

Fill in this information to identify the case:

Debtor EarthLink Business, LLC

United States Bankruptcy Court for the: Southern District of New York
(State)

Case number 19-22427

**Official Form 410
Proof of Claim**

04/16

Read the instructions before filling out this form. This form is for making a claim for payment in a bankruptcy case. Do not use this form to make a request for payment of an administrative expense. Make such a request according to 11 U.S.C. § 503.

Filers must leave out or redact information that is entitled to privacy on this form or on any attached documents. Attach redacted copies or any documents that support the claim, such as promissory notes, purchase orders, invoices, itemized statements of running accounts, contracts, judgments, mortgages, and security agreements. Do not send original documents; they may be destroyed after scanning. If the documents are not available, explain in an attachment.

A person who files a fraudulent claim could be fined up to \$500,000, imprisoned for up to 5 years, or both. 18 U.S.C. §§ 152, 157, and 3571.

Fill in all the information about the claim as of the date the case was filed. That date is on the notice of bankruptcy (Form 309) that you received.

Part 1: Identify the Claim

1. Who is the current creditor?	<u>382 Communications Corporation</u> Name of the current creditor (the person or entity to be paid for this claim)	
	Other names the creditor used with the debtor _____	
2. Has this claim been acquired from someone else?	<input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Yes. From whom? _____	
3. Where should notices and payments to the creditor be sent? Federal Rule of Bankruptcy Procedure (FRBP) 2002(g)	Where should notices to the creditor be sent?	Where should payments to the creditor be sent? (if different)
	<u>382 Communications Corporation</u>	
	<u>45 Dan Road</u>	
	<u>Suite 130</u>	
	<u>Canton, MA 02021</u>	
	Contact phone <u>617-307-9132</u>	Contact phone _____
	Contact email <u>john@382com.com</u>	Contact email _____
	Uniform claim identifier for electronic payments in chapter 13 (if you use one): _____	
4. Does this claim amend one already filed?	<input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Yes. Claim number on court claims registry (if known) _____ Filed on _____ MM / DD / YYYY	
5. Do you know if anyone else has filed a proof of claim for this claim?	<input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Yes. Who made the earlier filing? _____	



Part 2: Give Information About the Claim as of the Date the Case Was Filed

6. Do you have any number you use to identify the debtor? No
 Yes. Last 4 digits of the debtor's account or any number you use to identify the debtor: ____ _

7. How much is the claim? \$ 4514.71. Does this amount include interest or other charges?
 No
 Yes. Attach statement itemizing interest, fees, expenses, or other charges required by Bankruptcy Rule 3001(c)(2)(A).

8. What is the basis of the claim? Examples: Goods sold, money loaned, lease, services performed, personal injury or wrongful death, or credit card.
Attach redacted copies of any documents supporting the claim required by Bankruptcy Rule 3001(c).
Limit disclosing information that is entitled to privacy, such as health care information.
services performed

9. Is all or part of the claim secured? No
 Yes. The claim is secured by a lien on property.
Nature or property:
 Real estate: If the claim is secured by the debtor's principle residence, file a *Mortgage Proof of Claim Attachment* (Official Form 410-A) with this *Proof of Claim*.
 Motor vehicle
 Other. Describe: _____
Basis for perfection: _____
Attach redacted copies of documents, if any, that show evidence of perfection of a security interest (for example, a mortgage, lien, certificate of title, financing statement, or other document that shows the lien has been filed or recorded.)
Value of property: \$ _____
Amount of the claim that is secured: \$ _____
Amount of the claim that is unsecured: \$ _____ (The sum of the secured and unsecured amount should match the amount in line 7.)
Amount necessary to cure any default as of the date of the petition: \$ _____
Annual Interest Rate (when case was filed) _____ %
 Fixed
 Variable

10. Is this claim based on a lease? No
 Yes. Amount necessary to cure any default as of the date of the petition. \$ _____

11. Is this claim subject to a right of setoff? No
 Yes. Identify the property: _____



12. Is all or part of the claim entitled to priority under 11 U.S.C. § 507(a)?

A claim may be partly priority and partly nonpriority. For example, in some categories, the law limits the amount entitled to priority.

No

Yes. Check all that apply:

	Amount entitled to priority
<input type="checkbox"/> Domestic support obligations (including alimony and child support) under 11 U.S.C. § 507(a)(1)(A) or (a)(1)(B).	\$ _____
<input type="checkbox"/> Up to \$2,850* of deposits toward purchase, lease, or rental of property or services for personal, family, or household use. 11 U.S.C. § 507(a)(7).	\$ _____
<input type="checkbox"/> Wages, salaries, or commissions (up to \$12,850*) earned within 180 days before the bankruptcy petition is filed or the debtor's business ends, whichever is earlier. 11 U.S.C. § 507(a)(4).	\$ _____
<input type="checkbox"/> Taxes or penalties owed to governmental units. 11 U.S.C. § 507(a)(8).	\$ _____
<input type="checkbox"/> Contributions to an employee benefit plan. 11 U.S.C. § 507(a)(5).	\$ _____
<input type="checkbox"/> Other. Specify subsection of 11 U.S.C. § 507(a)() that applies.	\$ _____

* Amounts are subject to adjustment on 4/01/19 and every 3 years after that for cases begun on or after the date of adjustment.

13. Is all or part of the claim pursuant to 11 U.S.C. § 503(b)(9)?

No

Yes. Indicate the amount of your claim arising from the value of any goods received by the debtor within 20 days before the date of commencement of the above case, in which the goods have been sold to the Debtor in the ordinary course of such Debtor's business. Attach documentation supporting such claim.

\$ 1668.30

Part 3: Sign Below

The person completing this proof of claim must sign and date it. FRBP 9011(b).

If you file this claim electronically, FRBP 5005(a)(2) authorizes courts to establish local rules specifying what a signature is.

A person who files a fraudulent claim could be fined up to \$500,000, imprisoned for up to 5 years, or both. 18 U.S.C. §§ 152, 157, and 3571.

Check the appropriate box:

I am the creditor.

I am the creditor's attorney or authorized agent.

I am the trustee, or the debtor, or their authorized agent. Bankruptcy Rule 3004.

I am a guarantor, surety, endorser, or other codebtor. Bankruptcy Rule 3005.

I understand that an authorized signature on this *Proof of Claim* serves as an acknowledgement that when calculating the amount of the claim, the creditor gave the debtor credit for any payments received toward the debt.

I have examined the information in this *Proof of Claim* and have reasonable belief that the information is true and correct.

I declare under penalty of perjury that the foregoing is true and correct.

Executed on date 05/29/2019
MM / DD / YYYY

/s/John Skinner
Signature

Print the name of the person who is completing and signing this claim:

Name John Skinner
First name Middle name Last name

Title CFO

Company 382 Communications Corporation
Identify the corporate servicer as the company if the authorized agent is a servicer.

Address _____

Contact phone _____ Email _____



KCC ePOC Electronic Claim Filing Summary

For phone assistance: Domestic (877) 759-8815 | International (424) 236-7262

Debtor: 19-22427 - EarthLink Business, LLC		
District: Southern District of New York, White Plains Division		
Creditor: 382 Communications Corporation 45 Dan Road Suite 130 Canton, MA, 02021 Phone: 617-307-9132 Phone 2: Fax: Email: john@382com.com	Has Supporting Documentation: Yes, supporting documentation successfully uploaded Related Document Statement:	
		Has Related Claim: No Related Claim Filed By:
		Filing Party: Creditor
Other Names Used with Debtor:	Amends Claim: No Acquired Claim: No	
Basis of Claim: services performed	Last 4 Digits: No	Uniform Claim Identifier:
Total Amount of Claim: 4514.71	Includes Interest or Charges: No	
Has Priority Claim: No	Priority Under:	
Has Secured Claim: No Amount of 503(b)(9): Yes: 1668.30 Based on Lease: No Subject to Right of Setoff: No	Nature of Secured Amount: Value of Property: Annual Interest Rate: Arrearage Amount: Basis for Perfection: Amount Unsecured:	
Submitted By: John Skinner on 29-May-2019 12:08:49 p.m. Eastern Time Title: CFO Company: 382 Communications Corporation		



382 Communications Corporation
 382 Communications Corporation, 45 Dan Road, Suite 130, Canton, MA 02021 tel. 800-951-3515 fax (617)507-2582

ACCOUNT NUMBER: Earthlink
 CUSTOMER NUMBER: 1007-02200
 INVOICE NUMBER: Earthlink-01/31/2019
 BILLING PERIOD: 01/01/2019 to 01/31/2019
 INVOICE DATE: 02/01/2019
 TERMS: 30
 PAYMENT DUE DATE: 03/03/2019

CURRENT CHARGES SUMMARY:

382_DDR_01-17-2019	1405.1620
382_DDR_09-17-2018	907.6116
PER MINUTE CHARGES	
CALLS: 969,047	MINUTES: 1,307,368.25
TOTAL CURRENT PER MINUTE CHARGES: \$2,312.77	
TOTAL CHARGES: \$2,312.77	

PAYMENT INSTRUCTIONS:

WIRING INSTRUCTIONS	ACH INSTRUCTIONS
Bank Of America, N.A.	Bank Of America, N.A.
333 North Point Center East	333 North Point Center East
Alpharetta, GA 30022-8294	Alpharetta, GA 30022-8294
Swift Code: BOFAUS3N	ABA: 011000138
ABA: 026009593	Account#: 004633552057
Account#: 004633552057	Attn: John Skinner 617-639-9002
Attn: John Skinner 617-639-9002	

Please email accounting@382com.com with the Wire/ACH amount, date, and invoice # for proper credit

All bank charges(s) incurred by the paying bank & intermediary bank(s) shall be borne by the customer.

