-1	6	0	0	0	83	0	0	0	0	0	83	8
1042	Воробей Ф.В.	8886	AE 8886-7	FA3-3307	3	97	0	0	76	30	5	87,01	85	2,01	21	2
1042	Воробей Ф.В.	98547	AE 9854-7	FA3-3307	8	294	0	0	71	130	5	161,32	158	3,32	69	5
1001	Гаврилович А.Н.	1975	AI 1975-7	FA3-3307	10	545	0	0	69	225	0	263,54	263	0,54	25	-1
1017	Галагутский Н, А,	8881	AE 8881-7	ЗИЛ-433362	11	464	0	0	168	260	0	333,15	330	3,15	98	9
8331	Галицкий Ю. И.	0419	KA 7-0419	ДЗ-133	11	52	0	0	92	240	0	268,2	268	0,2	41	6
0230	Глушаков В,И,	2130	AI 2130-7	FA3-3307	9	306	0	0	5	230	0	160,19	161	-0,81	40	-2
1016	Гореньков В.В	0653	KH 0653	ЗИЛ-432932	11	620	0	0	170	90	0	165,05	163	2,05	97	9
8334	Губаревич В.А	2563	KE 2563	MA3 5337 KC3	4	67	0	0	79	180	0	230.08	229	1.08	49	4
3751	Гуринович И.Ф	8391	KE 8391	FA3-5312	10	550	0	0	4	160	0	161.77	155	6.77	9	
1281	Давидюк В. Л.	9444	9444 MИT	MA3 5551	4	312	Ő	0	70	150	3	109.36	104	5.36	116	11
1663	Лобыш Л М	9273	KE 9273	FA3-5201	1	0	0	0	22	0	0		0	0	22	

"

:

"

".

.

(

•

:

,

)

"

(

"

115

")

	G. Rev	
О Реестр путевых листов	• показатели спидомет	ра
Группировка		
💿 по организации в целом	О по автомашинам	
С по организации с нормами	О по автомашинам с нор	омами
С по структурным подраздел.	О по автомашинам + ре	монтам
О по водителям	С по заказчикам	
Признак сортировки		
💿 водитель	O TO	
Печать О всего 🔽 Герборочно	🛙 Печать контрольных дан	ных
	Список	
выборочно (по виду TC)		
выборочно (по виду TC) выборочно (по марке TC)	Список	
 выборочно (по виду TC) выборочно (по марке TC) выборочно (по TC) 	Список	

	покл	АЗАТЕЛИ	сг	идоме	ТРА МИ	ашин		Лист № 1
		c01.11.2	009	no 30.11.2009	Э года			
	Arrow	oSum			De	offer n roomo	20	
Гар. №	Foc. №	Марка	пл	Общий на	Спидометр	за период	Спидометр	Общий на
Morou	2011			Hanallo	HaHavallu		наконец	конец
0001	5-H	XOH // A 6X-160	0	0	0	0	0	
00.02	5.H	STIHL TS 420	0	0	0	0	0	
00.08	6-H	AC-305	ň	ő	ő	ő	ő	
0007	007	ДB 1661.28	ŏ	42	42	ő	42	43
0181	KA 0181	МТ 3-82. 1.Амкодор-7	10	4498	4498	62	4566	4560
0404	0404 KA-7	Амкадор 6622А	6	186	186	9	195	195
0419	KA 7- 0419	Д3-133	11	1227	1227	52	1284	1279
0420	БН	STIHL TS 420	0	0	0	0	0	
3792	07-92 MЮ	MT3-80, KO-707	0	0	0	0	0	
0797	07-97 MЮ	МТЗ-80, ДЗ-133	0	0	0	0	0	(
1273	1273	MM3-03-F188/0,7 FIC	0	0	0	0	0	
140	FC 140	MITPE.01 P3	0	263	263	0	263	263
1498	KA 7-1498	MT3-82.1, 3O-2628	4	259	259	6	265	268
1579	KA 7 15-79	TO-18 5	10	2456	2456	28	2487	2484
2789	27-89 MЮ	МТЗ-80, ДЗ-133	11	2021	2021	71	2085	2092
2810	28-10 MKO	то-18Д	13	4448	4448	57	4509	4508
3769	37-59 MIO	MT3-82, TO-49	9	9452	9452	53	9511	9506
4009	4009	ПКСД-5.250	0	0	0	0	0	
40.416	5/H	HDS-8955, KARCHE	0	0	0	0	0	(
4707	47-07 MЮ	MT3-80, KO-707	1	650	650	0	650	650
4708	47-08 MЮ	МТЗ-80, ДЗ-133	7	3184	3184	19	3203	3203
4709	47-09 MЮ	MT3-80, KO-707	5	854	854	5	859	856
47.88	47-86 MKO	MT3-80, MK-1	6	2170	2170	0	2170	2170
9992	9992	GRW-2005	0	0	0	0	0	
				31710		362		32072
Килом	етры							
0401	AA 0401-7	FA3-33021	12	113297	65856	1011	66867	114308
0402	AA 0402-7	FA3-3309	1	293107	39109	0	39109	293107
0824	KM 0824	FA3-5312	11	402354	3577	717	4294	403071
0853	KH 0853	3ИЛ-432932	12	56807	17618	620	18238	57427
0655	KH 0655	3ИЛ-432932	11	75729	50622	878	51500	76607
1094	AI1094-7	FA3-3307	11	65588	27616	405	28021	65993
1102	KH 1102	FA3-33027	8	94253	9971	387	10358	94640
1418	AI 1418-7	FA3-3307	24	300384	20045	1040	21085	30142
1419	AJ 1419-7	TA3-3307	10	195448	3663	764	4427	19621
1493	AE 1493-7	HA3-4230-01	22	291185	291394	1005	292399	292190
18-48	AB 1646-7	MA3-533702, KC-357	12	30829	30829	757	31586	31586
1647	AA 1647-7	MA3-555102	13	133156	133156	1374	134530	134530
1705	AJ 1705-7	ЗИЛ-431452	9	282174	30845	985	31830	283159

	пока	затели	c r	иломе		АШИН		Лист № 2		
	110107	c01112	009	no 30 11 2006) mna					
	ABTOM	обиль		Пробег в периоде						
Гар. №	Foc. №	Марка	пл	Общий на начало	Спидометр на начало	за период	Спидометр на конец	Общий на конец		
1937	AE1937-7	FA3-3309	25	41850	41754	1522	43276	43372		
1975	AI 1975-7	FA3-3307	25	353431	63866	1281	65147	354712		
2001	AI 2001-7	FA3-5312	11	213806	94246	725	94971	214531		
2043	AI 2043-7	FA3-4301	11	263380	27867	809	28676	264189		
2130	AJ 2130-7	FA3-3307	47	239606	77777	1545	79322	241151		
2150	AJ2150-7	ЗИЛ-133ГЯ, КС-3575	15	146130	56216	158	56408	146288		
2563	KE 2503	MA3 5337 KC3579	14	68020	79419	383	79802	68403		
3051	AVI 3051-7	ЗИЛ-ММЗ-4502	13	456094	1735	640	2375	456734		
3052	AI 3052-7	FA3-53027	11	622506	35968	763	36731	623269		
3197	KA 3197	YA3-3303-01	11	375676	2645	920	3565	376596		
3427	AB 3427-7	MA3-54323	12	448914	9272	890	10162	449804		
48.47	AE 4647-7	FA3-2705	11	25816	25827	952	26779	26768		
5753	KM 5753	FA3-CA3-35071	11	172416	12956	654	13610	173070		
5831	AB 5831-7	FA3-3309	11	33695	25120	805	25925	34500		
5878	AB 5878-7	FA3-3309	25	69984	69863	1644	71507	71628		
5879	AB 5879-7	FA3-3309	27	68075	68181	1714	69895	69789		
5880	AB 5880-7	FA3-3309	25	57400	57330	1280	58610	58680		
6171	AB 6171-7	MA3-555102	11	79277	79277	1309	80586	80586		
7074	AE 7074-7	MA3-5516 A5-371	7	33161	33161	723	33884	33884		
7337	AA 7337-7	FA3-2752	11	120762	120762	1461	122223	122223		
7774	AA 7774-7	TA3-4230-01	0	365596	6029	0	6029	365596		
7942	AB 7942-7	MA3-54329	13	376566	97645	713	98358	377279		
7963	AE 7983-7	зил-131д	4	2399	1234	5	1239	2404		
8285	KE 8285	MA3-5337	5	81959	87980	290	88270	82249		
82.88	KE 8288	ЗИЛ-ММЗ-4502	10	353158	24732	913	25645	354071		
8287	KE 8287	FA3-53	12	257834	42640	583	43223	258417		
8288	KE 8288	FA3-5312	47	431243	88774	1665	90471	432908		
8390	KE 8390	FA3-53	12	371912	49480	764	50244	372676		
8391	KE 8391	FA3-5312	11	242083	99302	592	99894	242675		
8393	KE 8393	FA3-5201	12	295308	42552	1098	43650	296406		
8800	KE 8800	FA3-53A	12	339388	70044	572	70616	339960		
8801	KE 8801	FA3-53A	14	327625	20073	532	20605	328157		
8880	AE 8880-7	ЗИЛ-433382	13	113134	13151	546	13697	113680		
8881	AE 8881-7	ЗИЛ-433382	13	101763	1768	464	2232	102227		
8882	AE 8882-7	KAB3-3270	7	785107	68883	414	69297	785521		
8883	AE 8883-7	FA3-3309	9	243040	84533	585	85118	243625		
8884	AE 8884-7	ЗИЛ-432932	11	80282	80282	479	80761	80761		
8885	AE 8885-7	FA3-5201	14	440237	99973	1113	1086	441350		
88 85	AE 8888-7	FA3-3307	12	80314	73185	371	73556	80685		
8887	AE 8887-7	FA3-5201	10	328804	21398	563	21961	329367		

-

:

1. ,

,

- 2. 3. 4. 5.

:

Движение ТСМ Вид отчета ⊙ Движение ТСМ-по автомашин ○ Движение ТСМ-по водителям ○ Акт снятия остатков топлива	вижение ТСМ Вид отчета ФДвижение ТСМ-по автомашинам ФДвижение ТСМ-по водителям С Движение ТСМ-по водителям С Акт снятия остатков топлива									
Группировка ⊙ по гар.№	Опо	тсм								
Отчет за период С: 01.11.2009	Отчет за период С: 01.11.2009 • ПО: 30.11.2009 •									
Печать © всего С выборочно		🗖 Показ тольн	ю пережега							
🗖 выборочно (по виду TCM)		Список								
🗖 выборочно (по марке TCM)		Список								
🗖 выборочно (по виду ТС)		Список								
🗖 выборочно (по марке TC)		Список								
🗖 выборочно (по TC)		Список								
🗖 выборочно (по АЗС)		Список								
Печать Просмотр			Закрыть							

:

).

,

- (

- 1. 2.

" ")

"

(

117

".

:

- 3.

,

"

.

"

- 4. 5.

Фил	иал "Трам	вайный парк"										УТВЕ Главн "Трам	РЖДАН ный инж вайный	О кенер фи. 1 парк"	пиала
			резул за пер	њтатовр а иодс 01.11	СЛИЧИ асхода т 1.2009 по	ІТЕЛЫ топлив 30.11.2	НАЯ ВЕД а в разр 009 года г	1ОМОС⊺ езе тран ю филиал	Ъ портных с у "Трамвайні	редств ый парк"		Подп "	ись "	Ф.I 2	4.0. 100_r
	Автол	иобиль						т	опливо						
Гар. №	Foc. №	Марка	Наимено- вание ТСМ	Пс АП-1 АГ	олучено 1-4 А:	3C	Всего	Данные АЗС	Пробег	Спец. обор.	Ра норма	асход ТСМ по путев.	+/-	Остато начало	к ТСМ конец
0.01			Equanu A 02		0	0	0		0	0			0		
102	5-H	STILL TS 420	Бензин А-92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
120	БН	STIHL TS 420	Бензин А-92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
102	KH 1102	FA3-33027	Бензин А-92	100	Ő	Ő	100	0	387	22	114	115	-1	29	1
647	AE 4647-7	FA3-2705	Бензин А-92	90	40	0	130	0	952	0	135.27	133	2.27	60	E
337	AA 7337-7	FA3-2752	Бензин А-92	225	0	0	225	0	1 461	0	235,28	230	5,28	69	6
050	9050 EE-7	FA3-3110	Бензин А-92	40	0	0	40	0	572	0	81,83	81	0,83	54	1
481	9481 II-7	FA3-3110	Бензин А-92	75	0	0	75	0	575	0	82,76	82	0,76	52	4
703	9703 EC-7	Саманд ЛХ	Бензин А-92	45	25	0	70	0	690	0	69,81	69	0,81	64	6
B01	9801 AM-7	FA3-31029	Бензин А-92	0	0	0	0	0	422	0	60,85	59	1,85	68	
	_	BCEFO:		575	65	0	640	0	422	22	779,8	769	10,8	396	26
	С	оставил техник	ΠΟ ΥΥΡΤΥ												
				(под пись)						(И.	О.Фамилия)				
	П	роверил инжин	ер ГСМ		<u>,</u>										
			(долж	ность, подпис	ь)					(И.	О.Фамилия)				

:

.