USAGE DETAIL:

COUNTRY	DESTINATION	CALLS	DURATION(mins)	TOTAL CHARGES(\$)
USA	LATA 120 OCN 0004	8	3.00	0.00
USA	LATA 120 OCN 0022	7	4.20	0.03
USA	LATA 120 OCN 0025	78	20.80	0.01
USA	LATA 120 OCN 3312	60	18.80	0.01
USA	LATA 120 OCN 3315	1	0.20	0.00
USA	LATA 120 OCN 3316	14	5.80	0.01
USA	LATA 120 OCN 4036	1,473	573.90	0.44
USA	LATA 120 OCN 512F	1	0.20	0.00
USA	LATA 120 OCN 5205	7	2.10	0.00
USA	LATA 120 OCN 6291	1	0.20	0.00

USA	LATA 120 OCN 6386	7	12.60	0.01
USA	LATA 120 OCN 6889	8	2.90	0.00
USA	LATA 120 OCN 7421	5	1.00	0.00
USA	LATA 120 OCN 8933	332	241.70	1.26
USA	LATA 122 OCN 4036	155	84.10	0.03
USA	LATA 122 OCN 4112	1	0.20	0.00
USA	LATA 122 OCN 6290	34	7.60	0.00
USA	LATA 122 OCN 637E	27	7.80	0.01
USA	LATA 122 OCN 6889	1	6.20	0.01
USA	LATA 122 OCN 8468	3	2.80	0.01
USA	LATA 122 OCN 853H	1	0.80	0.00
USA	LATA 124 OCN 366E	135	92.40	0.14
USA	LATA 124 OCN 4036	2,384	1,843.70	1.40
USA	LATA 124 OCN 5115	1	0.30	0.00
USA	LATA 124 OCN 6889	8	6.10	0.01
USA	LATA 126 OCN 131D	18	13.30	0.02
USA	LATA 126 OCN 4036	5	1.50	0.00
USA	LATA 126 OCN 4673	6	1.90	0.00
USA	LATA 126 OCN 6101	1	0.50	0.00
USA	LATA 126 OCN 6387	4	1.00	0.00
USA	LATA 126 OCN 6889	47	181.60	0.25
USA	LATA 126 OCN 9102	2	0.20	0.00
USA	LATA 126 OCN 990E	1	0.20	0.00
USA	LATA 128 OCN 116E	127	373.20	0.28
USA	LATA 128 OCN 293C	1,067	313.70	0.47
USA	LATA 128 OCN 4036	1,889	1,877.20	2.11
USA	LATA 128 OCN 4536	1	1.10	0.00
USA	LATA 128 OCN 6387	25	41.40	0.02
USA	LATA 128 OCN 6664	28	17.40	0.01
USA	LATA 128 OCN 6889	183	86.90	0.15
USA	LATA 128 OCN 756G	125	126.90	0.14
USA	LATA 128 OCN 892D	13	3.20	0.00
USA	LATA 128 OCN 9102	172	148.90	0.08
USA	LATA 128 OCN 966G	1	0.90	0.00
USA	LATA 130 OCN 4036	2	1.40	0.00
USA	LATA 130 OCN 6389	7	1.60	0.00
USA	LATA 130 OCN 6889	1,503	926.60	1.67
USA	LATA 130 OCN 8778	1	0.20	0.00
USA	LATA 130 OCN 9102	11	2.20	0.00
USA	LATA 132 OCN 051H	1,599	7,311.50	5.19
USA	LATA 132 OCN 155E	510	4,325.90	3.42
USA	LATA 132 OCN 384C	1,280	874.90	0.68
USA	LATA 132 OCN 4036	12,796	14,005.20	10.11
USA	LATA 132 OCN 4950	10	2.40	0.00
USA	LATA 132 OCN 6622	73	35.70	0.07
USA	LATA 132 OCN 6664	1	22.50	0.03
USA	LATA 132 OCN 6959	32	7.60	0.00
USA	LATA 132 OCN 705G	4	0.60	0.00
USA	LATA 132 OCN 7126	28	25.60	0.02
USA	LATA 132 OCN 7140	1,593	2,899.50	4.41
USA	LATA 132 OCN 7421	2	0.30	0.00

USA	LATA 132 OCN 831C	101	602.70	0.50
USA	LATA 132 OCN 877G	119	41.40	0.06
USA	LATA 132 OCN 892E	4	0.80	0.00
USA	LATA 132 OCN 9104	75	85.00	0.06
USA	LATA 132 OCN 997E	1	0.10	0.00
USA	LATA 133 OCN 0096	169	135.00	0.23
USA	LATA 133 OCN 0100	340	500.80	1.01
USA	LATA 133 OCN 0128	23	10.20	0.05
USA	LATA 133 OCN 0135	6	4.10	0.02
USA	LATA 133 OCN 051H	18	5.40	0.00
USA	LATA 133 OCN 2475	3	3.20	0.00
USA	LATA 133 OCN 384C	124	53.40	0.04
USA	LATA 133 OCN 4036	268	110.10	0.08
USA	LATA 133 OCN 6959	131	140.40	0.05
USA	LATA 133 OCN 7126	1	0.70	0.00
USA	LATA 134 OCN 0077	42	40.80	0.29
USA	LATA 134 OCN 0096	79	39.50	0.07
USA	LATA 134 OCN 051H	20	6.40	0.00
USA	LATA 134 OCN 384C	1	0.10	0.00
USA	LATA 134 OCN 4036	243	128.70	0.12
USA	LATA 134 OCN 6622	99	27.60	0.04
USA	LATA 134 OCN 6664	94	23.70	0.02
USA	LATA 134 OCN 6959	526	561.60	0.19
USA	LATA 134 OCN 9104	1	0.20	0.00
USA	LATA 134 OCN 970H	4	2.70	0.00
USA	LATA 134 OCN 9748	1	0.60	0.00
USA	LATA 134 OCN 997E	2	0.40	0.00
USA	LATA 136 OCN 0106	1	0.20	0.00
USA	LATA 136 OCN 1227	4,341	5,246.70	23.08
USA	LATA 136 OCN 384C	5	0.90	0.00
USA	LATA 136 OCN 4036	1,776	1,953.20	1.47
USA	LATA 136 OCN 532D	65	29.40	0.01
USA	LATA 136 OCN 6622	55	15.10	0.02
USA	LATA 136 OCN 6959	20	4.10	0.00
USA	LATA 136 OCN 8249	6	1.20	0.00
USA	LATA 136 OCN 997E	1	0.10	0.00
USA	LATA 138 OCN 0096	298	342.70	1.07
USA	LATA 138 OCN 4036	338	109.20	0.11
USA	LATA 138 OCN 6622	28	10.00	0.02
USA	LATA 138 OCN 6959	45	10.70	0.00
USA	LATA 138 OCN 9104	1	0.60	0.00
USA	LATA 140 OCN 0096	1	0.70	0.00
USA	LATA 140 OCN 0109	61	104.20	0.32
USA	LATA 140 OCN 384C	2	0.30	0.00
USA	LATA 140 OCN 4036	2,495	5,462.70	4.07
USA	LATA 140 OCN 5338	1	0.20	0.00
USA	LATA 140 OCN 6630	2	0.40	0.00
USA	LATA 140 OCN 9104	42	13.60	0.01
USA	LATA 220 OCN 118F	1	0.20	0.00
USA	LATA 220 OCN 325E	186	236.30	0.32
USA	LATA 220 OCN 4036	1,011	738.20	0.61

USA	LATA 220 OCN 5364	3	1.00	0.00
USA	LATA 220 OCN 6626	48	17.50	0.02
USA	LATA 222 OCN 4036	8,214	3,851.10	3.14
USA	LATA 222 OCN 6391	12	3.70	0.00
USA	LATA 222 OCN 6626	69	43.30	0.08
USA	LATA 222 OCN 6630	1	0.20	0.00
USA	LATA 222 OCN 829C	218	555.00	0.49
USA	LATA 222 OCN 967G	194	596.10	0.44
USA	LATA 224 OCN 0138	138	48.20	0.04
USA	LATA 224 OCN 264F	12	5.50	0.00
USA	LATA 224 OCN 3639	1	0.80	0.00
USA	LATA 224 OCN 396H	1	0.20	0.00
USA	LATA 224 OCN 4036	12,423	13,339.30	13.95
USA	LATA 224 OCN 4804	2	0.80	0.00
USA	LATA 224 OCN 637C	989	546.90	0.43
USA	LATA 224 OCN 6391	85	20.10	0.01
USA	LATA 224 OCN 6623	25	24.10	0.04
USA	LATA 224 OCN 6630	4	0.70	0.00
USA	LATA 224 OCN 6664	115	74.00	0.07
USA	LATA 224 OCN 7421	26	18.30	0.03
USA	LATA 224 OCN 9206	181	184.10	0.09
USA	LATA 226 OCN 0161	111	108.80	0.16
USA	LATA 226 OCN 0168	84	59.00	0.20
USA	LATA 226 OCN 0169	1	0.10	0.00
USA	LATA 226 OCN 0209	17	3.70	0.00
USA	LATA 226 OCN 4036	2,268	1,164.60	0.99
USA	LATA 226 OCN 547E	807	671.10	0.53
USA	LATA 226 OCN 6392	1,844	867.90	0.36
USA	LATA 226 OCN 8458	20	6.50	0.01
USA	LATA 228 OCN 0161	281	179.80	0.53
USA	LATA 228 OCN 0162	1	0.70	0.00
USA	LATA 228 OCN 0170	45	9.30	0.01
USA	LATA 228 OCN 0201	30	11.40	0.01
USA	LATA 228 OCN 279E	1	0.20	0.00
USA	LATA 228 OCN 349F	3	6.30	0.00
USA	LATA 228 OCN 4036	32,976	43,438.20	38.65
USA	LATA 228 OCN 547E	271	256.20	0.20
USA	LATA 228 OCN 551G	1	0.30	0.00
USA	LATA 228 OCN 5562	32	9.20	0.02
USA	LATA 228 OCN 6392	45	59.50	0.03
USA	LATA 228 OCN 6626	728	1,497.70	2.43
USA	LATA 228 OCN 6664	108	24.70	0.02
USA	LATA 228 OCN 6846	51	12.90	0.02
USA	LATA 228 OCN 7309	2	0.90	0.00
USA	LATA 228 OCN 7341	1	0.20	0.00
USA	LATA 228 OCN 7513	2	1.00	0.00
USA	LATA 228 OCN 8320	191	304.60	0.28
USA	LATA 228 OCN 835C	8	4.40	0.00
USA	LATA 228 OCN 9208	46	37.80	0.02
USA	LATA 228 OCN 9210	4	23.10	0.01
USA	LATA 228 OCN 968G	6	1.90	0.00