".

"

"

,

.

"

Движение ТСМ	X								
Вид отчета С Движение ТСМ-по автомашинам Движение ТСМ-по водителям С Ведомость удержаний С Акт снятия остатков топлива									
-Группировка									
по водителям	О по ТСМ								
Отчет за период С: 01.11.2009	ПО: 30.11.2009 •								
Печать С всего С выборочно	🔲 Показ только пережега								
🗖 выборочно (по виду ТСМ)	Список …								
🗖 выборочно (по марке TCM)	Список …								
📗 🗖 выборочно (по подразделению)) Список …								
🗖 выборочно (по водителю)	Список …								
Печать	Закрыть								

		c 01.11.200	9 по 30.11.20	09 года								
Сп	исок выборочный !!!											
	Водитель			-		ОПЛИЕ	30					
lab. Nº	ФИО	Наимено- вание ТСМ	АП-1 A	Іолучено П-4 АЗС		Всего получ.	Сдано	Пробег	Норма Ра	сход ГСМ	+/-	Mach
50588	Абражевич А. С.	Бензин Н-80	0.00	80.00	0.00	80.00	0.00	142.00	57.43	56.00	1.43	0.0
50588	Абражевич А, С,	Дизтопливо	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0
16418	Азаренко М.А.	Дизтопливо	0,00	130,00	0,00	130,00	0,00	78,00	155,08	154,00	1,08	0,0
09579	Алешкевич А.В	Бензин Н-80	90,00	150,00	0,00	240,00	0,00	521,00	284,30	274,00	10,30	0,0
15626	Ануфриенко А.С.	Бензин Н-80	0,00	110,00	0,00	110,00	0,00	583,00	170,78	167,00	3,78	0,0
14317	Богданов В.Н.	Дизтопливо	0,00	80,00	0,00	80,00	0,00	635,00	160,25	157,00	3,25	0,0
14377	Бондарик А.П.	Бензин Н-80	55,00	153,00	0,00	208,00	0,00	419,00	193,36	192,00	1,36	0,0
31048	Бонцевич Е.А.	Бензин Н-80	0,00	310,00	0,00	310,00	0,00	785,00	337,56	331,00	6,56	5,0
28892	Боровский Н.Н	Бензин Н-80	0,00	200,00	0,00	200,00	0,00	563,00	200,84	198,00	2,84	0,0
12	Булка И М	Бензин Н-80	0,00	100,00	0,00	100,00	0,00	694,00	125,85	121,00	4,85	0,0
27189	Бусько Н.Н.	Дизтопливо	0,00	110,00	0,00	110,00	0,00	585,00	141,28	138,00	3,28	0,0
50468	Бычинский Р С	Бензин Н-80	0,00	220,00	0,00	220,00	0,00	764,00	261,30	257,00	4,30	0,0
24732	Ваврук А.А.	Дизтопливо	0,00	450,00	0,00	450,00	0,00	757,00	575,51	569,00	6,51	0,0
49044	Володько С. И.	Дизтопливо	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0
31042	Воробей Ф.В.	Бензин Н-80	0,00	160,00	0,00	160,00	0,00	391,00	248,33	243,00	5,33	10,0
31001	Гаврилович А.Н.	Бензин Н-80	115,00	110,00	0,00	225,00	0,00	545,00	263,54	263,00	0,54	0,0
31017	Галагутский Н, А,	Бензин Н-80	120,00	140,00	0,00	260,00	0,00	464,00	333,15	330,00	3,15	0,0
48331	Галицкий Ю. И.	Дизтопливо	0,00	240,00	0,00	240,00	0,00	52,00	268,20	268,00	0,20	0,0
50230	Глушаков В,И,	Бензин Н-80	0,00	230,00	0,00	230,00	0,00	306,00	160,19	161,00	-0,81	0,0
31016	Гореньков В.В	Дизтопливо	90,00	0,00	0,00	90,00	0,00	620,00	165,05	163,00	2,05	0,0
28334	Губаревич В.А	Дизтопливо	60,00	120,00	0,00	180,00	0,00	67,00	230,08	229,00	1,08	0,0
33751	Гуринович И.Ф	Бензин Н-80	60,00	100,00	0,00	160,00	0,00	550,00	161,77	155,00	6,77	0,0
01281	Давидюк В .Л.	Дизтопливо	0,00	150,00	0,00	150,00	0,00	312,00	109,36	104,00	5,36	3,0
01663	Добыш Д.М.	Бензин Н-80	120,00	110,00	0,00	230,00	0,00	485,00	211,67	213,00	-1,33	0,0

:

•

"

©2010

".

")	11	9
		-

..

•

"

.

(

Движение ТСМ		×
Вид отчета С Движение ТСМ-по автомашия С Движение ТСМ-по водителям Э Акт снятия остатков топлива	ам Лимиты пробегов О Ведомость удержаний	
Группировка		
⊙ no rap.Nº	О по маркам ТСМ	
Отчет за период С: 01.11.2009 -	ПО: 30.11.2009 -	
Печать С всего выборочно	🗖 Показ только переж	кега
🗖 выборочно (по TC)	Список	
Печать Просмотр	Зак	рыть

.

:

"

АКТ СНЯ	тия	OCTA	тков	топ	пива	в Би	а к а х	
Комиссия, в состає инженера	ве предо	седателя: гла	вного					
павного механика								
старшего бухгалтер	a)a	wrieta						
произвела снятие	остатко	в топлива в б	аках авто	иобилей н	на			
	ABTOMO	імпь		тог	ливо	B BA	(AX	Подпись
Марка	Fap. N	Foc. NR	П робег	A - 76	АИ - 93	Цизтопл	Газ	водителей
ХОНДА 6Х-160	0001	6-H	10		0			
STIHL TS 420	0002	6-H	4,5		0			
AC-305	0006	6-H	22			82		
ДB 1661.28	0007	007	42			9		
МТЗ-82.1,Амкодој	p 0181	KA 0181	4566			89		
FA3-33021	0401	AA 0401-7	66867	33				
FA3-3309	0402	AA 0402-7	39109			72		
Амкадор 6622А	0404	0404 KA-7	195			115		
Д3-133	0419	KA7-0419	1284			41		
STIHL TS 420	0420	БH	0		0			
FA3-5312	0624	KM 0624	4294	61				
3ИЛ-432932	0653	KH 0653	18238			97		
3ИЛ-432932	0655	KH 0655	51500			50		
MT3-80, KO-707	0792	07-92 MЮ	0	0	0	0	0)
МТЗ-80, ДЗ-133	0797	07-97 MЮ	0	0	0	0	0)
FA3-3307	1094	AI1094-7	28021	43				
FA3-33027	1102	KH 1102	10358		14			
MM3-03-F186/0,7 F	1(1273	1273	0	0	0	0	0)
МПРП.01 РЭ	140	FC 140	263			73		
FA3-3307	1418	AI 1418-7	21085	46				
FA3-3307	1419	AI 1419-7	4427	66				
TIA3-4230-01	1493	AE 1493-7	292399			21		
MT3-82.1, 90-262	6 1498	KA7-1498	265			40		
TO-18 E	1579	KA7 15-79	2487			77		
MA3-533702, KC-3	1646	AB 1646-7	31586			38		
MA3-555102	1647	AA 1647-7	134530			89		
3ИЛ-431452	1705	AI 1705-7	31830	113				
MA3-555102	1728	AA 1728-7	136520			145		
FA3-3309	1822	AE 1822-7	43305			25		
MA3-5551A2	1823	AE 1823-7	41308			147		
FA3-3307	1853	AI 1853-7	35106	44				

"

:

, A	втомоб	иль		тог	іливо	B 6A	(AX	Подпись
Марка	Fap. №	Foc.№	Пробег	A - 76	АИ - 93	Дизтопл.	Газ	водителей
FA3-3307	1975	AI 1975-7	65147	64				
FA3-5312	2001	AI 2001-7	94971	48				
FA3-4301	2043	AI 2043-7	28676			65		
FA3-3307	2130	AI 2130-7	79322	3				
ЗИЛ-133ГЯ, КС-35	2150	Al2150-7	56408			73		
MA3 5337 KC357	2563	KE 2563	79802			94		
МТЗ-80, ДЗ-133	2789	27-89 MЮ	2050			30		
то-18д	2810	28-10 MЮ	4509			161		
ЗИЛ-ММЗ-4502	3051	AVI 3051-7	2375	47				
FA3-53027	3052	AI 3052-7	36731				28	
YA3-3303-01	3197	KA 3197	3565	41				
MA3-54323	3427	AB 3427-7	10162			160		
MT3-82, TO-49	3759	37-59 MЮ	9511			30		
ПКСД-5.250	4009	4009	40			60		
HDS-6955, KARCH	140416	6/H	21			3		
FA3-2705	4647	AE 4647-7	26779		57			
MT3-80, KO-707	4707	47-07 MЮ	650			27		
МТЗ-80, ДЗ-133	4708	47-08 MIO	3203			33		
MT3-80, KO-707	4709	47-09 MЮ	859			63		
MT3-80, MK-1	4786	47-86 MIO	2170			83		
FA3-CA3-35071	5753	KM 5753	13610			20		
FA3-3309	5831	AB 5831-7	25925			52		
FA3-3309	5878	AB 5878-7	71507			58		
FA3-3309	5879	AB 5879-7	69895			30		
FA3-3309	5880	AB 5880-7	58610			32		
MA3-555102	6171	AB 6171-7	80586			58		
MA3-5516 A5-371	7074	AE 7074-7	33884			171		
FA3-2752	7337	AA 7337-7	122223		64			
FIA3-4230-01	7774	AA 7774-7	6029			82		
MA3-54329	7942	AB 7942-7	98358			167		
3ИЛ-131Д	7963	AE 7963-7	1239			24		
MA3-5337	8285	KE 8285	88270			17		
ЗИЛ-ММЗ-4502	8286	KE 8286	25645	35				
FA3-53	8287	KE 8287	43223	30				
FA3-5312	8288	KE 8288	90471	9				
FA3-53	8390	KE 8390	50244	16				
FA3-5312	8391	KE 8391	99894	27				

.

"

"

•

".

(

Движение ТСМ										
Вид отчета С Движение ТСМ-по автомашинам С Движение ТСМ-по водителям С Ведомость удержаний С Акт снятия остатков топлива										
Группировка ⊙ по гар.№	О по маркам ТСМ									
Отчет за период С: 01.11.2009 -	по:	30.11.2009	•							
Печать С всего С выборочно		🗖 Показ тольк	ю пережега							
🗖 выборочно (по виду TCM)		Список								
🗖 выборочно (по марке TCM)		Список								
🗖 выборочно (по виду ТС)		Список								
🗖 выборочно (по марке TC)		Список								
🗖 выборочно (по TC)		Список								
🗖 выборочно (по АЗС)		Список								
Печать Просмотр			Закрыть							

Фили	ал "Трам	зайный парк"							Лист	Nº 1		
	по легковому технологическому автотранспорту											
	с 01.01.2009 по 30.11.2009 года											
	Автомо	биль	Тип	Ост. на	Попучено	Пробег	Расхол	Пимит на		Ост. на		
Гар. №	Foc. №	Марка	тсм	начало месяца	ТСМ	KM.	факт.	месяц	+ / -	конец месяца		
0404	0404 KA-7	Амкадор 6622А	Дизтопливо	131	245	27	261		261	115		
1				131	245	27	261	0	261	115		
	Средний пробег на машину км. : 27											
	Средний пробег на машину км. : 27											

•

••

:

"

".

.

.

•

"

Движение ТСМ			×
Вид отчета С Движение ТСМ-по автомашина С Движение ТСМ-по водителям С Акт снятия остатков топлива	м⊂ Лі ⊙ Ве	имиты пробегов едомость удерж	аний
Группировка по водителям	Опс	TCM	
Отчет за период С: 01.11.2009 •	ПО:	30.11.2009	T
Стоимость 1 литра бензина А-76 Стоимость 1 литра бензина АИ-92 Стоимость 1 литра дизтоплива		Опт	Розница
Печать Просмотр			Закрыть

"

")

٠

:

	Водитель					Сум	има		
Таб. №	ΦΝΟ	Тип ГСМ	Эконом.	Пережег	Цена за 1 литр	Экономии	Пережега	Выплатить	Удержать
13956	Карнацкий И.М	Бензин А-92	2		0	0	0	0	0
26942	Кошелев С.А.	Бензин А-92	1		0	0	0	0	0
02207	Лебедев Н.Е.	Бензин А-92	1		0	0	0	0	0
12284	Старовойтов Б.А.	Бензин А-92	2		0	0	0	0	0
)1357	Степуро А.А.	Бензин А-92	5		0	0	0	0	0
02539	Шапиро А.С.	Бензин А-92	1		0	0	0	0	C
51815	Шатерник В И	Бензин А-92		1	2870	0	2870	0	2870
50588	Абражевич А, С,	Бензин Н-80	1		0	0	0	0	C
9579	Алешкевич А.В	Бензин Н-80	10		0	0	0	0	C
15626	Ануфриенко А.С.	Бензин Н-80	4		0	0	0	0	0
14377	Бондарик А.П.	Бензин Н-80	1		0	0	0	0	C
31048	Бонцевич Е.А.	Бензин Н-80	7		0	0	0	0	C
28892	Боровский Н.Н	Бензин Н-80	3		0	0	0	0	C
12	Булка И М	Бензин <mark>Н-8</mark> 0	5		0	0	0	0	C
50468	Бычинский Р С	Бензин Н-80	4		0	0	0	0	C
31042	Воробей Ф.В.	Бензин Н-80	5		0	0	0	0	C
31001	Гаврилович А.Н.	Бензин <mark>Н-8</mark> 0	1		0	0	0	0	C
81017	Галагутский Н, А,	Бензин Н-80	3		0	0	0	0	C
50230	Глушаков В,И,	Бензин Н-80		1	2650	0	2650	0	2650
3751	Гуринович И.Ф	Бензин Н-80	7		0	0	0	0	C
1663	Добыш Д.М.	Бензин Н-80		1	2650	0	2650	0	2650
50050	Довженок С, Н,	Бензин Н-80	1		0	0	0	0	C
12334	Жерносек М.В.	Бензин Н-80	5		0	0	0	0	0
00700	0 - X D. O.	E 11.00	_		•	•	•		

ВЕДОМОСТЬ УДЕРЖАНИЙ (ДОПЛАТ) ЗА ПЕРЕРАСХОД (ЭКОНОМИЮ) ТОПЛИВА

7.3



,

.