USA	LATA 230 OCN 0149	2	16.20	0.03
USA	LATA 230 OCN 0170	2	0.60	0.00
USA	LATA 230 OCN 0209	34	10.40	0.01
USA	LATA 230 OCN 3806	50	8.50	0.01
USA	LATA 230 OCN 4024	1	5.40	0.00
USA	LATA 230 OCN 4036	1,266	846.20	0.79
USA	LATA 230 OCN 551G	10	8.40	0.01
USA	LATA 230 OCN 6063	807	257.90	0.19
USA	LATA 230 OCN 6534	905	663.60	0.59
USA	LATA 230 OCN 9208	1	0.20	0.00
USA	LATA 230 OCN 967E	75	276.50	0.17
USA	LATA 232 OCN 002F	1	20.60	0.02
USA	LATA 232 OCN 0152	29	7.50	0.01
USA	LATA 232 OCN 0161	1,274	1,063.20	4.95
USA	LATA 232 OCN 0209	7	2.80	0.00
USA	LATA 232 OCN 4036	6,262	5,809.90	5.74
USA	LATA 232 OCN 6392	1,195	798.50	0.34
USA	LATA 232 OCN 6626	3	0.70	0.00
USA	LATA 232 OCN 9208	7	1.20	0.00
USA	LATA 234 OCN 0176	1,985	2,044.50	4.96
USA	LATA 234 OCN 0193	336	218.80	0.50
USA	LATA 234 OCN 0209	4	0.80	0.00
USA	LATA 234 OCN 213C	1	0.40	0.00
USA	LATA 234 OCN 283E	4	2.70	0.00
USA	LATA 234 OCN 422C	1	0.20	0.00
USA	LATA 234 OCN 547E	167	109.50	0.14
USA	LATA 234 OCN 6392	39	20.60	0.01
USA	LATA 234 OCN 6529	91	29.20	0.05
USA	LATA 234 OCN 6534	4,266	4,220.90	2.40
USA	LATA 234 OCN 6630	1	0.20	0.00
USA	LATA 234 OCN 6701	3	1.30	0.00
USA	LATA 234 OCN 968G	127	57.30	0.05
USA	LATA 236 OCN 0233	4	3.20	0.01
USA	LATA 236 OCN 074F	1	0.20	0.00
USA	LATA 236 OCN 118H	4	0.90	0.00
USA	LATA 236 OCN 138E	477	2,857.90	6.95
USA	LATA 236 OCN 200H	1	8.30	0.00
USA	LATA 236 OCN 280E	7	1.50	0.00
USA	LATA 236 OCN 367E	46	18.90	0.03
USA	LATA 236 OCN 4036	816	1,238.50	0.77
USA	LATA 236 OCN 568G	10	47.60	0.02
USA	LATA 236 OCN 6395	241	98.80	0.03
USA	LATA 236 OCN 6630	249	50.50	0.08
USA	LATA 236 OCN 6664	60	42.00	0.04
USA	LATA 236 OCN 6827	11	4.30	0.00
USA	LATA 236 OCN 6855	218	163.80	0.29
USA	LATA 236 OCN 7445	1	1.00	0.00
USA	LATA 236 OCN 7529	478	217.30	0.39
USA	LATA 236 OCN 812C	16	15.70	0.01
USA	LATA 236 OCN 850D	6	2.90	0.00
USA	LATA 236 OCN 876D	5	2.20	0.00

USA	LATA 236 OCN 8864	5	2.00	0.00
USA	LATA 236 OCN 9211	179	87.20	0.07
USA	LATA 236 OCN 9212	4	2.00	0.00
USA	LATA 236 OCN 9213	4	2.10	0.00
USA	LATA 238 OCN 2593	2	2.10	0.00
USA	LATA 238 OCN 281E	6	0.80	0.00
USA	LATA 238 OCN 4036	12,763	13,747.00	8.35
USA	LATA 238 OCN 6395	66	33.30	0.01
USA	LATA 238 OCN 6855	2	0.50	0.00
USA	LATA 238 OCN 820C	339	10,899.30	9.84
USA	LATA 238 OCN 876D	96	154.00	0.14
USA	LATA 240 OCN 4036	618	388.30	0.19
USA	LATA 240 OCN 6284	1	0.10	0.00
USA	LATA 240 OCN 6395	2	0.50	0.00
USA	LATA 240 OCN 6664	3	2.60	0.00
USA	LATA 240 OCN 676A	6	1.40	0.00
USA	LATA 240 OCN 9214	2	0.60	0.00
USA	LATA 242 OCN 4036	264	205.30	0.13
USA	LATA 242 OCN 551G	22	33.70	0.03
USA	LATA 242 OCN 6395	1	0.20	0.00
USA	LATA 242 OCN 7421	8	10.50	0.02
USA	LATA 242 OCN 9212	3	0.50	0.00
USA	LATA 244 OCN 0233	46	16.40	0.01
USA	LATA 244 OCN 0254	129	57.60	0.06
USA	LATA 244 OCN 4036	638	255.40	0.20
USA	LATA 244 OCN 4644	23	29.00	0.04
USA	LATA 244 OCN 6214	255	146.10	0.10
USA	LATA 244 OCN 6283	26	7.10	0.00
USA	LATA 244 OCN 6827	93	24.80	0.01
USA	LATA 244 OCN 6855	2	1.00	0.00
USA	LATA 244 OCN 6940	8	5.10	0.01
USA	LATA 244 OCN 9213	1,468	594.90	0.59
USA	LATA 246 OCN 0254	82	34.60	0.04
USA	LATA 246 OCN 4036	579	273.00	0.18
USA	LATA 246 OCN 6664	8	5.40	0.00
USA	LATA 246 OCN 6827	29	13.20	0.01
USA	LATA 246 OCN 6855	8	4.80	0.01
USA	LATA 246 OCN 9213	1	0.20	0.00
USA	LATA 248 OCN 0254	176	89.20	0.10
USA	LATA 248 OCN 102H	1	0.80	0.00
USA	LATA 248 OCN 4036	246	206.60	0.12
USA	LATA 248 OCN 431G	26	7.60	0.01
USA	LATA 248 OCN 5562	322	810.80	1.41
USA	LATA 248 OCN 6664	17	9.20	0.01
USA	LATA 248 OCN 6827	98	44.00	0.02
USA	LATA 248 OCN 6855	27	51.80	0.08
USA	LATA 248 OCN 8825	65	14.20	0.01
USA	LATA 250 OCN 079F	1	0.20	0.00
USA	LATA 250 OCN 4036	1	0.20	0.00
USA	LATA 250 OCN 6827	29	13.80	0.01
USA	LATA 250 OCN 6855	1	0.30	0.00

USA	LATA 250 OCN 8571	1	0.10	0.00
USA	LATA 252 OCN 138E	548	355.40	0.43
USA	LATA 252 OCN 4036	2,789	4,490.80	3.07
USA	LATA 252 OCN 5562	6,672	16,396.00	19.12
USA	LATA 252 OCN 6664	247	149.20	0.15
USA	LATA 252 OCN 6827	12	2.90	0.00
USA	LATA 252 OCN 6855	7	40.20	0.07
USA	LATA 252 OCN 9213	4	1.40	0.00
USA	LATA 254 OCN 0256	9	1.50	0.01
USA	LATA 254 OCN 0270	171	92.50	0.18
USA	LATA 254 OCN 4036	7,691	6,963.60	6.10
USA	LATA 254 OCN 4644	2	2.30	0.00
USA	LATA 254 OCN 6394	336	93.60	0.03
USA	LATA 254 OCN 6534	149	49.30	0.05
USA	LATA 254 OCN 8575	168	61.80	0.07
USA	LATA 256 OCN 0270	378	196.30	0.66
USA	LATA 256 OCN 073H	5	3.40	0.00
USA	LATA 256 OCN 080F	195	134.90	0.09
USA	LATA 256 OCN 4036	2,308	2,029.30	1.87
USA	LATA 256 OCN 6534	569	185.20	0.16
USA	LATA 256 OCN 8575	351	239.90	0.14
USA	LATA 256 OCN 928H	94	112.80	0.05
USA	LATA 320 OCN 169H	128	105.10	0.08
USA	LATA 320 OCN 261E	66	34.50	0.05
USA	LATA 320 OCN 464C	1,304	979.40	0.71
USA	LATA 320 OCN 4852	1	0.10	0.00
USA	LATA 320 OCN 516C	8,559	5,627.40	3.88
USA	LATA 320 OCN 6529	87	26.40	0.05
USA	LATA 320 OCN 6534	6,421	5,741.50	4.28
USA	LATA 320 OCN 6630	6	1.60	0.00
USA	LATA 320 OCN 7443	5	6.70	0.01
USA	LATA 320 OCN 7532	5	29.80	0.04
USA	LATA 320 OCN 8638	1	0.30	0.00
USA	LATA 320 OCN 9748	1	0.10	0.00
USA	LATA 322 OCN 0661	98	27.40	0.03
USA	LATA 322 OCN 516C	396	147.40	0.10
USA	LATA 322 OCN 6025	1	0.20	0.00
USA	LATA 322 OCN 6529	221	49.90	0.07
USA	LATA 322 OCN 6534	1,003	922.50	0.62
USA	LATA 322 OCN 6630	30	6.50	0.01
USA	LATA 324 OCN 001F	233	83.20	0.10
USA	LATA 324 OCN 0615	2,179	936.30	0.77
USA	LATA 324 OCN 0661	109	45.70	0.06
USA	LATA 324 OCN 0666	34	11.10	0.03
USA	LATA 324 OCN 464C	257	79.90	0.07
USA	LATA 324 OCN 516C	7	13.70	0.01
USA	LATA 324 OCN 6025	779	247.90	0.10
USA	LATA 324 OCN 6534	314	310.80	0.23
USA	LATA 324 OCN 6630	7	1.90	0.00
USA	LATA 324 OCN 6701	3	0.80	0.00
USA	LATA 324 OCN 7532	11	30.30	0.05

USA	LATA 324 OCN 9557	27	178.70	0.13
USA	LATA 325 OCN 261E	992	437.10	0.50
USA	LATA 325 OCN 516C	8,645	5,004.10	3.42
USA	LATA 325 OCN 5562	3	0.60	0.00
USA	LATA 325 OCN 6025	265	470.30	0.19
USA	LATA 325 OCN 6529	587	219.10	0.31
USA	LATA 325 OCN 6534	4,616	4,171.20	2.77
USA	LATA 325 OCN 6630	4	0.90	0.00
USA	LATA 325 OCN 7532	76	31.10	0.05
USA	LATA 326 OCN 0615	433	190.40	0.18
USA	LATA 326 OCN 0661	97	30.00	0.03
USA	LATA 326 OCN 0665	464	1,093.60	2.46
USA	LATA 326 OCN 128D	1	0.20	0.00
USA	LATA 326 OCN 215F	1,432	1,113.00	1.22
USA	LATA 326 OCN 2964	2,269	1,085.80	1.51
USA	LATA 326 OCN 516C	1,054	2,980.60	2.03
USA	LATA 326 OCN 6025	36	13.10	0.01
USA	LATA 326 OCN 6534	1,424	1,747.80	1.10
USA	LATA 326 OCN 6630	26	6.10	0.01
USA	LATA 326 OCN 7608	4	8.70	0.01
USA	LATA 326 OCN 9748	1	0.40	0.00
USA	LATA 328 OCN 001F	40	14.40	0.01
USA	LATA 328 OCN 0615	1,012	419.40	0.45
USA	LATA 328 OCN 0618	22	12.60	0.08
USA	LATA 328 OCN 0661	70	24.80	0.02
USA	LATA 328 OCN 309B	1	3.10	0.01
USA	LATA 328 OCN 516C	7,227	4,083.80	2.80
USA	LATA 328 OCN 6025	2	1.20	0.00
USA	LATA 328 OCN 6529	1	0.20	0.00
USA	LATA 328 OCN 6534	5,014	5,043.60	3.78
USA	LATA 328 OCN 6630	16	3.60	0.01
USA	LATA 328 OCN 7421	4	7.80	0.01
USA	LATA 328 OCN 9321	3	1.30	0.00
USA	LATA 328 OCN 9748	26	6.50	0.01
USA	LATA 330 OCN 097D	55	44.60	0.03
USA	LATA 330 OCN 352E	151	40.50	0.06
USA	LATA 330 OCN 365C	3	0.60	0.00
USA	LATA 330 OCN 516C	71	43.00	0.03
USA	LATA 330 OCN 7421	37	118.30	0.19
USA	LATA 330 OCN 9325	1	1.60	0.00
USA	LATA 332 OCN 0832	247	191.30	0.20
USA	LATA 332 OCN 097D	65	68.10	0.05
USA	LATA 332 OCN 2964	156	128.20	0.22
USA	LATA 332 OCN 4117	25	13.90	0.06
USA	LATA 332 OCN 516C	131	156.90	0.15
USA	LATA 332 OCN 6534	6,138	13,088.00	10.37
USA	LATA 332 OCN 6725	25	3.70	0.00
USA	LATA 332 OCN 7314	232	554.20	0.82
USA	LATA 334 OCN 0832	29	8.70	0.01
USA	LATA 334 OCN 105F	1	0.20	0.00
USA	LATA 334 OCN 213F	58	54.00	0.04

USA	LATA 334 OCN 6534	391	74.40	0.09
USA	LATA 334 OCN 6725	16	32.50	0.01
USA	LATA 334 OCN 9325	7	2.90	0.00
USA	LATA 336 OCN 0772	360	136.00	0.12
USA	LATA 336 OCN 0828	118	30.00	0.08
USA	LATA 336 OCN 0832	79	37.70	0.04
USA	LATA 336 OCN 097D	235	235.80	0.18
USA	LATA 336 OCN 203H	7	4.00	0.00
USA	LATA 336 OCN 2964	25	5.00	0.01
USA	LATA 336 OCN 516C	46,007	162,204.91	147.22
USA	LATA 336 OCN 6630	153	27.60	0.04
USA	LATA 336 OCN 6725	138	59.70	0.02
USA	LATA 336 OCN 7314	1	1.00	0.00
USA	LATA 336 OCN 9325	4	2.10	0.00
USA	LATA 338 OCN 097D	36	20.90	0.02
USA	LATA 338 OCN 105F	5	1.30	0.00
USA	LATA 338 OCN 2964	30	7.40	0.01
USA	LATA 338 OCN 365C	3	0.50	0.00
USA	LATA 338 OCN 6214	15	9.50	0.01
USA	LATA 338 OCN 6534	652	413.20	0.30
USA	LATA 338 OCN 6725	20	4.90	0.00
USA	LATA 340 OCN 0681	68	28.60	0.07
USA	LATA 340 OCN 0695	56	30.60	0.06
USA	LATA 340 OCN 2550	1	5.50	0.01
USA	LATA 340 OCN 2964	8	3.10	0.00
USA	LATA 340 OCN 4417	39	16.40	0.01
USA	LATA 340 OCN 516C	20,808	26,029.00	29.10
USA	LATA 340 OCN 543C	627	545.50	0.42
USA	LATA 340 OCN 6003	1	0.20	0.00
USA	LATA 340 OCN 6534	77	72.10	0.06
USA	LATA 340 OCN 6630	126	43.60	0.06
USA	LATA 340 OCN 6664	86	90.80	0.08
USA	LATA 340 OCN 770E	160	522.20	0.81
USA	LATA 340 OCN 821C	1	1.10	0.00
USA	LATA 340 OCN 9323	7	2.20	0.00
USA	LATA 340 OCN 933G	1	0.30	0.00
USA	LATA 340 OCN 9714	3	1.80	0.00
USA	LATA 340 OCN 9748	2	0.40	0.00
USA	LATA 342 OCN 6003	52	69.20	0.03
USA	LATA 342 OCN 6534	303	190.90	0.11
USA	LATA 342 OCN 991E	8	6.00	0.00
USA	LATA 344 OCN 260E	3	1.20	0.00
USA	LATA 344 OCN 2964	16	7.20	0.01
USA	LATA 344 OCN 516C	444	252.20	0.17
USA	LATA 344 OCN 543C	206	575.00	0.53
USA	LATA 344 OCN 5562	2	0.80	0.00
USA	LATA 344 OCN 6003	1	0.20	0.00
USA	LATA 344 OCN 6534	187	101.60	0.05
USA	LATA 344 OCN 6718	1	0.50	0.00
USA	LATA 346 OCN 2964	74	19.80	0.03
USA	LATA 346 OCN 4417	172	227.90	0.82