3.

Шины		X					
Вид отчета Пробег шин План замены шин	О Акт на списание						
Группировка по организации в целом по автомашинам	С по маркам шин						
Отчет за период С: 01.11.2009 •	ПО: 30.11.2009	•					
Печать © всего © выборочно							
🗖 выборочно (по TC)	Список						
🗖 выборочно (по марке шин)	Список						
Печать Просмотр	Закр	ыть					



(

"

125

")

Лист № 1

пробеги шин на (

3	0.11	2009	года	
---	------	------	------	--

	Шина			Автом	обиль			Пробе	r		Дата
Nº	Обозначение	Модель	Γap. №	Foc.Nº	Марка	до периода	за период	На конец периода	На текущий момент	Эксплуатац пробег	корректи- ровки пробега
Б/Н	175 R 16 C	БИ-522	9841	9841MAE	FA3-2705	0	1871	1871	12547	60000	
Бел 052323	175 R 16 C	БИ-522	9841	9841MAE	FA3-2705	0	0	0	48499	60000	
Б/Н	175 R 16 C	БИ-522	9841	9841MAE	FA3-2705	0	1871	1871	4084	60000	
Б/Н	175 R 16 C	БИ-522	9841	9841MAE	FA3-2705	0	1871	1871	12547	60000	
Б/Н	175 R 16 C	БИ-522	9841	9841MAE	FA3-2705	0	1871	1871	12547	60000	
Б/Н	175 R 16 C	БИ-522	9841	9841MAE	FA3-2705	0	1871	1871	12547	60000	
Б/Н	175 R 16 C	БИ-522	9841	9841MAE	FA3-2705	0	1871	1871	12547	60000	
	итого	ШИН РАЗМЕРА	175 R	16 C = 7							
0409 БЕЛ 22236	11,2X20		0181	KA 0181	МТЗ-82.1,Амкод	0	62	62	74	3	
0409 БЕЛ 12161	11,2X20		0181	KA 0181	МТЗ-82.1,Амкод	0	62	62	74	3	
БЕЛ 051877	11,2X20		3759	37-59 МЮ	MT3-82, TO-49	0	53	53	65	3	
БЕЛ 051933	11,2X20		3759	37-59 MЮ	MT3-82, TO-49	0	53	53	65	3	
	итого	ШИН РАЗМЕРА	11,2X	20 = 4							
Б/H	11.00 R 20	ИД-304-М	9935	AA 9935-7	MA3-630305, AC	0	0	0	5565	93000	
006276	11.00 R 20	ИД-304-М	9935	AA 9935-7	MA3-630305, AC	0	0	0	5565	93000	
Б/H	11.00 R 20	ИД-304-М	9935	AA 9935-7	MA3-630305, AC	0	0	0	5565	93000	
Б/Н	11.00 R 20	ИД-304-М	9935	AA 9935-7	MA3-630305, AC	0	0	0	5565	93000	
Б/Н	11.00 R 20	ИД-304-М	9935	AA 9935-7	MA3-630305, AC	0	0	0	0	93000	
0679901	11.00 R 20	ИД-304-М	9935	AA 9935-7	MA3-630305, AC	0	0	0	5565	93000	
021606	11.00 R 20	ИД-304-М	9935	AA 9935-7	MA3-630305, AC	0	0	0	5565	93000	
Б/Н	11.00 R 20	ИД-304-М	9935	AA 9935-7	MA3-630305, AC	0	0	0	5565	93000	
Б/H	11.00 R 20	ИД-304-М	9935	AA 9935-7	MA3-630305, AC	0	0	0	5565	93000	
Б/Н	11.00 R 20	ИД-304-М	9935	AA 9935-7	MA3-630305, AC	0	0	0	5565	93000	
Б/H	11.00 R 20	ИД-304-М	9935	AA 9935-7	MA3-630305, AC	0	0	0	5565	93000	
	итого	ШИН РАЗМЕРА	11.00	R 20 = 11							
2284 бел 09618	12.00 R 20	У-4	1728	AA 1728-7	MA3-555102	0	1598	1598	1900	93000	

"

•

I

Лист № 1

• .

ПРОБЕГИ ШИН к 30.12.2009 года

,

,

:

".

	Шина			Автом	обиль			Пробе	r		Дата
N⁰	Обозначение	Модель	Fap. №	Foc. №	Марка	до периода	за период	На конец периода	На текущий момент	Эксплуатац	корректи- ровки пробега
Бел 074419	195/65R15		0049	0049-AI-7	FA3-3110	0	0	0	61301	60000	
Бел 078119	195/65R15		0049	0049-AI-7	FA3-3110	0	0	0	429977	60000	
	итого	ШИН НА АВТОМ	лоби	⊓E №0049 =	2						
БЕЛ 033854	15,5R38	Φ-2A	0181	KA 0181	МТЗ-82.1,Амкод	0	62	62	74	3	
БЕЛ 094514	15,5R38	Φ-2A	0181	KA 0181	МТЗ-82.1,Амкод	0	62	62	74	3	
0409 БЕЛ 1216 [.]	111,2X20		0181	KA 0181	МТЗ-82.1,Амкод	0	62	62	74	3	
0409 БЕЛ 22236	11,2X20		0181	KA 0181	МТЗ-82.1,Амкод	0	62	62	74	3	
	итого	ШИН НА АВТОМ	ЛОБИ	⊓E №0181 =	4						
Бел 109 СП 05	185/75 R 16C	Y-2 (Бел-109)	0401	AA 0401-7	FA3-33021	0	1011	1011	85922	60000	
Бел 109 СП 05	185/75 R 16C	Y-2 (Бел-109)	0401	AA 0401-7	FA3-33021	0	1011	1011	79686	60000	
	итого	ШИН НА АВТОМ	лоби	⊓E №0401 =	2						
107 ВЛ 056226	8.25R20(240R508	3 Y-2	0624	KM 0624	FA3-5312	0	717	717	136121	93000	
107ВЛ6282	8.25R20(240R508	3 Y-2	0624	KM 0624	FA3-5312	0	0	0	94449	93000	
	итого	ШИН НА АВТОМ	лоби	⊓E №0624 =	2						
Я 003255	195/65R15C		0707	KH 07-07	YA3-3909	0	0	0	82872	50000	
Я 094235	195/65R15C		0707	KH 07-07	YA3-3909	0	0	0	48352	50000	
Бел 25594	195/65R15C		0707	KH 07-07	YA3-3909	0	0	0	78706	50000	
	итого	ШИН НА АВТОМ	ЛОБИ	⊓E №0707 =	3						
350 Бел 00733	9.00R20	F-2(Бел-311)	0797	07-97 МЮ	МТЗ-80, ДЗ-133	0	0	0	3	3	
51008	15,5R38	Φ-2Α	0797	07-97 МЮ	МТЗ-80, ДЗ-133	0	0	0	3	3	
73054	15,5R38	Φ-2Α	0797	07-97 МЮ	МТЗ-80, ДЗ-133	0	0	0	3	3	
350Бел 267320	9.00R20	F-2(Бел-311)	0797	07-97 МЮ	МТЗ-80, ДЗ-133	0	0	0	3	3	
	итого	ШИН НА АВТОМ	ЛОБИ	⊓E №0797 =	4						
513832	175R16C	БИ-522	1102	KH 1102	FA3-33027	0	0	0	61644	60000	
	итого	ШИН НА АВТОМ	ЛОБИЛ	⊓E №1102 =	1						
л	01 3004	Augo 70	1570	KA 7 15 70	TO 18 5	0	28	28	20	3	

126	«	».	
-----	----------	----	--

,

,

).

,

,

,

,

7.4

:

1. 2. 3.

Аккумуляторы		×
Вид печати • Работа аккумуляторов • План замены аккумуляторов	े Акт на списание	
Группировка		
по организации в целом С	о маркам аккуму	ляторов
Отчет за период С: 01.11.2009 -	ПО: 30.11.200	9 🔹
Печать © всего © выборочно		
🗖 выборочно (по TC)	Список	
🗖 выборочно (по марке аккум.)	Список	
Печать Просмотр		Закрыть

:

-

-

:

(

1. 2. 3.

4.

5.

,

•

Лист № 2



Лист № 1	
----------	--

	РАБОТА АККУМУЛЯТОРОВ на 30.11.2009 года										
	ARTON	обиль		Annan	Igton						
Fap. №	Foc. №	Марка	тип	норматив- ный срок	На конец периода	процент износа					
9247	KE 92-47	FA3-5201	6 CT 90	730	342	46,85					
9602	AE 9602-7	YA3-3303-01	6 CT 62	730	1146	156,99					
3052	AI 3052-7	FA3-53027	6 CT 90	730	568	77,81					
1705	AI 1705-7	3ИЛ-431452	6 CT 132	730	1076	147,40					
0653	KH 0653	3ИЛ-432932	6 CT 90	730	566	77,53					
0653	KH 0653	3ИЛ-432932	6 CT 90	730	566	77,53					
0655	KH 0655	3ИЛ-432932	6 CT 132	730	984	134,79					
0655	KH 0655	3ИЛ-432932	6 CT 132	730	984	134,79					
3051	AI/13051-7	ЗИЛ-ММЗ-4502	6 CT 132	730	984	134,79					
1094	AI1094-7	FA3-3307	6 CT 90	730	568	77,81					
1102	KH 1102	FA3-33027	6 CT 62	730	568	77,81					
2150	Al2150-7	ЗИЛ-133ГЯ, КС-:	6 CT 190	730	1115	152.74					
2150	Al2150-7	ЗИЛ-133ГЯ, КС-:	6 CT 190	730	1115	152,74					
1646	AB 1646-7	MA3-533702, KC	6 CT 190	730	568	77,8					
1646	AB 1646-7	MA3-533702, KC	6 CT 190	730	568	77,8					
1822	AE 1822-7	FA3-3309	6 CT 55	730	902	123,56					
1822	AE 1822-7	FA3-3309	6 CT 55	730	902	123,56					
1822	AE 1822-7	FA3-3309	6 CT 55	730	902	123,50					
1822	AE 1822-7	FA3-3309	6 CT 55	730	902	123,50					
1823	AE 1823-7	MA3-5551A2	6 CT 190	730	902	123,50					
1823	AE 1823-7	MA3-5551A2	6 CT 190	730	902	123,50					
1936	AE 1936-7	FA3-3309	6 CT 55	730	902	123,50					
1936	AE 1936-7	FA3-3309	6 CT 55	730	902	123,50					
1936	AE 1936-7	FA3-3309	6 CT 55	730	902	123,50					
1936	AE 1936-7	FA3-3309	6 CT 55	730	902	123,50					
1937	AE1937-7	FA3-3309	6 CT 55	730	902	123,56					
1937	AE1937-7	FA3-3309	6 CT 55	730	902	123,50					
1937	AE1937-7	FA3-3309	6 CT 55	730	902	123,56					
1937	AE1937-7	FA3-3309	6 CT 55	730	902	123,50					
3197	KA 3197	YA3-3303-01	6 CT 62	730	353	48,3					
3427	AB 3427-7	MA3-54323	6 CT 190	730	3184	436,16					
3427	AB 3427-7	MA3-54323	6 CT 190	730	3184	436,16					
5831	AB 5831-7	FA3-3309	6 CT 55	730	1115	152.74					