USA	LATA 346 OCN 516C	521	149.60	0.10
USA	LATA 346 OCN 528A	1	0.20	0.00
USA	LATA 346 OCN 543C	136	129.60	0.09
USA	LATA 346 OCN 6003	12	3.20	0.00
USA	LATA 346 OCN 6534	2	0.40	0.00
USA	LATA 346 OCN 6664	1	1.00	0.00
USA	LATA 348 OCN 2964	1	0.30	0.00
USA	LATA 348 OCN 516C	2	0.60	0.00
USA	LATA 348 OCN 543C	172	109.70	0.10
USA	LATA 348 OCN 6003	3	0.90	0.00
USA	LATA 348 OCN 6534	695	831.70	0.45
USA	LATA 348 OCN 6664	1	1.00	0.00
USA	LATA 350 OCN 007F	1	0.20	0.00
USA	LATA 350 OCN 0870	48	91.40	0.27
USA	LATA 350 OCN 0886	7	1.40	0.00
USA	LATA 350 OCN 0964	14	8.80	0.03
USA	LATA 350 OCN 225C	273	370.10	0.26
USA	LATA 350 OCN 375F	3	2.80	0.01
USA	LATA 350 OCN 516C	130	34.90	0.02
USA	LATA 350 OCN 6274	307	86.50	0.03
USA	LATA 350 OCN 6508	9	2.20	0.00
USA	LATA 350 OCN 6534	960	754.00	0.43
USA	LATA 350 OCN 6692	1	0.30	0.00
USA	LATA 350 OCN 7804	137	66.70	0.11
USA	LATA 350 OCN 8614	224	375.20	0.94
USA	LATA 352 OCN 0944	6	13.10	0.02
USA	LATA 352 OCN 0950	1	0.20	0.00
USA	LATA 352 OCN 1155	11	2.20	0.00
USA	LATA 352 OCN 3839	3	2.00	0.00
USA	LATA 352 OCN 516C	35	8.60	0.01
USA	LATA 352 OCN 6508	23	4.80	0.00
USA	LATA 352 OCN 6534	862	694.40	0.44
USA	LATA 354 OCN 0841	5	1.60	0.00
USA	LATA 354 OCN 0886	44	27.10	0.02
USA	LATA 354 OCN 0900	1	4.00	0.03
USA	LATA 354 OCN 0917	1	0.50	0.00
USA	LATA 354 OCN 0967	151	59.00	0.04
USA	LATA 354 OCN 225C	160	171.30	0.12
USA	LATA 354 OCN 516C	22,851	59,194.70	40.26
USA	LATA 354 OCN 5489	33	17.10	0.01
USA	LATA 354 OCN 6274	45	15.70	0.01
USA	LATA 354 OCN 6508	28	8.20	0.00
USA	LATA 354 OCN 6529	1	2.70	0.00
USA	LATA 354 OCN 6534	3	0.60	0.00
USA	LATA 354 OCN 7216	1	0.10	0.00
USA	LATA 356 OCN 0886	18	24.20	0.02
USA	LATA 356 OCN 0922	103	41.70	0.03
USA	LATA 356 OCN 225C	1,195	1,164.30	1.00
USA	LATA 356 OCN 4087	2	1.20	0.00
USA	LATA 356 OCN 516C	1,161	593.00	0.58
USA	LATA 356 OCN 6274	2	0.30	0.00

USA	LATA 356 OCN 6508	58	16.90	0.01
USA	LATA 356 OCN 6529	10	2.40	0.00
USA	LATA 356 OCN 6534	223	114.00	0.10
USA	LATA 356 OCN 7216	9	5.00	0.01
USA	LATA 356 OCN 843C	9	74.30	0.07
USA	LATA 358 OCN 063E	3	69.80	0.05
USA	LATA 358 OCN 097D	26	20.80	0.02
USA	LATA 358 OCN 1086	199	237.50	1.00
USA	LATA 358 OCN 259E	2,672	847.70	1.06
USA	LATA 358 OCN 505B	2,285	3,064.00	2.82
USA	LATA 358 OCN 516C	11,673	5,014.60	3.51
USA	LATA 358 OCN 5562	12	2.70	0.00
USA	LATA 358 OCN 5917	1	1.90	0.00
USA	LATA 358 OCN 6333	158	52.40	0.02
USA	LATA 358 OCN 6529	6	1.70	0.00
USA	LATA 358 OCN 6534	3,323	2,646.60	1.88
USA	LATA 358 OCN 6630	43	10.60	0.01
USA	LATA 358 OCN 6664	7	3.10	0.00
USA	LATA 358 OCN 6725	53	42.40	0.01
USA	LATA 358 OCN 816C	162	445.00	0.33
USA	LATA 358 OCN 9329	72	26.80	0.02
USA	LATA 358 OCN 984E	36	51.40	0.04
USA	LATA 360 OCN 1015	21	7.60	0.01
USA	LATA 360 OCN 516C	1	0.10	0.00
USA	LATA 360 OCN 6529	522	287.70	0.40
USA	LATA 362 OCN 259E	28	7.60	0.01
USA	LATA 362 OCN 9329	1	2.60	0.00
USA	LATA 364 OCN 6265	1	0.30	0.00
USA	LATA 366 OCN 1015	171	233.60	0.19
USA	LATA 366 OCN 1038	2	0.30	0.00
USA	LATA 366 OCN 1073	8	1.70	0.00
USA	LATA 366 OCN 6333	10	2.30	0.00
USA	LATA 366 OCN 6534	1,750	1,888.90	1.92
USA	LATA 366 OCN 846F	1	10.20	0.03
USA	LATA 366 OCN 9329	22	8.90	0.02
USA	LATA 366 OCN 9748	1	0.40	0.00
USA	LATA 368 OCN 1015	347	302.10	0.36
USA	LATA 368 OCN 505B	40	15.20	0.01
USA	LATA 368 OCN 516C	393	322.00	0.22
USA	LATA 368 OCN 6333	1	0.60	0.00
USA	LATA 368 OCN 6529	99	35.60	0.05
USA	LATA 368 OCN 6534	196	71.40	0.06
USA	LATA 370 OCN 073H	94	84.30	0.05
USA	LATA 370 OCN 505B	12	4.10	0.00
USA	LATA 370 OCN 516C	4	1.30	0.00
USA	LATA 370 OCN 6115	2	0.30	0.00
USA	LATA 370 OCN 6529	54	15.10	0.02
USA	LATA 370 OCN 6534	2,200	1,199.80	0.68
USA	LATA 370 OCN 9748	5	2.00	0.00
USA	LATA 374 OCN 073H	48	96.30	0.05
USA	LATA 374 OCN 1015	13	4.10	0.01

USA	LATA 374 OCN 505B	179	48.30	0.04
USA	LATA 374 OCN 516C	1,367	1,366.20	0.93
USA	LATA 374 OCN 6534	6,167	8,306.20	5.40
USA	LATA 376 OCN 1055	7	1.60	0.00
USA	LATA 376 OCN 6534	866	990.10	0.88
USA	LATA 420 OCN 516C	1,767	1,900.60	1.32
USA	LATA 420 OCN 6214	11	16.20	0.01
USA	LATA 420 OCN 6282	2	1.50	0.00
USA	LATA 420 OCN 6324	94	36.80	0.01
USA	LATA 420 OCN 6630	5	0.90	0.00
USA	LATA 422 OCN 0471	49	13.40	0.01
USA	LATA 422 OCN 0474	12	3.00	0.00
USA	LATA 422 OCN 350F	2	0.40	0.00
USA	LATA 422 OCN 511C	297	313.30	0.60
USA	LATA 422 OCN 6214	1,466	740.40	0.32
USA	LATA 422 OCN 638E	1,071	1,421.40	1.45
USA	LATA 422 OCN 6398	1	0.20	0.00
USA	LATA 422 OCN 6630	2	0.40	0.00
USA	LATA 422 OCN 7575	2	0.70	0.00
USA	LATA 422 OCN 7835	5	2.40	0.00
USA	LATA 422 OCN 7970	267	299.60	0.63
USA	LATA 422 OCN 8660	3	2.30	0.00
USA	LATA 422 OCN 9417	389	198.90	0.14
USA	LATA 424 OCN 0470	59	32.60	0.03
USA	LATA 424 OCN 0471	205	79.50	0.09
USA	LATA 424 OCN 516C	2,346	900.90	0.62
USA	LATA 424 OCN 5562	22	25.90	0.05
USA	LATA 424 OCN 6214	5,877	6,854.50	4.22
USA	LATA 424 OCN 6324	132	128.70	0.05
USA	LATA 424 OCN 638E	283	902.20	0.94
USA	LATA 424 OCN 6664	1	0.20	0.00
USA	LATA 424 OCN 7970	7	62.20	0.20
USA	LATA 424 OCN 8645	140	72.80	0.15
USA	LATA 426 OCN 0470	171	45.20	0.05
USA	LATA 426 OCN 0471	35	11.40	0.02
USA	LATA 426 OCN 516C	78	35.30	0.03
USA	LATA 426 OCN 580C	2	0.30	0.00
USA	LATA 426 OCN 6214	105	68.90	0.04
USA	LATA 426 OCN 6324	3,983	1,932.00	0.75
USA	LATA 426 OCN 638E	2,710	4,390.80	3.42
USA	LATA 426 OCN 6630	118	33.40	0.05
USA	LATA 426 OCN 6664	3	4.20	0.00
USA	LATA 426 OCN 9417	16	4.00	0.00
USA	LATA 428 OCN 0476	2	0.50	0.00
USA	LATA 428 OCN 516C	228	61.40	0.04
USA	LATA 428 OCN 6214	12	9.50	0.00
USA	LATA 428 OCN 6324	76	28.30	0.01
USA	LATA 428 OCN 638E	23	10.00	0.01
USA	LATA 428 OCN 7421	4	11.40	0.02
USA	LATA 428 OCN 8645	196	55.90	0.11
USA	LATA 430 OCN 0506	77	32.20	0.03