	РАБОТА АККУМУЛЯТОРОВ									
			на 30.11.2009 го	ца						
Автомобиль Аккумулятор										
Fap. №	Foc. №	Марка	тип	норматив- ный срок	На конец периода	процент износа				
5878	AB 5878-7	FA3-3309	6 CT 55	730	1115	152,7				
5878	AB 5878-7	FA3-3309	6 CT 55	730	1115	152,7				
5878	AB 5878-7	FA3-3309	6 CT 55	730	1115	152,7				
5878	AB 5878-7	FA3-3309	6 CT 55	730	1115	152,7				
5879	AB 5879-7	FA3-3309	6 CT 55	730	1115	152,7				
5879	AB 5879-7	FA3-3309	6 CT 55	730	1115	152,7				
5879	AB 5879-7	FA3-3309	6 CT 55	730	1115	152,7				
5879	AB 5879-7	FA3-3309	6 CT 55	730	1115	152,7				
5880	AB 5880-7	FA3-3309	6 CT 55	730	1115	152,7				
5880	AB 5880-7	FA3-3309	6 CT 55	730	1115	152,7				
5880	AB 5880-7	FA3-3309	6 CT 55	730	1115	152,7				
5880	AB 5880-7	FA3-3309	6 CT 55	730	1115	152,7				
6171	AB 6171-7	MA3-555102	6 CT 190	730	1115	152,7				
6171	AB 6171-7	MA3-555102	6 CT 190	730	1115	152,7				
7774	AA7774-7	FIA3-4230-01	6 CT 190	730	1350	184,9				
7774	AA7774-7	FIA3-4230-01	6 CT 190	730	1107	151,6				
7942	AB 7942-7	MA3-54329	6 CT 190	730	383	52,4				
7942	AB 7942-7	MA3-54329	6 CT 190	730	383	52,4				
8880	AE 8880-7	3ИЛ-433362	6 CT 190	730	933	127,8				
8881	AE 8881-7	3ИЛ-433362	6 CT 190	730	1146	156,9				
8882	AE 8882-7	KAB3-3270	6 CT 90	730	1013	138,7				
8883	AE 8883-7	FA3-3309	6 CT 132	730	1013	138,7				
8883	AE 8883-7	FA3-3309	6 CT 132	730	1013	138,7				
8884	AE 8884-7	3ИЛ-432932	6 CT 90	730	1139	156,0				
8884	AE 8884-7	3ИЛ-432932	6 CT 90	730	1139	156,0				
8885	AE 8885-7	FA3-5201	6 CT 132	730	1013	138,7				
8885	AE 8885-7	FA3-5201	6 CT 132	730	1013	138,7				
8886	AE 8886-7	FA3-3307	6 CT 90	730	1691	231,6				
8887	AE 8887-7	FA3-5201	6 CT 75	730	985	134,9				
8905	AE 8905-7	3ИЛ-433362	6 CT 190	730	1107	151,6				
8906	AE 8906-7	FA3-3309	6 CT 132	730	986	135,0				
8907	AE 8907-7	FA3-5201	6 CT 90	730	1815	248,6				
1975	AI 1975-7	FA3-3307	6 CT 75	730	1115	152,7				

,

,

(

:

"

•

•

".

РАБОТА АККУМУЛЯТОРОВ

Лист № 1

РАБОТА АККУМУЛЯТОРОВ к 30.12.2009 года

Лист № 2

		ĸ	30.12.2009 год	а		
	ABTOM	обиль		AKKVMV	19100	
Fap. №	Foc.№	Марка	тип	норматив- ный срок	На конец периода	процент износа
0181	KA 0181	МТЗ-82.1,Амкод	12 CT 88	730	1542	211,23
0181	KA 0181	МТЗ-82.1,Амкод	12 CT 88	730	1542	211,23
		ИТОГО АККУМУ	ПЯТОРОВ ТИ	TA 12 CT 8	8 = 2	
0792	07-92 MЮ	MT3-80, KO-707	3 CT 215	730	1207	165,34
0792	07-92 MIO	MT3-80, KO-707	3 CT 215	730	1202	164,66
2789	27-89 MIO	МТЗ-80, ДЗ-133	3 CT 215	730	991	135,75
2789	27-89 МЮ	МТЗ-80, ДЗ-133	3 CT 215	730	991	135,75
4708	47-08 MЮ	МТЗ-80, ДЗ-133	3 CT 215	730	889	121,78
4708	47-08 MIO	МТЗ-80, ДЗ-133	3 CT 215	730	889	121,78
4786	47-86 MIO	MT3-80, MK-1	3 CT 215	730	1297	177,67
4786	47-86 MIO	MT3-80, MK-1	3 CT 215	730	1297	177,67
		ИТОГО АККУМУ	ПЯТОРОВ ТИ	TA 3 CT 21	5 = 8	
4709	47-09 MЮ	MT3-80, KO-707	B 215 1350A	730	1047	143,42
4709	47-09 MIO	MT3-80, KO-707	B 215 1350A	730	1047	143,42
		ИТОГО АККУМУЛ	ПЯТОРОВ ТИГ	TA 6 B 215	1350A = 2	
4707	47-07 MЮ	MT3-80, KO-707	6 CT 100	730	1174	160,82
5753	KM 5753	FA3-CA3-35071	6 CT 100	730	1085	148,63
5753	KM 5753	FA3-CA3-35071	6 CT 100	730	1085	148,63
8801	KE 8801	FA3-53A	6 CT 100	730	1183	162,05
		ИТОГО АККУМУ	ПЯТОРОВ ТИ	TA 6 CT 10	0 = 4	
0655	KH 0655	3ИЛ-432932	6 CT 132	730	984	134,79
0655	KH 0655	3ИЛ-432932	6 CT 132	730	984	134,79
1705	AI 1705-7	3ИЛ-431452	6 CT 132	730	1076	147,40
3051	AI/I 3051-7	ЗИЛ-ММЗ-4502	6 CT 132	730	984	134,79
8883	AE 8883-7	FA3-3309	6 CT 132	730	1013	138,77
8883	AE 8883-7	FA3-3309	6 CT 132	730	1013	138,77
8885	AE 8885-7	FA3-5201	6 CT 132	730	1013	138,77
8885	AE 8885-7	FA3-5201	6 CT 132	730	1013	138,77
8906	AE 8906-7	FA3-3309	6 CT 132	730	986	135,07
		ИТОГО АККУМУ	ПЯТОРОВ ТИ	TA 6 CT 13	2 = 9	
1493	AE 1493-7	TA3-4230-01	6 CT 190	730	1123	153,84
1493	AE 1493-7	FIA3-4230-01	6 CT 190	730	1123	153,84
1579	KA7 15-79	TO-18 E	6 CT 190	730	1293	177,12
1579	KA7 15-79	TO-18 E	6 CT 190	730	1293	177,12
48.47	AA 4647 7	MA2 666102	6 OT 100	720	4764	240.27

	ABTON	юбиль		Аккумул	атор	
Γap. №	Foc. №	Марка	тип	норматив- ный срок	На конец периода	процент износа
1823	AE 1823-7	MA3-5551A2	6 CT 190	730	902	123,5
1823	AE 1823-7	MA3-5551A2	6 CT 190	730	902	123,5
2150	Al2150-7	ЗИЛ-133ГЯ, КС-:	6 CT 190	730	1115	152,7
2150	Al2150-7	ЗИЛ-133ГЯ, КС-:	6 CT 190	730	1115	152,7
3427	AB 3427-7	MA3-54323	6 CT 190	730	3184	436,1
3427	AB 3427-7	MA3-54323	6 CT 190	730	3184	436,1
6171	AB 6171-7	MA3-555102	6 CT 190	730	1115	152,7
6171	AB 6171-7	MA3-555102	6 CT 190	730	1115	152,7
7774	AA7774-7	FIA3-4230-01	6 CT 190	730	1350	184,9
7774	AA7774-7	TA3-4230-01	6 CT 190	730	1107	151,6
8880	AE 8880-7	3ИЛ-433362	6 CT 190	730	933	127,8
8881	AE 8881-7	3ИЛ-433362	6 CT 190	730	1146	156,9
8905	AE 8905-7	3ИЛ-433362	6 CT 190	730	1107	151,6
9392	AB 9392-7	MA3-5337, KC-35	6 CT 190	730	991	135,
9392	AB 9392-7	MA3-5337, KC-35	6 CT 190	730	991	135,
9444	9444 MИT	MA3 5551	6 CT 190	730	1333	182,6
9444	9444 MИT	MA3 5551	6 CT 190	730	1333	182,6
9444	9444 MИT	MA3 5551	6 CT 190	730	1333	182,6
9444	9444 MИT	MA3 5551	6 CT 190	730	1333	182,6
9935	AA 9935-7	MA3-630305, AC	6 CT 190	730	2086	285,
9935	AA 9935-7	MA3-630305, AC	6 CT 190	730	2086	285,
		ИТОГО АККУМУЛ	ПЯТОРОВ ТИ	TA 6 CT 19	0 = 29	
1822	AE 1822-7	FA3-3309	6 CT 55	730	902	123,
1822	AE 1822-7	FA3-3309	6 CT 55	730	902	123,5
1822	AE 1822-7	FA3-3309	6 CT 55	730	902	123,5
1822	AE 1822-7	FA3-3309	6 CT 55	730	902	123,
1936	AE 1936-7	FA3-3309	6 CT 55	730	902	123,5
1936	AE 1936-7	FA3-3309	6 CT 55	730	902	123,
1936	AE 1936-7	FA3-3309	6 CT 55	730	902	123,
1936	AE 1936-7	FA3-3309	6 CT 55	730	902	123,5
1937	AE1937-7	FA3-3309	6 CT 55	730	902	123,
1937	AE1937-7	FA3-3309	6 CT 55	730	902	123,5
1937	AE1937-7	FA3-3309	6 CT 55	730	902	123,5
1937	AE1937-7	FA3-3309	6 CT 55	730	902	123,5

7.5

:

1.

2.

3. 4.

1.

2.

•

(



,

•

".

٠

).

,

,

,

,

,

3. 4. ,

5. .

"

:

•

")	129
----	-----

,

••

"

"

(

-		-
Вид печати	.	
Табель работы ТС	C KBA	
С Табель работы водителей	O KTE	
Группировка		
• по организации в целом	O no runy re	
Отчет за период		
01.11.2009		
Печать		
e BCELO		
О выборочно		
Γ εμδορομμο (πο τμπν ΤC)	Список	
	Chineon	
	Conversion	
Быборочно (по ТС)	Список	

•

:

,

.

													Лис	r Nº 1
			P	[,] А Б О Т Е	іАБЕ Ы АВТО за11 месяц	ТРАН 2009 года	споя	ΡΤΑ						
	Авто	мобиль	1	Į	Дни месяца				Ито	ого		Простой		Аптопиой
Гар. №	Foc. №	Марка	1 2 3 4 5 6 7 8 9	1 1 1 1 1 9 0 1 2 3 4	1 1 1 1 1 1 2 4 5 6 7 8 9 0	2 2 2 2 2 1 2 3 4	2222 5678	2 2 3 3 8 9 0 1	дни работы	дни простоя	в ре- монте	без вод.	вых. празд.	в хоз-ве
40416	6 Б/Н	HDS-6955,	/ 0 0 0 0 / / /	00000	/ /00000	0 / / 0 0	000	/ /0	0	30	0	21	9	30
		ИТОГО ПО ТИПУ КОЭФ. ТЕХНИЧ. І	МАШИН ГОТОВНОСТИ =	КОЭФ	. ВЫП. АВТОМ	АШИН =			0	30	0	21	9	30
				Гру	зопассажи	ский фу	лгон							
4647	AE 4647-7	FA3-2705		BBBBBB			0000	/ / 0	11	19	0	10	9	30
7337	AA 7337-7	FA3-2752	/ B B B B J / /	вввв	/ / BOOOO	001/100	000	1 10	11	19	0	10	9	30
9841	9841MAE	FA3-2705	BBBBBBBB	BBBBB	вввооо	001100	000	1 10	16	14	0	10	4	30
		ИТОГО ПО ТИПУ І	МАШИН Грузопасса	жирский фур	огон				38	52	0	30	22	90
		КОЭФ. ТЕХНИЧ. І	отовности =	КОЭФ	. ВЫП. АВТОМ	АШИН =								
				E	Бортовая т	ентована	ая							
0401	AA 0401-7	FA3-33021	/	BBBB	/ / BOOOO	0 0 1 1 0 0	000	/ / 0	11	19	0	10	9	30
0402	AA 0402-7	FA3-3309	/00000 / /	OBPOO	1 10000	001/100	000	/ / 0	1	29	1	19	9	30
		ИТОГО ПО ТИПУ	МАШИН Бортовая т	ентованая					12	48	1	29	18	60
		КОЭФ. ТЕХНИЧ. І	отовности =	КОЭФ	. ВЫП. АВТОМ	АШИН =								
					Телескоп	ПMC-212	2							
1102	KH 1102	FA3-33027	/ B B B O B / /	BBBO	/ /00000	0 0 / / 0 0	000	/ /0	8	22	0	13	9	30
		ИТОГО ПО ТИПУ	МАШИН Телескоп	1MC-212					. 8	22	0	13	9	30
		КОЭФ. ТЕХНИЧ. І	ОТОВНОСТИ =	КОЭФ	. ВЫП. АВТОМ	АШИН =								
					Борто	вая								
3197	KA 3197	YA3-3303-01	/ B B B B / / /	BBBBB	/ / BOOO	0 0 / // 0	000	/ /0	11	19	0	10	9	30
8938	AA 8938-7	MA3-53366	/ B P P O O / / /	PPPO	1 10000	00///00	000	/ / 0	1	29	6	14	9	30
9603	KE 9603	YA3-3303-01	/ B B B B / / /	BBBBB	/ / BOOO	이까까이	000	/ /0	11	19	0	10	9	30
9616	KI 96-16	FA3-3307	/ P P P O O / / (00000	/ / BOOO	이까까이	000	/ /0	1	29	3	17	9	30
1720	KL 0720	2140 1220						11 110	1 11	10	0	10	0	2

.