USA	LATA 430 OCN 077F	8	3.30	0.00
USA	LATA 430 OCN 1784	4	1.20	0.00
USA	LATA 430 OCN 516C	1,648	829.80	0.66
USA	LATA 430 OCN 548E	763	1,326.00	1.22
USA	LATA 430 OCN 6214	503	397.00	0.20
USA	LATA 430 OCN 6398	353	141.30	0.05
USA	LATA 430 OCN 7421	41	35.40	0.05
USA	LATA 430 OCN 778C	32,201	21,936.30	51.76
USA	LATA 430 OCN 837C	4	0.80	0.00
USA	LATA 430 OCN 9417	95	34.30	0.02
USA	LATA 432 OCN 516C	3	4.70	0.00
USA	LATA 432 OCN 527H	7	3.30	0.01
USA	LATA 432 OCN 6214	271	314.50	0.18
USA	LATA 432 OCN 6398	107	58.90	0.02
USA	LATA 432 OCN 9417	33	10.60	0.01
USA	LATA 434 OCN 0506	32	11.70	0.01
USA	LATA 434 OCN 077F	14	3.70	0.00
USA	LATA 434 OCN 098H	9	14.50	0.01
USA	LATA 434 OCN 4335	62	37.70	0.03
USA	LATA 434 OCN 516C	905	438.00	0.30
USA	LATA 434 OCN 527H	14	22.40	0.04
USA	LATA 434 OCN 548E	230	136.30	0.11
USA	LATA 434 OCN 6214	4,220	2,532.00	1.47
USA	LATA 434 OCN 6398	2	0.70	0.00
USA	LATA 434 OCN 6630	25	6.70	0.01
USA	LATA 434 OCN 7273	4	0.60	0.00
USA	LATA 434 OCN 9417	363	296.80	0.16
USA	LATA 436 OCN 0506	217	98.90	0.12
USA	LATA 436 OCN 077F	65	12.20	0.01
USA	LATA 436 OCN 4730	1	0.20	0.00
USA	LATA 436 OCN 548E	46	11.90	0.01
USA	LATA 436 OCN 6214	807	700.40	0.42
USA	LATA 436 OCN 6398	1	0.50	0.00
USA	LATA 436 OCN 7473	39	10.70	0.02
USA	LATA 436 OCN 9417	124	41.00	0.03
USA	LATA 438 OCN 0386	113	60.90	0.10
USA	LATA 438 OCN 067D	788	730.20	1.25
USA	LATA 438 OCN 1769	1,186	2,146.50	5.90
USA	LATA 438 OCN 205D	5	1.20	0.00
USA	LATA 438 OCN 4332	12	3.20	0.01
USA	LATA 438 OCN 516C	3,358	1,710.50	2.09
USA	LATA 438 OCN 5562	600	284.20	0.52
USA	LATA 438 OCN 6214	1,479	2,559.20	1.37
USA	LATA 438 OCN 6540	61	30.20	0.01
USA	LATA 438 OCN 6664	68	44.10	0.04
USA	LATA 438 OCN 7170	8	46.10	0.02
USA	LATA 438 OCN 7229	1	0.10	0.00
USA	LATA 438 OCN 7435	12	38.00	0.03
USA	LATA 438 OCN 7473	1	0.20	0.00
USA	LATA 438 OCN 781C	13	3.60	0.01
USA	LATA 438 OCN 814C	408	616.00	0.51

USA	LATA 438 OCN 8392	71	56.20	0.07
USA	LATA 438 OCN 8765	1	0.20	0.00
USA	LATA 438 OCN 909E	6	10.80	0.00
USA	LATA 438 OCN 9417	29	33.80	0.02
USA	LATA 438 OCN 9419	10	2.80	0.00
USA	LATA 438 OCN 9748	1	0.20	0.00
USA	LATA 438 OCN 983E	1	0.40	0.00
USA	LATA 440 OCN 0356	1	0.40	0.00
USA	LATA 440 OCN 0523	5	2.70	0.03
USA	LATA 440 OCN 067D	137	136.10	0.12
USA	LATA 440 OCN 3622	12	14.40	0.03
USA	LATA 440 OCN 516C	520	182.20	0.13
USA	LATA 440 OCN 6214	5,978	6,114.60	4.43
USA	LATA 440 OCN 6540	6	1.30	0.00
USA	LATA 440 OCN 7421	1	17.20	0.01
USA	LATA 440 OCN 8645	22	7.80	0.01
USA	LATA 440 OCN 909E	113	867.20	0.45
USA	LATA 440 OCN 9417	114	40.70	0.03
USA	LATA 442 OCN 067D	146	95.60	0.08
USA	LATA 442 OCN 516C	98	34.60	0.02
USA	LATA 442 OCN 6214	2,003	1,698.90	1.15
USA	LATA 442 OCN 6398	3	1.00	0.00
USA	LATA 442 OCN 7473	2	0.30	0.00
USA	LATA 442 OCN 9417	202	86.40	0.06
USA	LATA 444 OCN 321E	63	37.90	0.06
USA	LATA 444 OCN 4332	25	36.60	0.11
USA	LATA 444 OCN 516C	67	17.80	0.01
USA	LATA 444 OCN 6214	2,400	2,492.30	1.70
USA	LATA 444 OCN 6540	105	40.50	0.01
USA	LATA 444 OCN 7421	4	3.00	0.00
USA	LATA 444 OCN 9417	2,776	1,306.70	0.89
USA	LATA 446 OCN 067D	39	11.60	0.01
USA	LATA 446 OCN 516C	138	48.10	0.03
USA	LATA 446 OCN 6214	254	280.80	0.16
USA	LATA 446 OCN 6540	14	4.80	0.00
USA	LATA 446 OCN 7473	2	0.20	0.00
USA	LATA 446 OCN 781C	14	3.10	0.01
USA	LATA 446 OCN 814C	1	0.20	0.00
USA	LATA 446 OCN 983E	99	147.60	0.10
USA	LATA 448 OCN 0340	234	111.60	0.12
USA	LATA 448 OCN 516C	144	46.50	0.03
USA	LATA 448 OCN 6214	920	411.40	0.37
USA	LATA 448 OCN 6502	4	2.90	0.00
USA	LATA 448 OCN 6581	2	14.70	0.01
USA	LATA 448 OCN 6630	50	11.80	0.02
USA	LATA 448 OCN 7421	10	7.70	0.01
USA	LATA 448 OCN 8300	1	0.40	0.00
USA	LATA 448 OCN 937C	210	146.50	0.13
USA	LATA 448 OCN 9417	7	2.60	0.00
USA	LATA 448 OCN 982E	6	1.10	0.00
USA	LATA 450 OCN 0338	1	0.10	0.00

USA	LATA 450 OCN 0340	110	60.60	0.06
USA	LATA 450 OCN 516C	1	0.30	0.00
USA	LATA 450 OCN 6214	707	294.90	0.27
USA	LATA 450 OCN 7472	21	4.00	0.01
USA	LATA 450 OCN 8300	47	120.10	0.24
USA	LATA 452 OCN 0340	88	117.10	0.18
USA	LATA 452 OCN 516C	460	137.10	0.10
USA	LATA 452 OCN 5562	1	0.10	0.00
USA	LATA 452 OCN 6214	11,693	10,089.00	7.88
USA	LATA 452 OCN 6548	2	0.40	0.00
USA	LATA 452 OCN 7472	12	3.50	0.01
USA	LATA 452 OCN 902E	123	159.70	0.07
USA	LATA 452 OCN 937C	240	499.20	0.51
USA	LATA 452 OCN 9417	1	0.40	0.00
USA	LATA 452 OCN 9748	9	2.70	0.00
USA	LATA 454 OCN 0341	3,518	4,423.10	4.09
USA	LATA 454 OCN 516C	20	7.60	0.01
USA	LATA 454 OCN 5562	18	4.20	0.01
USA	LATA 454 OCN 6214	96	46.10	0.03
USA	LATA 454 OCN 6502	4	1.10	0.00
USA	LATA 454 OCN 6664	224	69.00	0.06
USA	LATA 454 OCN 6701	2	0.40	0.00
USA	LATA 454 OCN 7193	3	0.50	0.00
USA	LATA 454 OCN 813C	3	5.40	0.01
USA	LATA 454 OCN 8300	895	965.70	1.53
USA	LATA 454 OCN 899D	14	5.90	0.01
USA	LATA 454 OCN 937C	362	791.30	0.66
USA	LATA 454 OCN 9417	339	203.20	0.21
USA	LATA 454 OCN 982E	33	31.50	0.02
USA	LATA 456 OCN 516C	237	118.40	0.08
USA	LATA 456 OCN 5562	1	0.10	0.00
USA	LATA 456 OCN 6214	1,779	1,521.30	1.02
USA	LATA 456 OCN 6502	2	0.40	0.00
USA	LATA 456 OCN 6889	4	1.30	0.00
USA	LATA 456 OCN 927D	1	0.20	0.00
USA	LATA 456 OCN 937C	8	1.90	0.00
USA	LATA 458 OCN 0341	1,087	697.70	0.76
USA	LATA 458 OCN 516C	1,862	2,790.00	3.08
USA	LATA 458 OCN 6214	4,249	5,189.60	3.98
USA	LATA 458 OCN 6630	10	2.60	0.00
USA	LATA 458 OCN 6664	6,045	2,348.80	1.64
USA	LATA 458 OCN 7391	1	0.40	0.00
USA	LATA 458 OCN 7857	1	1.20	0.00
USA	LATA 458 OCN 8300	1	0.70	0.00
USA	LATA 458 OCN 899D	43	15.90	0.02
USA	LATA 458 OCN 902E	1	0.20	0.00
USA	LATA 458 OCN 927D	1	0.20	0.00
USA	LATA 458 OCN 937C	14	14.20	0.01
USA	LATA 458 OCN 9417	20	9.40	0.00
USA	LATA 458 OCN 965G	1	0.20	0.00
USA	LATA 458 OCN 9748	3	0.60	0.00

USA	LATA 460 OCN 4085	1	0.20	0.00
USA	LATA 460 OCN 516C	1,214	1,097.10	0.99
USA	LATA 460 OCN 5562	942	567.70	0.87
USA	LATA 460 OCN 6214	57,129	49,189.20	33.61
USA	LATA 460 OCN 6502	7	1.80	0.00
USA	LATA 460 OCN 6548	2,191	510.60	0.35
USA	LATA 460 OCN 6630	1	0.50	0.00
USA	LATA 460 OCN 6664	1	0.80	0.00
USA	LATA 460 OCN 6889	1	0.30	0.00
USA	LATA 460 OCN 704G	35	16.00	0.03
USA	LATA 460 OCN 7421	2	0.40	0.00
USA	LATA 460 OCN 813C	23	17.30	0.02
USA	LATA 460 OCN 8664	19	4.90	0.00
USA	LATA 460 OCN 902E	62	455.00	0.17
USA	LATA 460 OCN 937C	2	0.40	0.00
USA	LATA 460 OCN 9417	59	22.00	0.01
USA	LATA 460 OCN 9748	147	43.90	0.05
USA	LATA 462 OCN 035H	36	88.10	0.03
USA	LATA 462 OCN 3108	8	2.00	0.00
USA	LATA 462 OCN 516C	2,368	836.90	1.16
USA	LATA 462 OCN 5562	9	2.00	0.00
USA	LATA 462 OCN 6214	94	100.00	0.08
USA	LATA 462 OCN 8660	1	0.10	0.00
USA	LATA 462 OCN 896E	239	91.20	0.07
USA	LATA 462 OCN 987E	2	0.80	0.00
USA	LATA 464 OCN 365C	115	100.00	0.18
USA	LATA 464 OCN 516C	190	98.90	0.13
USA	LATA 464 OCN 6214	392	138.30	0.12
USA	LATA 464 OCN 6673	1	0.20	0.00
USA	LATA 464 OCN 7421	1	7.50	0.01
USA	LATA 464 OCN 861C	7	15.30	0.02
USA	LATA 464 OCN 9419	76	39.80	0.04
USA	LATA 466 OCN 2466	1	0.20	0.00
USA	LATA 466 OCN 365C	30	32.20	0.03
USA	LATA 466 OCN 516C	16	7.60	0.01
USA	LATA 466 OCN 6214	6,148	5,069.40	4.00
USA	LATA 466 OCN 6500	45	23.60	0.01
USA	LATA 466 OCN 7229	2	0.40	0.00
USA	LATA 466 OCN 9419	306	147.70	0.15
USA	LATA 466 OCN 9690	1,858	640.20	0.46
USA	LATA 468 OCN 0458	3	1.00	0.00
USA	LATA 468 OCN 516C	27,092	25,377.60	17.32
USA	LATA 468 OCN 525E	366	266.20	0.23
USA	LATA 468 OCN 6214	10,907	12,080.80	7.79
USA	LATA 468 OCN 6581	5	11.10	0.01
USA	LATA 468 OCN 6630	74	13.10	0.02
USA	LATA 468 OCN 6664	10	3.00	0.00
USA	LATA 468 OCN 6673	596	197.90	0.08
USA	LATA 468 OCN 720G	531	287.10	0.11
USA	LATA 468 OCN 7474	2	0.20	0.00
USA	LATA 468 OCN 9419	393	268.30	0.18

USA	LATA 470 OCN 086G	9	3.20	0.00
USA	LATA 470 OCN 124F	10	1.60	0.00
USA	LATA 470 OCN 408D	9	1.90	0.00
USA	LATA 470 OCN 4336	123	59.40	0.05
USA	LATA 470 OCN 516C	10,304	8,795.80	6.01
USA	LATA 470 OCN 525E	384	417.90	0.31
USA	LATA 470 OCN 5562	3	0.60	0.00
USA	LATA 470 OCN 6214	4,197	5,209.00	3.07
USA	LATA 470 OCN 6278	5	1.00	0.00
USA	LATA 470 OCN 6630	13	3.50	0.00
USA	LATA 470 OCN 6673	697	401.70	0.17
USA	LATA 470 OCN 845C	464	249.90	0.23
USA	LATA 470 OCN 9419	207	76.80	0.05
USA	LATA 472 OCN 4425	9	1.80	0.00
USA	LATA 472 OCN 516C	151	62.10	0.04
USA	LATA 472 OCN 525E	52	29.00	0.02
USA	LATA 472 OCN 6214	1,563	1,667.30	1.12
USA	LATA 472 OCN 6673	4	0.90	0.00
USA	LATA 472 OCN 704C	989	657.70	1.89
USA	LATA 472 OCN 9419	125	50.30	0.03
USA	LATA 472 OCN 998E	6	1.10	0.00
USA	LATA 474 OCN 0577	7	7.10	0.01
USA	LATA 474 OCN 124F	1	0.10	0.00
USA	LATA 474 OCN 516C	853	522.40	0.36
USA	LATA 474 OCN 525E	13	27.60	0.03
USA	LATA 474 OCN 6214	5,168	3,467.60	2.70
USA	LATA 474 OCN 6278	126	30.80	0.01
USA	LATA 474 OCN 6630	22	4.40	0.01
USA	LATA 474 OCN 6673	100	24.50	0.01
USA	LATA 474 OCN 9419	1	0.20	0.00
USA	LATA 476 OCN 0302	5	0.50	0.00
USA	LATA 476 OCN 072F	8	1.30	0.00
USA	LATA 476 OCN 516C	16,907	36,756.80	30.44
USA	LATA 476 OCN 5255	1	0.20	0.00
USA	LATA 476 OCN 604E	730	303.20	0.24
USA	LATA 476 OCN 6214	178	279.50	0.29
USA	LATA 476 OCN 6630	37	8.00	0.01
USA	LATA 476 OCN 6804	2	0.40	0.00
USA	LATA 476 OCN 7421	1	0.20	0.00
USA	LATA 476 OCN 9419	171	68.50	0.05
USA	LATA 477 OCN 058J	10	6.30	0.01
USA	LATA 477 OCN 349D	1,442	1,275.80	2.62
USA	LATA 477 OCN 516C	5,373	1,974.40	1.36
USA	LATA 477 OCN 604E	247	151.60	0.13
USA	LATA 477 OCN 6214	1,558	895.20	0.45
USA	LATA 477 OCN 6804	11	2.80	0.00
USA	LATA 477 OCN 7421	190	242.30	0.33
USA	LATA 477 OCN 9419	1	0.10	0.00
USA	LATA 477 OCN 9789	98	57.60	0.05
USA	LATA 478 OCN 208D	13	3.30	0.01
USA	LATA 478 OCN 516C	1,719	960.50	0.66

USA	LATA 478 OCN 604E	916	1,538.90	1.20
USA	LATA 478 OCN 6214	3,703	1,896.40	1.48
USA	LATA 478 OCN 6630	9	1.80	0.00
USA	LATA 478 OCN 9419	25	7.70	0.01
USA	LATA 480 OCN 0306	54	40.60	0.12
USA	LATA 480 OCN 4464	60	25.20	0.05
USA	LATA 480 OCN 4465	17	3.90	0.01
USA	LATA 480 OCN 516C	38	10.20	0.01
USA	LATA 480 OCN 604E	123	54.80	0.05
USA	LATA 480 OCN 6214	49	31.90	0.02
USA	LATA 480 OCN 6581	2	0.90	0.00
USA	LATA 480 OCN 6804	396	496.40	0.16
USA	LATA 480 OCN 9419	119	58.70	0.04
USA	LATA 480 OCN 9826	18	5.30	0.01
USA	LATA 482 OCN 0460	13	7.00	0.02
USA	LATA 482 OCN 459H	1	0.10	0.00
USA	LATA 482 OCN 516C	1,130	325.90	0.22
USA	LATA 482 OCN 5278	128	224.80	0.91
USA	LATA 482 OCN 6214	267	74.00	0.07
USA	LATA 482 OCN 6396	108	37.70	0.02
USA	LATA 482 OCN 6581	1,075	2,758.40	2.58
USA	LATA 482 OCN 719E	106	33.10	0.05
USA	LATA 482 OCN 7421	3	5.90	0.01
USA	LATA 482 OCN 9419	879	616.00	0.47
USA	LATA 484 OCN 516C	313	84.90	0.06
USA	LATA 484 OCN 6214	1,112	575.80	0.45
USA	LATA 484 OCN 6396	3	0.90	0.00
USA	LATA 484 OCN 6581	121	55.60	0.05
USA	LATA 484 OCN 6664	22	16.50	0.02
USA	LATA 484 OCN 7421	46	50.70	0.05
USA	LATA 484 OCN 9419	200	99.50	0.07
USA	LATA 486 OCN 260H	1	0.60	0.00
USA	LATA 486 OCN 516C	404	93.50	0.07
USA	LATA 486 OCN 6214	1,668	471.50	0.53
USA	LATA 486 OCN 6505	3	0.50	0.00
USA	LATA 486 OCN 6630	1	0.20	0.00
USA	LATA 486 OCN 6916	4	0.80	0.00
USA	LATA 486 OCN 6922	1	0.10	0.00
USA	LATA 486 OCN 749E	426	181.90	0.18
USA	LATA 486 OCN 9419	2,192	1,379.90	1.43
USA	LATA 488 OCN 350D	69	20.80	0.06
USA	LATA 488 OCN 516C	181	64.50	0.05
USA	LATA 488 OCN 6214	87	90.10	0.09
USA	LATA 488 OCN 7190	12	4.00	0.00
USA	LATA 488 OCN 7421	19	5.80	0.01
USA	LATA 488 OCN 749E	136	74.80	0.07
USA	LATA 488 OCN 8994	1	0.80	0.00
USA	LATA 488 OCN 9419	124	44.30	0.03
USA	LATA 490 OCN 181D	43	117.40	0.17
USA	LATA 490 OCN 350D	8	2.20	0.01
USA	LATA 490 OCN 516C	7,385	4,432.30	3.03