"

:

.

"

Табель работы ТС		X
Вид печати С Табель работы ТС С Табель работы водителей	С ква С ктг	
Группировка по организации в целом по типу TC	○ по группе ТС	
Отчет за период 01.11.2009 🔹		
Печать © всего © выборочно		
 выборочно (по типу TC) выборочно (по TC) выборочно (по группе TC) 	Список Список Список	
Печать Просмотр		Закрыть

".

,

,

"

•

.

...

••

"

131

")

Водитель Автомобиль Габ. ФИО Гар Марка № ФИО Гар Марка 50468 Бычинский Р.С. 1419 ГАЗ-3307
Габ. ФИО Гар Марка № Марка 0468 Бычинский Р.С. 1419 ГАЗ-3307
0468 Бычинский РС 1419 ГАЗ-3307
332 Яцко В.М. 1493 ПАЗ-4230- 01 539 Ткачев Г.В. 8910 КАВЗ-3976 539 Ткачев Г.В. 8882 КАВЗ-327(
6708 Кураж А.Е. 8910 КАВЗ-3976
итс
11 Стретович В.С 1936 ГАЗ-3309 11 Стретович В.С 8884 ЗИЛ-43293 2
11 Стретович В.С 1418 ГАЗ-3307
27 Kywahoe B. B. 5880 FA3-3309
02 Masahi b. 5660 FA3-3309
031 KOHVAKAD. 9000 TA3-05 021 Komor AD. 0272 EA2 5001
206 Coomicilian A.M. 0965 EA2.52
200 Georgeneo P.M. 9800 1 A3-03 200 Korrouge P.M. 1440 542 2207
209 KUBI 2HUB D.VI. 1418 A3-3307
ооз доовищдм. 9800 ГАЗ-63 862 Побыш П.М. 1026 ГАЗ-2200
ооз доовшдля. 1936 ГАЗ-3309
503 добышдля. 9273 ГАЗ-5201 920 Калала А.А. 9006 Газ 6000
039 KOREJA A. 8906 TA3-3309
иол Сербенков Алт 1937 ТАЗ-3309
151 Рыбалкин А.П. 5878 ГАЗ-3309
722 ХВИРТ Л. 1418 ГАЗ-3307 2334 Жерносек М.В. 8884 ЗИЛ-43293 2
2417 Кардаш П.И. 1936 ГАЗ-3309
2417 Кардаш П.И. 9633 ГАЗ-3307

:

••

.

".

Табель работы ТС	X	3
Вид печати С Табель работы ТС С Табель работы водителей	© KBA ○ KTF	
Группировка		
С по организации в целом	C по типу TC	
Отчет за период 01.11.2009 •	Планируемый КВА	
Печать С всего С выборочно		
🗖 выборочно (по типу TC)	Список …	
🗖 выборочно (по ТС)	Список …	
🗖 выборочно (по группе TC)	,Список …	
Печать Просмотр	Закрыть	

Дага расот в работе в ремонте простоя КВА Отклонение Detect 02.11.2009 75 4 28 0.701 0.000	107 107 107 107 107 107 107 107
02.11.2009 75 4 28 0.701 03.11.2009 82 5 20 0.766 04.11.2009 77 5 25 0.72 05.11.2009 78 6 23 0.729 06.11.2009 77 5 25 0.72 09.11.2009 79 4 24 0.738 10.11.2009 72 4 31 0.673	107 107 107 107 107 107 107
03.11.2009 82 5 20 0.766 04.11.2009 77 5 25 0.72 05.11.2009 78 6 23 0.729 06.11.2009 77 5 25 0.72 09.11.2009 79 4 24 0.738 10.11.2009 72 4 31 0.673	107 107 107 107 107 107
04.11.2009 77 5 25 0.72 05.11.2009 78 6 23 0.729 06.11.2009 77 5 25 0.72 09.11.2009 79 4 24 0.738 10.11.2009 72 4 31 0.673	107 107 107 107 107
05.11.2009 78 6 23 0.729 06.11.2009 77 5 25 0.72 09.11.2009 79 4 24 0.738 10.11.2009 72 4 31 0.673	107 107 107 107
06.11.2009 77 5 25 0.72 09.11.2009 79 4 24 0.738 10.11.2009 72 4 31 0.673	107 107 107
09.11.2009 79 4 24 0.738 10.11.2009 72 4 31 0.673	107 107
10.11.2009 72 4 31 0.673	107
	107
11.11.2009 73 5 29 0.682	107
12.11.2009 74 5 28 0.692	107
13.11.2009 76 0 31 0.71	107
16.11.2009 65 0 42 0.607	107
17.11.2009 9 0 98 0.084	107
18.11.2009 0 0 107 0	107
19.11.2009 0 0 107 0	107
20.11.2009 0 0 107 0	107
23.11.2009 0 0 107 0	107
24.11.2009 0 0 107 0	107
25.11.2009 0 0 107 0	107
26.11.2009 0 0 107 0	107
27.11.2009 0 0 107 0	107
30.11.2009 0 0 107 0	107
Bcero: 837 43 1367 0.372	

".

К В А ПО РАБОЧИМ ДНЯМ ПО г. МИНСКУ за 11 месяц 2009 года

:

•

•

"

.

•

")	133
	")

"

"

(

Табель работы ТС		E
Вид печати С Табель работы ТС С Табель работы водителей	© KBA ☞ KTT	
Группировка		
С по организации в целом	О по типу ТС	
Отчет за период 01.11.2009		
Печать С всего С выборочно		
🗖 выборочно (по типу TC)	Список	
🗖 выборочно (по TC)	Список	
🗖 выборочно (по группе TC)	Список	
Печать Просмотр		Закрыть

:

	КВИ	А ПОРА за1	БОЧИМ ДН 1 месяц 200	ЯМ ПО г. МИ)9 года	НСКУ	
ПЛАНИРУЕМ	ЫЙ КВА = 0					
Лата работ	Колич	Количество машин Расчетнь				Всего машин
дата расст	в работе в	ремонте	простоя	KBA	ополоние	Decro Malavin
01.11.2009	22	0	91	0,195		113
02.11.2009	75	4	34	0,664		113
03.11.2009	82	5	26	0,726		113
04.11.2009	77	5	31	0,681		113
05.11.2009	78	6	29	0,69		113
06.11.2009	77	5	31	0,681		113
07.11.2009	25	0	88	0,221		113
08.11.2009	14	0	99	0,124		113
09.11.2009	79	4	30	0,699		113
10.11.2009	72	4	37	0,637		113
11.11.2009	73	5	35	0.646		113
12.11.2009	74	5	34	0.655		113
13 11 2009	76	0	37	0.673		113
14,11,2009	20	Ō	93	0.177		113
15,11,2009	26	0	87	0.23		113
16.11.2009	65	0	48	0.575		113
17, 11, 2009	9	0	104	0.08		113
18 11 2009	0	0	113	0		113
19,11,2009	0	0	113	0		113
20.11.2009	0	0	113	0		113
21.11.2009	0	0	113	0		113
22.11.2009	Ō	Ō	113	0		113
23.11.2009	0	0	113	0		113
24,11,2009	Ō	Ō	113	0		113
25.11.2009	0	0	113	0		113
26 11 2009	0	0	113	0		113
27.11.2009	Ō	0	113	0		113
28 11 2009	Ő	Ő	113	Ó		113
29.11.2009	ŏ	Ő	113	ō		113
30.11.2009	0	0	113	0		113
Bcero:	944	43	2403	0.278		
00010.	344	45	2403	0,210		

-

:

:

•

7.6

1.	1-	(),
2.	2-	().

,

.

1.

:

2	
4	•

Общие отчеты	X
Вид отчета	С Форма № 2-тр (авто)
Отчет за период С: 01.01.2009 •	ПО: 30.11.2009 -
Печать Просмотр	Закрыть

.

• " **1-** ()".

ОТЧЕТ О НАЛИЧИИ И ИСПОЛЬЗОВ	вании	ABTOMOE	ильного	ТРАНСПОР
C 01.01.2009 Passen 1	Ne Ne	Количество-	Исправных	Грузоподые
Автомобили, всего	100	49.00	49.00	HOCT
Гоховые, пикалы, фургоны-врего	101	9.00	9.00	18.0
Из 101: Болговые и рикалы	102			
CRMOCRA/N	103			
фиртоны	104	4,00	4,00	4,0
рефолжераторы	105	2,00	2,00	12,0
цистерны	108	3,00	3,00	
/RCOBODH	107			
прочие	108			
По прузопадыемности: до 999	109	6,00		
1000-1499	110			
1500-3499	111			
3500-4999	112	1,00		
5000-6999	113	2,00		
7000-9999	114			
10000-14999	115			
15000 и более	116			
Из 101: самопогрузчики	117			
седельные тягани	118			
пикалы и легкфургоны	119	4,00	4,00	4,0
Полуприцепы к тягачам	120			
из них с прузоподьемностью до 19999	121			
20000 и более	122			
Прицепы- всего	123			
из них с прузоподьемностью до 4999	124			
5000-14999	125			
15000 и бал ее	128			
Автобусы	127			
с пассажировиестичостью не более 17 мест	128			

or responsible restance	(***						
Специальные лепковые	132	1,00	1,00				
Из 132 со стационарным оборудованием	133						
Из 131 санитарные	134						
похарные	135						
краны	138	1,00	1,00				
прочие специальные	137	0.00	6,00				
Грусопассажирские	138	2,00	2,00				
Мотоциялы	139						
Раздел 2							
Pasgen 3	№ строки	Поступило-	Поступило- новых	Bulbuno	Выбыло- по выбраковке		
Грузовые ликалы, фургоны	300			1,00	1.00		
изних, истотовленные в РБ	301						
Автобусы	302			1,00	1.00		
из них, изготовленные в РБ	303						
Пепковые спухебные	304						
Легковые такси	305						
русопассажирские	308						
Специальные	307						
Прицепы и полуприцепы	308						
Pasgen 4	№ строки	Грузовых	Грузопассажи рских	Автобусов	Пикалов, фургонов		
Автомобилей до 3 лет	400	8,00	2,00		3,00		
свыше 3 до 5 лет включительно	401						
свыше 5 до 8 лет включительно	402						
свыше 8 до 10 лет включительно	403						
свыше 10 до 13 лет включительно	404						
свыше 13 лет	405	1,00			1,00		
Раздел 5	№ строки	Грузовых	Автобусов	Легковых	Специальных	Грузопассаки рских	
По конструкции с топливоих Бензин	500	5,00			4,00	1,00	
Диетопливо	501	3,00		1,00	3,00	1,00	
Скиженный газ	502						
A	602	1.00					

" 2- ()".

:

(

ОТЧЕТ О РАБОТЕ ГРУЗОВОГО АВТОТРАНСПОРТА

l
l
l
l
l
l
l
l
l
l
l
l
l

•

c 01.01.	2009 п	o 30.1 [.]	1.2009 год	a	
НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Ед. измер.	№ строки	Все авто	В том числе работающие по сдельному тарифу	Контрольная сумма граф 1-3
Списочное число автомобилей на конец отчетного периода	ед.	1	0,00		
Их общая грузоподъемность	τ.	2	0,00		
Автомобипе-дней пребывания в хозяйстве (всего)	ед.	3	0,00		
в том числе в работе	ед.	4	0,00		
в том числе в ремонте и ожидании его	ед.	5	0,00		
Автомобиле-тонно дней в хозяйстве	тысяч	6	0,00		
Время пребывания в наряде	тыс. час.	7	0,00		
Общий пробег автомобилей (всего)	тыс. км.	8	0,00		
в том числе с грузом	юи.	9	0,00		
Перевезено грузов (включая автоприцепами) T.	10	0,00		
Грузооборот (включая выполненный автоприцепами)	ТЫС. ТКМ	11	0,00		
21.09.2010			Py	ководитель	

(Фамилия и № телефона исполнителя)

136 « ».	
----------	--

7.7

,

.

,

1. 2. 3.

:

1. 2. 3. 4. 5.

Внешние отчеты	
Вид отчета С Акт тех. осмотра для ГАИ С Акт тех. осмотра для РВК С База норм расхода ТСМ	 База водителей Опись TC для страхования
Район © Минск	О Вилейка
Тип механизмов О ТС	• Механизмы
Печать Просмотр	Закрыть

".

:

:

"

")

				A K				_		2		-		Лист - 2
		Tex	ANHEOROFO C	21.0	9.2010			+	2	3	4	0	0	
Мн	ою, государстве ударственный т	нным автол ехнический	иобильным осмотр тра	инспектор испортных	ом ОГАИ Партизанского РУВД г.Минска провед федст в:	ен	08	165 A	атовышка л-7М	зил-432932	KH 0655	0		
Пр еди 2. Г	и техническом (иництранспорт Представлено н	осмотреуст ных средств а осмотр	ановлено сі в	педующее:	 Зарегистрировано в ГАИ	_	07	92 <mark>1</mark> 9	іодметально- борочная	MT3-80, KO-707	07-92 MKO	0		
l≥ n/n	Тип транспортног о средства	Модель, модиф-ци я	Государста. регистрац. знак	Год выпуска	Заключение о прохождении государственного технического осмотра	№ талона о прохожден ии ТО	07	'97 T	рактор	мтз-80, Дз-133	07-97 MK	0		
1	2	3	4	5	6									
0001	виброплита	хонда 8X-180	Б-Н	0			10	194 A	елескоп ПТЛ-17П	FA3-3307	AI1094-7	0		
0002	Бензорез	STIHL TS 420	Б-Н	0			11	102	eneckon IMC-212	FA3-33027	KH 1102	0		
0008	Мобильная сварочная	AC-305	Б-Н	0			12	73 K	омпрессор	MM 3-03- 1188 /0,7 11C	1273	0		
0007	логрузчик вилочный	дв 1661.28	007	0			1	40 N	Лаш.путев.ре 1. подбивоч.	МПРП.01 РЭ	FC 140	0		
0181	Экскаватор-по грузчик	МТ3-82.1,А мкодор-702 А	KA 0181	0			14	18 Å	атовышка .т-70	FA3-3307	AI 1418-7	0		
0401	Бортовая тентованая	FA3-33021	AA 0401-7	0			14	и ви	аборатория	FA3-3307	AI 1419-7	0		
0402	Бортовая тентованая	FA3-3309	AA 0402-7	0			14	193 A	атобус	ПАЗ-4230-0 1	AE 1493-7	0		
0404	Каток вибр. самоходн.	Амкадор 6622А	0404 KA-7	0			14	198 <mark>3</mark>	кскаватор-ги ромолот	MT3-82.1, 90-2828	KA 7-1498	0		
0419	Бульдозер-пог рузчик	дз-133	KA 7-0419	0			15	123 M	Ірицепы	MA3-9397	1523 AA-7	0		
0420	Бензорез	STIHL TS 420	БН	0			15	579 T	огрузчик О-18 Б	TO-18 5	KA 7 15-79	0		
0624	Грузовой фургон	FA3-5312	KM 0624	0			10	48 A	ытокран	MA 3-533 702 , KC-3579	AB 1646-7	0		

(

".

:

:

"

		те	нического о	Ак осмотра пр 21.0	(т уппы транспортных средств 9.2010	Для РВК
Мн гос	ою, государстве ударственный т	анным автол ехнический	лобильным осмотр тра	инспектор нспортных	оом ОГАИ Партизанского РУВД г.Минска прове, средст в:	цен
Пр едл 2. Г	и техническом ництранспорт Трепставлено н	осмотре уст ных средсті на осмотр	ановлено с з	педующее:	1. Зарегистрировано в ГАИ	_
N≌ n/n	Тип транспортног о средства	Модель, модиф-ци Я	Государста. регистрац. анак	Год выпуска	Заключение о прохождении государственного технического осмотра	Пробег (к
1	2	3	4	5	6	
0001	виброплита	ХОНДА 8X-180	Б-Н	0		10
0002	Бензорез	STIHL TS 420	Б-Н	o		4,
0008	Мобильная оварочная устан.	AC-305	Б-Н	o		2
0007	Погрузчик вилочный	ДВ 1661.28	007	0		4
0181	Экокаватор-по грузчик	МТ3-82.1,А мкодор-702 А	KA 0181	o		456
0401	Бортовая тентованая	FA3-33021	AA 0401-7	o		11430
0402	Бортовая тентованая	FA3-3309	AA 0402-7	0		29310
0404	Каток вибр. самоходн.	Awxag.op 66.22A	0404 KA-7	o		19
0419	Бульдозер-пог рузчик	Д3-133	KA 7-0419	0		128
0420	Бензорез	STIHL TS 420	БН	0		
0624	Грузовой фургон	FA3-5312	KM 0624	0		40307
				1		

1	2	3	4	5	6	
0855	Аатовышка АП-7М	ЗИЛ-432932	KH 0855	0		76607
0792	Подметально- уборочная	MT3-80, KO-707	07-92 MЮ	0		0
0797 1	Трактор	мт3-80. Д3-133	07-97 MЮ	0		0
1094]	Телескоп АПТЛ-17П	FA3-3307	AI1094-7	0		65993
102	Teneckon NMC-212	FA3-33027	KH 1102	0		94640
1273 H	Компрессор	MM 3-03- FI88 /0,7 FIC	1273	0		0
140	Маш.путев.ре м. подбивоч.	МПРП.01 РЭ	FC 140	0		263
1418 /	Автовышка АТ-70	FA3-3307	AI 1418-7	0		301424
1419 J	Лаборатория	FA3-3307	AI 1419-7	0		196212
1493 /	Автобус	ПАЗ-4230-0 1	AE 1493-7	0		292190
498	Экокаватор-ги дромолот	MT3-82.1, 3-0-2626	KA 7-1498	0		265
1523	Прицепы	MA 3-93 97	1523 AA-7	0		3036
579 	погрузчик ТО-18 Б	TO-18 5	KA 7 15-79	0		2487
040 ×	Автокран	MA 3-533 702 , KC-3579	AB 1040-7	0		31586
	· · · · · · ·	MA 2 666 102				404600

•

"

".

21.09.2010 Филиал "Трамвайный парк"

				and Throws	мл тот	10 11					Ли	ct - 1
N≌ n/n	Fap. №	Foc. NR	Марка механизма	Наименование механизма	Тип топлива	на 100 км) на мо точао	Норм на 1ч. оборуд	ы на цио- терну	на обогрев	Ли на 1 день	киты на меся
1	0001	6-H	ХОНДА 6Х-160		Бензин А-92		1					
2	0002	5-H	STIHL TS 420		Бензин А-92		2,3					_
3	0008	5-H	AC-305		Диатопливо		38					
4	0007	007	ДВ 1661.28		Дизтопливо		1,4					
5	0181	KA 0181	МТЗ-82.1,Амкодор- 702А		Диатопливо		5,5		4.6			
6	0401	AA 0401-7	FA3-33021		Бензин Н-80	15,3						
7	0402	AA 0402-7	FA3-3309		Дизтопливо	17						
8	0404	0404 KA-7	Амкадор 6622А		Дизтопливо		9,09					
9	0419	KA 7- 0419	Д3-133		Дизтопливо		5,5					
10	0420	БН	STIHL TS 420		Бензин А-92			2,3				
11	0624	KM 0624	FA3-5312		Бензин Н-80	26,2						
12	0653	KH 0653	3ИЛ-432932		Дизтопливо	18,4		1,2				
13	0855	KH 0855	3ИЛ-432932		Дизтопливо	18,4		1,2				
14	0792	07-92 MK	MT3-80, KO-707		Диатопливо		6,6					
15	0797	07-97 MK	МТЗ-80, ДЗ-133		Диатопливо		7,3					
16	1094	AI1094-7	FA3-3307		Бензин Н-80	28,4		4,8				
17	1102	KH 1102	FA3-33027		Бензин А-92	17		1,8				
18	1273	1273	MM3-03-F186/0,7 FIC		Дизтопливо		6,6					
19	140	FC 140	MITPIT.01 P3		Дизтопливо		16					_
20	1418	AI 1418-7	FA3-3307		Бензин Н-80	26		5				
21	1419	AI 1419-7	FA3-3307		Бензин Н-80	26,5		3,5				
22	1493	AE 1493-7	TA3-4230-01		Диатопливо	22,4						
23	1498	KA 7-1498	MT3-82.1, 3O-2628		Дизтопливо		5,5					_
24	1523	1523 AA-7	MA3-9397									_
25	1579	KA 7 15-79	TO-18 5		Дизтопливо		9,5					
26	1040	AB 1646-7	MA3-533702, KC-3579		Диатопливо	35,4		5,5				
26	1040	AB 1646-7	MA3-533702, KC-3579		Бензин Н-80					0,6		
27	1847	AA 1647-7	MA3-555102		Диатопливо	30,3		0,6				_
28	1705	AI 1705-7	ЗИЛ-431452		Бензин Н-80	34		0,25			_	

"

			но	РМЫ РАСХС	ода гор	ЮЧЕ	10				n.,	
											110	CT - 2
Nº n/n	Γap. №	Foc. №	Марка механизма	Наименование механизма	Тип топлива	на 100 км	на мо-	Нормы на 1ч. на ц оборуд тер	ис- н ку обо	-a rpes	Ли на 1 день	на на меся
31	1823	AE 1823-7	MA3-5551A2		Дизтопливо	30,3		0,5				
32	1853	AI 1853-7	FA3-3307		Бензин Н-80	26		5				
33	1884	18-84 MA	MA3-9397									
34	1938	AE 1936-7	FA3-3309		Дизтопливо	18		1				
36	1937	AE1937-7	FA3-3309		Диатопливо	18		1				
38	1975	AI 1975-7	FA3-3307		Бензин Н-80	26		5				
37	2001	AI 2001-7	FA3-5312		Бензин Н-80	26,2						
38	2043	AI 2043-7	FA3-4301		Диатопливо	19,8						
39	2130	AI 2130-7	FA3-3307		Бензин Н-80	28,4		4,8				-
40	2150	AI2150-7	ЗИЛ-133ГЯ, КС-3575А		Дизтопливо	32	-	8				
41	2563	KE 2563	MA3 5337 KC3579		Дизтопливо	36,9		8,8				
12	2713	27-13 МИ	ЧM3AП-5208									
3	2789	27-89 MK	МТЗ-80, ДЗ-133		Дизтопливо		8.3					
4	2810	28-10 MK	то-18Д		Дизтопливо		9.5					
5	3051	АИ 3051-7	зил-ммз-4502		Бензин Н-80	38,2		0,25				
16	30.52	AI 3052-7	FA3-53027		Сжатый при родный газ	26						
47	3119	3119AA-7	MA3-9397									
8	3197	KA 3197	YA3-3303-01		Бензин Н-80	17,2						
19	3427	AB 3427-7	MA3-54323		Дизтопливо	28,5						
50	3759	37-59 MIO	MT3-82, TO-49		Дизтопливо		6,6					
1	40.09	4009	ПКСД-5.250		Дизтопливо		6,3					
1	40.09	4009	ПКСД-5,25									
2	40.418	Б/Н	HDS-6955, KARCHER		Дизтопливо		4,35					
33	4102	MX 41-02	20TC-4,5									
54	46.47	AE 4847-7	FA3-2705		Бензин А-82	12,7						
55	4707	47-07 MK	MT3-80, KO-707		Дизтопливо		7.5					
10	4708	47-08 MIO	МТЗ-80, ДЗ-133		Диатопливо		8.3					
57	4709	47-09 MIO	MT3-80, KO-707		Диатопливо		7,6					
58	4788	47-86 MK	MT3-80, MK-1		Дизтопливо		5,5					
39	5753	KM 5753	FA3-CA3-35071		Дизтопливо	18,1		0,25				
0	5831	AB 5831-7	FA3-3309		Диатопливо	18		1				-

".

:

21.09	1.2010 Филиал "Трамвайный пари	c		Утве; Глав УП Т 	окдаю ный инженер Минскводоканал" Крук Н.И 200_года	
		БАЗА	водителей	1	Лист - 1	
Ta6. №	ФИО		Профессия	Адр	ec	Телефон
50588	Абражевич А. С.		Водитель	ул.Кунцевщина д 48 кв.1	37	315-42-89
31053	Абражевич К.В		Водитель	просп.Машерова д.8 кв.3	3	284-53-89
16418	Азаренко М.А.		Водитель	ул.Никифорова д.9 кв.34		280-58-42
09579	Алешке вич А.В		Водитель	ул Матусевича д 65. кв 13	2	315-20-95
15828	Ануфриенко А.С.		Водитель	ул. Ташкенская д 10 кв 1	9	241-08-74
27528	Бернат К.К.		Водитель			
14317	Богданов В.Н.		Водитель			
14377	Бондарик А.П.		Водитель			
31048	Бонцевич Е.А.		Водитель			
28892	Боровский Н.Н		Водитель			
12	Булка И М		Водитель			
27189	Бусько Н.Н.		Водитель			
50468	Beveroxeé P C		Водитель			
24732	Baspyx AA.		Водитель			
42157	Buttoros ILV.		Водитель			
49044	Володыр С. И.		мацинист экскав атора			
31042	Bopobeli Φ.B.		Водитель			
31001	Taspunosuu A.H.		водитель			
40221	Caracity Court H, P.		Manufactor Succession			
50230	Environe B M		Rogerten-	посо Паптизанский и 4	ve 11	290-07-22
31016	Forestaria B B		Водитель			
28334	Evfacesus B A		Волитель			
33751	Гургнович И.Ф		Водитель			
01281	Давидюк В .Л.		Водитель			
01663	Добыш Д.М.		Водитель			
50050	Довженок С. Н.		Основной			
10	Дрозд К П		Водитель			
00308	Дубина И.А.		Водитель			
12334	Жерносек М.В.		Водитель			
1144	Жидович А.К.		Водитель погрузчика			
06790	Зайцев В.С.		Водитель			
19466	Заустинокий С.В.		Водитель			
31032	Зубченок А.В.		Водитель			
02533	Зуевич М.А.		Водитель			

			1	1ист - 2
Taő. №	\$10	Професаня	Адрес	Телефон
48506	Иванов Ю. А.	Водитель		
00319	Игнатик А.В.	Водитель		
04988	Канарокий А.М	Водитель		
12417	Кардаш П.И.	Водитель		
08064	Каренский В.И	Машинист катка		
13956	Карнацкий И.М	Водитель		
01389	Ковганов В.И.	Водитель		
31008	Kosen II.H.	Водитель		
02039	Konega A.A.	Водитель		
17224	Konocos C.B.	Водитель		
19380	Калтун С.С.	Водитель		
17372	Конопелько С.М.	Водитель		
01031	Кончах А.В.	Водитель		
16077	Коревик А.А.	Водитель		
26942	Kowenes C.A.	Водитель		
47554	Крюков Г.В.	Водитель		
31047	Кульба Д.А.	Водитель		
31035	Кунский В.К.	Водитель		
36708	Кураж А.Е.	Водитель		
00327	Кушанов В. В.	Водитель		
18807	Лабецкий А.С.	Тракторист		
31045	Лазуха В.М.	Водитель		
02207	Лебедев Н.Е.	Водитель		
28259	Леошко М.В.	Водитель		
11881	Лешков П.П.	Водитель		
31013	Липневич В.П.	Водитель		
23928	Лихтар С.И.	Водитель		
10578	Лознухо А.Г.	Водитель		
19681	Лойченко В.В.	Водитель		
00838	Лукашевич И.И.	Машинист железнодо рох		
42298	Лукшиц Д.М.	Машинист бульдозера		
00352	Мазан Г.В.	Водитель		
31051	Мазаник Л.К.	Водитель		
34959	Maxace O.K.	Машинист бульдозера		
31043	Макулькин Н.И	Водитель		
10575	Маньковахий Г.А.	Водитель		
01431	Macnos B.VI.	Водитель		
31019	Макеиц Д.И.	Водитель		
31034	Мейсах М.А.	Водитель		
07388	Мелешко А.Л.	Водитель		
51697	Миколенко Е Ю	Водитель		

"

".

"	")
---	----

139

:

",

"

	транспортнь	ых средств, і	при эксплуа	опи ации кото	I С Ь рых застрахована гражданская ответственност	ь	1	2	3	4	5	6	Лист-
Мн	ою, государстве ударственный т	анным автол ехнический	иобильным осмотр тра	21.0 инспектор испортных	9.2010 ом ОГАИ Партизанского РУВД г.Минска провед средств:	цен	0655	Автовышка АП-7М	3ИЛ-432932	кн 0655	0		0
Пр ед 2.1	и техническом о иництранспорт Представлено н	осмотреуст ных средсті а осмотр _	ановлено сі з	едующее:	 Зарегистрировано в ГАИ	_	0792	Подметально- уборочная	MT3-80, KO-707	07-92 MIO	0		0
v⊵n/r	Тип транспортног о средства	Модель, модиф-ци я	Государста. регистрац. внак	Год выпуска	Заключение о прохождении государственного технического осмотра	Пробег (юм)	0797	Трактор	мт3-80. Д3-133	07-97 MЮ	o		0
0001	2 виброплита	3 хонда 6х-160	4 Б-н	5	6	0	1094	Teneoxon AПТЛ-17П	FA3-3307	AI1094-7	0		0
0002	Бензорез	STIHL TS	Б-Н	0		0	1 102	Teneoxon FIMC-212	FA3-33027	KH 1102	o		0
0006	Мобильная сварочная	AC-305	Б-Н	0		0	1273	Компрессор	мм 3-03- П88 /0,7 ПС	1273	o		0
0007	устан. Погрузник вилочный	ДВ 1661.28	007	0		0	140	Маш.путев.ре м. подбивоч.	МПРП.01 РЭ	FC 140	o		0
0181	Экскаватор-по грузчик	МТЗ-82.1,А мкодор-702	KA 0181	0		0	1418	Автовышка АТ-70	FA3-3307	AI 1418-7	o		0
0401	Бортовая тентованая	FA3-33021	AA 0401-7	0		0	1419	Лаборатория	FA3-3307	AI 1419-7	o		0
0402	Бортовая тентованая	FA3-3309	AA 0402-7	0		0	1493	Автобус	ПАЗ-4230-0 1	AE 1493-7	0		0
0404	Каток вибр. самоходн.	Амкадор 6622А	0404 KA-7	0		0	1498	Экокаватор-ги дромолот	MT3-82.1, 3-0-2626	KA 7-1498	0		0
0415	Бульдозер-пог рузчик	Д3-133	KA 7- 0419	0		0	1523	Прицепы	MA 3-93 97	1523 AA-7	o		0
0420	Бензорез	STIHL TS 420	БН	0		0	1579	погрузчик ТО-18 Б	TO-18 5	KA 7 15-79	0		0
0624	Грузовой фургон	FA3-5312	KM 0624	0		0	1646	Автокран	MA 3-533702 , KC-3579	AB 1646-7	0		0

2

.

(

7.8

<i>🕼</i> Спи	сок ТС к заявле	нию об ОС	ГГО												X
Файл	Редактировать	Вид Дани	ные Записи	Сервис											
	↓ ▶ ▶ ▶*	2 10	ল 🛛 🖿 🛛 🏚	I AI W I	1 🕈 🖓 🚡	•	Σ -]). I							
Дата с	01.09.2010	•	9сло	вия отбора	το <u>ο 2</u>		400.9		_						
Дата по	30.09.2010	— Пока: •	зать Он	е застрахован	ные 🔍 Н	е подлеж	. ОСГО								
	Транспорти	ное средств	30	Пред.		Coor	Базовый			Ванос	1 часть		Koner		-
Тип	Марка	Гаражный №	¹ Регистр. №	Серия Номе	страх.	страх.	тариф (евро)	К1	К2	(евро)	взноса (евро)	2 часть до:	Дтп	Такси	
	MT 3-80, KO-707	0792	07-92 MЮ		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			(วี
	МТ 3-80, ДЗ-133	0797	07-97 MЮ		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			(J
	МТ 3-80, ДЗ-133	2789	27-89 MЮ		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			(J
	ТО-18Д	2810	28-10 MЮ		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			(J
	MT 3-82, TO-49	3759	37-59 MЮ		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			(נ
	MT 3-80, KO-707	4707	47-07 MЮ		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			()
	MT 3-82.1, 30-26	. 1498	KA 7-1498		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			(נ
	МТ 3-80, ДЗ-133	4708	47-08 MЮ		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			()
	MT 3-80, KO-707	4709	47-09 MЮ		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			(J
	MT 3-80, MK-1	4786	47-86 MЮ		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			()
	ДТ-75	9991	Б·Н		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			(J
	HDS-6955, KAR	40416	Б/Н		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			()
	MA3-9397	1884	18-84 MA		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			(J
	AC-305	0006	Б-H		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			()
	MA3-9397	1523	1523 AA-7		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			(J
	ЧМЗАП-5208	2713	27-13 МИ		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			()
	2NTC-4,5	4102	МЖ 41-02		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			(J
	ПКСД-5,25	4009	4009		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			(נ
	МПРП.01 РЭ	140	FC 140		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			()
	FA3-3307	1419	AI 1419-7		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			()
	STIHL TS 420	0420	БН		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			()
	MA3-9397	3119	3119AA-7		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			(J
	TO-185	1579	KA 7 15-79		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			()
	MA3 5551	9444	9444 MИT		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			(נ
	ПКСД-5.250	4009	4009		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			()
	FA3-2705	9841	9841MAE		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			(3
	MA3-555102	1647	AA 1647-7		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			() 🗉
	ХОНДА 6Х-160	0001	Б-Н		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			(3
	STIHL TS 420	0002	Б-H		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			()
	ДВ 1661.28	0007	007		01.09.2010	12 мес.		1,5	1	0	0			(ן בי
		Прос	мотр/коррект	ировка 113	записи	-1									1

"

:

" (

ALT+P) "

CTRL+P).

"(

, . .

-

,

:трахователь: 1002 Филиал "Трамвайный парк", Лист 1																		
N⊵ n/n	Гараж. номер	Тран Тип	нспортное средство Марка	Регистр. номер	Техни- ческая харак-ка	Номер кузова (шасси)	Технический паспорт	Преды Серия	д. свидет-во Номер	Дата начала страхов.	Срок стра- хова- ния	дтп Такси	Тариф	К1	К2	Взнос (евро)	1-ая часть взноса (евро)	Примеча- ние
1	0401		FA3-33021	AA 0401-7						01.11.2010	12 м			1,30	1,00	0,00	0,00	
2	0402		FA3-3309	AA 0402-7						01.11.2010	12 м			1,30	1,00	0,00	0,00	
3	3052		FA3-53027	AI 3052-7						01.11.2010	12 м			1,30	1,00	0,00	0,00	
4	1705		ЗИЛ-431452	AI 1705-7						01.11.2010	12 м			1,30	1,00	0,00	0,00	
5	8906		FA3-3309	AE 8906-7						01.11.2010	12 м			1,30	1,00	0,00	0,00	
6	0624		FA3-5312	KM 0624						01.11.2010	12 м			1,30	1,00	0,00	0,00	
7	0653		ЗИЛ-432932	KH 0653						01.11.2010	12 м			1,30	1,00	0,00	0,00	
8	8884		ЗИЛ-432932	AE 8884-7						01.11.2010	12 м			1,30	1,00	0,00	0,00	
9	0655		ЗИЛ-432932	KH 0655						01.11.2010	12 м			1,30	1,00	0,00	0,00	
10	3051		ЗИЛ-ММЗ-4502	АИ 3051-7						01.11.2010	12 м			1,30	1,00	0,00	0,00	
11	9601		FA3-3307	AE 9601-7	<u> </u>					01.11.2010	12 м			1,30	1,00	0,00	0,00	
12	1102		FA3-33027	KH 1102	<u></u>					01.11.2010	12 м			1,30	1,00	0,00	0,00	
13	8885		FA3-5201	AE 8885-7						01.11.2010	12 м			1,30	1,00	0,00	0,00	

7.9

1. Заказчики

"

,

"

.

2. Акт о работе механизма

Настройка отчетов

.

©2010

🖨 Отчеты			- 0 🔀
Файл Редактировать Вид	Данные Записи Сервис		
4 4 5 5 5 + 2 5	≮ ୯ 🗍 🔳 ≜↓ 🗸 🦮	💐 🥞 🐺 🖥 🕶 🍸	Σ - 🗋 🍏
	Наименовани	e	*
1. Заказчики			
2. Акт о работе механизма			
			E
			Ψ.
1	Просмотр/корректировка	2 записи	

.

,

٠

FastReport.

.

.

- " -

<i>🕼</i> 3. Новый отчёт		
Печать Просмотр	Очистить	Закрыты

CTRL+F.

",

•

,

ar Редактор свойств
xml version="1.0" encoding="windows-1251" standalone="yes"?
<root debugmode="dmFile"></root>
<data sources=""></data>
<item <="" frx="" name="fdsMain" provider="dspSQLQuery" td=""></item>
SQLSelect="
select pl.seriespl, pl.numberpl, tr.numergar, tr.numergos,tr.id, mr.namemarkatc, dr.tab n, dr.driverfio,
c.codcustomer, c.namecustomer, ob.code codeobject, ob.name nameobject, mtcm.kodtcm, mtcm.nametcm,
sum(case when o.runcustomer is null then
(case when tr.runtype = 1 then pld.runall else 0 end)
else o.runcustomer end) runall,
sum(case when o.double_field is null then
(case when tr.runtype = 1 then pld.timespecobor else pld.runall end)
else o.double_field end) TimeSpec,
sum(case when o.timecustomerall is null then pld.timeall else o.timecustomerall end) TimeAll,
sum(case when o.countruncustomer is null then
(select ptcm.chargefuelfact
from ct_puttem ptem
left join ct_baktransp bk on bk.id = ptcm.id_bakputtcm
where ptcm.id_putlst_date = pld.id and bk.id_baktype = 1)
else o.countruncustomer end) FuelFact
from ct_put1st pl
<pre>left join ct_putlst_date pld on pld.id_putlst = pl.id</pre>
left join ct_order o on o.id_putlist_date=pld.id
left join cts_customers c on c.id = o.id_customers
left join com_object ob on ob.id = o.id_object
left join ct_transp tr on tr.id = pl.id_transp
left join cts_markatransp mr on mr.id = tr.id_markatransp
left join ct_savedrv sdr on pl.id = sdr.id_putlst
left join cts_drivers dr on sdr.id_drivers = dr.id
join ct baktransp bk on bk.id_transp = tr.id and bk.id_baktype = 1
left join cts markatcm mtcm on bk.id markatcm = mtcm.id"
SQLWhere="pl.dateobr BETWEEN ':varStartDate' and ':varEndDate'"
SQLGroupBy="pi.seriesp.pi.numerpj.tr.numergar.tr.numergas, tr.id, mr.namemarkatc, dr.tab_n, dr.driveriio, c.codcustomer, c.
SuburderBy="c.codcustomer,ob.code,mtcm.kodtcm,tr.numergar,dr.tab_n"
<pre>controls/ / neriod width="365" Cantion="%a renvor"/></pre>
<pre>cptiler width="365"></pre>
/item (lass="UTFilterTtem" FieldName="tr TD" cantion="No TC" SelectionName="TTransn" (MunerName="cdeMain"/S
<pre></pre>
<pre></pre>
<pre><item caption="Ho ofbekry" class="TFilterItem" fieldname="ob.id" ownername="cdsMain" selectionname="TMLObjectForm"></item></pre>
/
13:51
С ПТКОНТР. СОУДНИТЬ DK Закрыть

XML-

•

,

SQL-

"

(

143

:

")

:

"

•

с 01 с	.11.2009	▼ no 30.11.2009	•
Рильтраци	я		
📃 По обы	экту	Не выбрано	
📃 По зака	азчику	Не выбрано	
📃 По води	ителю	Не выбрано	
🗌 Πο TC		Не выбрано	

FastReport.



•


FastReport.









148	«

!

"

)

8.2



(



"

(

©2010

148

)

:

Выбор периода для просмотра Выберите период для просмотра Текущий период, Ноябрь 2009 2009 год Октябрь Август Июнь Май Апрель Установить (, , ,

,

".

"

). ,

,

(

149

")

(

,

"



,

9



•





•

:

Windows

,

,

,

9.2

9.1

🦉 Каль	кулят	ор			X
Редакти	ровани	ю Ви	д		
	55 12				
=	4,58				
					4,58
M1					0
M2					0
M3					0
<u></u>					
ø	%	С	AC	Backs	pace
M+	7	8	9	x^3	+
M-	4	5	6	x^2	-
MC	1	2	3	Sqrt	1
MR	0		+/-	=	*

	••	

,

••

•

••

"

Копировать	Ctrl+C
Вставить	Ctrl+V
Взять данные Вставить данные	F8 F9
Очистить историю	

🗸 Показать клавиатуру

- Вычислитель выражений
- Все время наверху

.

. , " " : Backsp -Del, Esc(1-) -*C* -.'`' -Enter -(=) *Esc*(2-) -: Ctrl+< > -*Ctrl*+< >-: +_ * / ! @ # % = •, : *Ctrl* + *1* -1 *Ctrl* + 2 -2 *Ctrl* + 3 -3 :

.

©2010

Р М ,

,

:

_

"

R E

.

«

: CTRL + C, CTRL + INS -CTRL + V, SHIFT + INS -CTRL + ALT + C

"

9.3



"

9.4

.zip .

"

/

:

.

••

"

.

,



•

),

,

-

500

,

,

,

(



:

10

, Windows,

, , , , , , , , _ . _

, Windows.

- ,
- · . : ,
- , ...
 - "".
 - . ,
- (). ,
- , , , , ,
- , ," " , ," " , " "

	-
Alt+P	
Ctrl+P	

«

	HTML
	Word
	MS Excel Sheet
ALT+X	
	-
Ctrl+Z	
Ctrl+X	
Ctrl+C	
Ctrl+V	
Alt+Del	
Ctrl+A	
Ctrl+H	
Alt+S	
FQ	
$\Gamma_{\rm trl}$	
Curt2 Ctrl \perp 1	
Curr1 Ctrl Δ lt $+S$	
Ctrl⊥I	/
	/
1.1	
Ctrl ₊ S	
Ctrl : E1	
Cuitti i Chiff i Ctrl	
Simt+Cui	
Claff Ctri	
Shiit+Ctri	
тт	
Home	
Un	

Down		
	End	
Ins		
Enter		
Del		
Num *		
Ctrl+Num *		
Ctrl+0		
	F10	
Shift+Ctrl		
Ctrl+K		

"

.

-

,

:

:



10.1



"

«





.

1	
2	
N	
N	
₽	
\$	
n×	
\$ 20	
10	
\$	
\$	
<u>Ko</u>	
20	

10.2

,

:

. 178

,

,

"

"

,

,

184

,

	a Путевые листы						23									
Фай	Файл Редактировать Вид Данные Записи Сервис															
	•	► H ►*	2 K C		33	🍹 🚡 • 🍸 🛛 Σ	• 🖻 🗟 爹	i B ! •	@							
			Автом	ашина		Водитель	D-ma	0	Дата Дата возврата обработки			3/n		Нормо-	373400	*
Ce	:р. М	l² Fap. N	Γoc. N [±]	Марка	Tać. N²	ФИП	выезда	возврата		за работу	за класс	за экспедир.	общая	смен/ гекта	гектар	
	203	20	б/н	30-5124	16090	Усевич А.Н.	12.03.2008	12.03.2008	09.04.2008							
	207	20	6/H	30-5124	16090	Усевич А.Н.	13.03.2008	13.03.2008	09.04.2008							
1	211	20	6/н	30-5124	16090	Усевич А.Н.	14.03.2008	14.03.2008	09.04.2008							
	218	20	6/н	30-5124	16090	Усевич А.Н.	17.03.2008	17.03.2008	09.04.2008							
b	221	20	6/н	30-5124	16090	Усевич А.Н.	18.03.2008	18.03.2008	09.04.2008							
	224	20	6/н	30-5124	16090	Усевич А.Н.	19.03.2008	19.03.2008	09.04.2008							
	228	20	6/н	30-5124	16090	Усевич А.Н.	20.03.2008	20.03.2008	09.04.2008							
	231	20	6/н	30-5124	16090	Усевич А.Н.	21.03.2008	21.03.2008	09.04.2008							
	235	20	б/н	30-5124	16090	Усевич А.Н.	24.03.2008	24.03.2008	09.04.2008							
	238	20	6/н	30-5124	16090	Усевич А.Н.	25.03.2008	25.03.2008	09.04.2008							=
	241	20	б/н	30-5124	16090	Усевич А.Н.	26.03.2008	26.03.2008	09.04.2008							
	215	20	6/н	30-5124	16090	Усевич А.Н.	27.03.2008	27.03.2008	09.04.2008							
	247	20	б/н	30-5124	16090	Усевич А.Н.	28.03.2008	28.03.2008	09.04.2008							
	253	20	6/н	30-5124	16090	Усевич А.Н.	31.03.2008	31.03.2008	09.04.2008							
	172	48	Б/Н	K-701	15664	САЛТАНОВ М.	02.03.2008	02.03.2008	09.04.2008							
	174	48	Б/Н	K-701	15664	САЛТАНОВ М.	03.03.2008	03.03.2008	09.04.2008							
	186	48	Б/Н	K-701	15664	САЛТАНОВ М.	06.03.2008	06.03.2008	09.04.2008							
	190	48	Б/H	K-701	15664	САЛТАНОВ М.	07.03.2008	07.03.2008	09.04.2008							
	196	48	Б/Н	K-701	15664	САЛТАНОВ М.	10.03.2008	10.03.2008	09.04.2008							
	200	48	Б/H	K-701	15664	САЛТАНОВ М.	11.03.2008	11.03.2008	09.04.2008							
	212	48	Б/H	K-701	15664	САЛТАНОВ М.	14.03.2008	14.03.2008	09.04.2008							
	2150	48	Б/Н	K-701	15664	САЛТАНОВ М.	15.03.2008	15.03.2008	09.04.2008							
	222	48	Б/H	K-701	15664	САЛТАНОВ М.	18.03.2008	18.03.2008	09.04.2008							
	225	48	Б/H	K-701	15664	САЛТАНОВ М.	19.03.2008	19.03.2008	09.04.2008							
<u> </u>	234	48	Б/H	K-701	15664	САЛТАНОВ М.	22.03.2008	22.03.2008	09.04.2008							.
<u> </u>			Descust	e konnektiinenka	100 2274000	E 1										

,

:



,

.

10.2.1





&[] -



	:	&[]	&[].
•		"	,	1	

- •
- •



,



10.2.2



. .

Ctrl+Z).

:

Ctrl+X).

Ctrl+C).

Ctrl+V).

Ctrl+A).

10.2.3



. ١ ١ , , / " ". " ". •• ". ١ . •

Ctrl,

١

١

.

:

•

|| || || || ||

<u>_</u>__

×

,

?''

(

••

Enter (

(

".

"

). " ". ")

)

©2010



170	"
170	"

- : , ,
- ١) " " (:
- " " " "

Tab.

• •

,

- : : , ,
-), ", (" " .,

(Ctrl, Alt)

- Ctrl) (. +. . ()
 - " " '" "

:

10.2.4

: 171 172 172 172

,





(

"

"

"

(

••



)

171





"

",











•• " •• •• • " " . . , • " " (•• " "). " " ".

> (.). :

•

174	«	».		
			"	"
		, 	"	
	¥a -		·	
	<u> </u>			
		,		
			".	
	",		Υ "	
	",		x "	/
		""(, Ctrl+U),	/
	175].			
	l			
		(). 		≜ ↓ (
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	·	"" Ctrl +1)		₽ ↓ (
		, ,	,	
	:	:	,	
		()		
			,	
		>>		

E



176	«	».
	-	
		:
(.).	
		Ι
		() .
		- :
		<i>۱</i>
		, · ·
		· () .
((),	, (/)
		171
		: , , , .
		· ·

.

.

•

,

.







178	«		».				
	,			,			
				171			
	l		_		(). /	175
	Ctrl+	Q).			ï		(
	١						
	١						
	١	,					
10.2.6							
		151			:		
		.).				,	, , ,
10.3							

.

,

,

.

	🥔 Справочник объектов учета затрат 🕞 🗖 🗖							
Φ	Файл Редактировать Вид Данные Записи Сервис							
	H		► ► ►*	🖌 📈 🥙 🗁 🛍 🗮 🗢 🔶 📗 📰 👌 🛣 🗮 🥦 🗮 Σ	- 🖪 🍏			
	Запись является Наименование объекта учета							
Þ	Ĉ.	101		Зона №1				
		7		Харьковская, 16				
	۵	1		Батаническая, 4	=			
	8	- 3	Запись явл	яется				
	Ċ	- np	остым эле	ментом				
	۵	14		пр Партизанский 104а				
		9		Машиностроителей, 11				
		8		Гурского, 17				
	۵	12		2ой велосипедный пер,4а				
		6		Иерусалимская, 11				
		5		Солтыса, 26				
		4		Долгобродская, 39а				
		3		В. Хоружей, 26а				
		2		Батаническая, 4а	-			
				Просмотр/корректировка 14 записей 17	//			



,

.

(:



.

,

,

179

(

,

)

:

180	«		».		
10.3.1	J				162
10.3.2					
10.3.3	166				166
10.3.4		_		:	
		181]:	181) [181] [181]		
		1	182 182 182 182 182	182	
			182] 182] 182]	182	

/



١

©2010

"

••

"

(


,

,

,











177

,

10.3.5

.

<u>ک</u>	, ,	(),
,	R	
	<i>—</i> .	6
	<u> </u>	
,		/ / .
		,
·	,	
	". Выберите группу, куда пер Сделать группу корневой	енести данные 🔯
	Код группы	Наименование группы
	▶ ⊡ 101	Зона №1
	10	Машерова, 5
	13	пер, Кооперативный 12
	11	Партизанский, 6
	7	Харьковская, 16
	1	Батаническая, 4
	16	Козлова 22
	15	Кульман,29
		пр Партизанский 104а
		машиностроителей, II Бироково, 17
		гурского, ти 2ой, ведосиледный дер 4а

"

"

•

184	«	».	

10.3.6

10.4

,

<i>🕼</i> Карточка водителя	
Файл Редактировать Вид Опер	рации Сервис
📗 🔚 Сохранить и закрыть 📕 🛛	▋ ♠ - ♥ - 🔕
Табельный № 02067	Проф. водителя Водитель 😬
ФИО водителя Сербенков А.Л	1
Подразделение	
Водит. 307842	Классность 2
достоверение	% надбавки
Лицензия	Дата присвоен, 💌
Частота прохождения мед. о	бследования
Адрес	
Телефон	Категории
Стаж с 23.10.2003	

:

:

178

,

📕 Сохранить и закрыть		Ctrl+A
E		Shift+Enter
	•	
		Ctrl+S
• •		Ctrl+[
	"	
▼ ▼	•	Ctrl+]
	·	
	"	

:

,

ESC



11 187 189 : 11.1 : ! ") " () " () (" " ("),

. 1. . :

, , , , .

2. .

,

.

188	«	».	
L			
	,		
	3.		
		, -)	(
		· · ·	
	4.		
		· ,	
	,		
	5.		
			,
	6		
	0.		
			MICROSOFT.
		,	
		,	,
		, , ,	,

7.

,

©2010

-

:

),

11.2

,

8.

9.

: 220033, . . 11/308 : +8 (375) (17) 298-38-24 +8 (375) (17) 298-38-24 +8 (375) (17) 289-10-44 +8 (375) (17) 206-50-91 +8 (375) (17) 298-10-98 +8 (375) (29) 667-23-34 +8 (375) (29) 689-10-44 :+ 8 10 (375) (17) 289-10-44

,

:

e-mail: profit@profit-minsk.com

: <u>www.profit-minsk.com</u>

:

e-mail: mihass@profit-minsk.com

192	«	».	