USA	LATA 490 OCN 586E	1	0.20	0.00
USA	LATA 490 OCN 6214	2,506	2,257.90	1.40
USA	LATA 490 OCN 6505	9	2.60	0.00
USA	LATA 490 OCN 6630	1	0.20	0.00
USA	LATA 490 OCN 6664	17	20.10	0.02
USA	LATA 490 OCN 749E	215	96.00	0.08
USA	LATA 490 OCN 819C	18	47.30	0.03
USA	LATA 490 OCN 9419	9	3.10	0.00
USA	LATA 492 OCN 150C	841	1,447.80	2.51
USA	LATA 492 OCN 153F	28	10.00	0.01
USA	LATA 492 OCN 2896	1	0.70	0.00
USA	LATA 492 OCN 516C	3,655	1,191.20	0.82
USA	LATA 492 OCN 6214	96	170.10	0.09
USA	LATA 492 OCN 653C	1	0.30	0.00
USA	LATA 492 OCN 749E	438	535.20	0.38
USA	LATA 492 OCN 9419	837	518.80	0.33
USA	LATA 520 OCN 023B	2	1.40	0.00
USA	LATA 520 OCN 093F	295	277.50	0.17
USA	LATA 520 OCN 1055	6	1.20	0.00
USA	LATA 520 OCN 1151	112	48.60	0.04
USA	LATA 520 OCN 1183	60	32.30	0.13
USA	LATA 520 OCN 1811	79	43.30	0.04
USA	LATA 520 OCN 225F	2	51.40	0.02
USA	LATA 520 OCN 323E	917	265.30	0.19
USA	LATA 520 OCN 516C	10,881	5,544.90	3.85
USA	LATA 520 OCN 5562	11	4.80	0.01
USA	LATA 520 OCN 5607	2	0.40	0.00
USA	LATA 520 OCN 5814	135	709.60	0.29
USA	LATA 520 OCN 6529	429	162.00	0.21
USA	LATA 520 OCN 6534	1,272	613.60	0.26
USA	LATA 520 OCN 6664	347	131.10	0.11
USA	LATA 520 OCN 7136	3	1.50	0.00
USA	LATA 520 OCN 7432	21	23.50	0.02
USA	LATA 520 OCN 824C	45	1,032.70	1.21
USA	LATA 520 OCN 9533	1	0.20	0.00
USA	LATA 520 OCN 9748	49	14.70	0.01
USA	LATA 521 OCN 1811	34	8.60	0.01
USA	LATA 521 OCN 6275	4	1.80	0.00
USA	LATA 521 OCN 6534	736	274.80	0.16
USA	LATA 521 OCN 6664	57	17.60	0.02
USA	LATA 521 OCN 7575	1	0.10	0.00
USA	LATA 522 OCN 023B	17	6.50	0.01
USA	LATA 522 OCN 159E	115	59.60	0.04
USA	LATA 522 OCN 1811	1	0.20	0.00
USA	LATA 522 OCN 516C	403	120.60	0.08
USA	LATA 522 OCN 6275	11	2.60	0.00
USA	LATA 522 OCN 6701	110	46.90	0.03
USA	LATA 522 OCN 7218	1	0.20	0.00
USA	LATA 522 OCN 824C	7	2.00	0.00
USA	LATA 522 OCN 993E	1	0.20	0.00
USA	LATA 524 OCN 1151	496	1,233.20	1.46

USA	LATA 524 OCN 1810	17	4.10	0.00
USA	LATA 524 OCN 1811	189	71.00	0.07
USA	LATA 524 OCN 1842	6	4.30	0.00
USA	LATA 524 OCN 323E	803	165.00	0.12
USA	LATA 524 OCN 5814	71	137.90	0.05
USA	LATA 524 OCN 6123	19	38.00	0.04
USA	LATA 524 OCN 6534	705	492.90	0.23
USA	LATA 524 OCN 6701	355	248.00	0.24
USA	LATA 524 OCN 718D	149	39.30	0.04
USA	LATA 524 OCN 7575	1	0.20	0.00
USA	LATA 524 OCN 7594	92	88.60	0.08
USA	LATA 526 OCN 1142	8	2.00	0.00
USA	LATA 526 OCN 349E	17	4.40	0.00
USA	LATA 526 OCN 516C	88	25.40	0.02
USA	LATA 526 OCN 6534	1,108	593.30	0.29
USA	LATA 526 OCN 6664	1	0.80	0.00
USA	LATA 528 OCN 196F	65	14.60	0.01
USA	LATA 528 OCN 349E	433	341.70	0.24
USA	LATA 528 OCN 516C	2	0.70	0.00
USA	LATA 528 OCN 6534	3,378	3,422.00	1.56
USA	LATA 528 OCN 6664	1	0.20	0.00
USA	LATA 528 OCN 6805	199	234.70	0.08
USA	LATA 528 OCN 7229	1	1.50	0.00
USA	LATA 528 OCN 7656	71	66.40	0.06
USA	LATA 528 OCN 956B	43	45.40	0.07
USA	LATA 530 OCN 048G	57	27.70	0.03
USA	LATA 530 OCN 1142	35	13.40	0.01
USA	LATA 530 OCN 1691	166	70.20	0.06
USA	LATA 530 OCN 516C	73	28.90	0.02
USA	LATA 530 OCN 6534	225	153.00	0.06
USA	LATA 530 OCN 6664	8	2.00	0.00
USA	LATA 530 OCN 6805	4	2.40	0.00
USA	LATA 532 OCN 1802	1	1.70	0.00
USA	LATA 532 OCN 1810	17	4.90	0.00
USA	LATA 532 OCN 1812	7	1.60	0.00
USA	LATA 532 OCN 1842	26	14.70	0.02
USA	LATA 532 OCN 354E	394	84.70	0.06
USA	LATA 532 OCN 516C	455	144.10	0.10
USA	LATA 532 OCN 6532	262	105.80	0.04
USA	LATA 532 OCN 6534	99	37.70	0.01
USA	LATA 532 OCN 6664	34	13.30	0.01
USA	LATA 532 OCN 6701	4	0.70	0.00
USA	LATA 532 OCN 9533	27	11.30	0.01
USA	LATA 534 OCN 1810	24	10.30	0.01
USA	LATA 534 OCN 1842	46	13.30	0.01
USA	LATA 534 OCN 354E	91	18.20	0.01
USA	LATA 534 OCN 516C	145	44.60	0.03
USA	LATA 534 OCN 6532	412	203.90	0.09
USA	LATA 534 OCN 6534	3	1.40	0.00
USA	LATA 534 OCN 8856	1	0.20	0.00
USA	LATA 534 OCN 9533	240	132.90	0.15

USA	LATA 536 OCN 1165	61	32.30	0.08
USA	LATA 536 OCN 119F	3	0.50	0.00
USA	LATA 536 OCN 362E	2,081	4,275.80	2.97
USA	LATA 536 OCN 409F	1	1.40	0.00
USA	LATA 536 OCN 5813	129	52.10	0.02
USA	LATA 536 OCN 6534	1,276	1,067.70	0.44
USA	LATA 536 OCN 6664	226	103.60	0.08
USA	LATA 536 OCN 7258	1	0.20	0.00
USA	LATA 536 OCN 9533	85	55.20	0.06
USA	LATA 538 OCN 1165	668	247.80	0.51
USA	LATA 538 OCN 2011	47	34.90	0.09
USA	LATA 538 OCN 362E	161	121.60	0.08
USA	LATA 538 OCN 409F	1	0.30	0.00
USA	LATA 538 OCN 5813	84	37.50	0.01
USA	LATA 538 OCN 6272	1	0.80	0.00
USA	LATA 538 OCN 6534	67	26.50	0.01
USA	LATA 538 OCN 6664	369	122.30	0.09
USA	LATA 538 OCN 7048	5	11.70	0.01
USA	LATA 538 OCN 7258	1	0.10	0.00
USA	LATA 538 OCN 833C	32	15.80	0.02
USA	LATA 538 OCN 9533	35	20.30	0.02
USA	LATA 540 OCN 516C	383	109.90	0.08
USA	LATA 540 OCN 6506	701	411.00	0.17
USA	LATA 540 OCN 6534	52	34.80	0.01
USA	LATA 540 OCN 6664	5	1.00	0.00
USA	LATA 540 OCN 7148	9	3.60	0.00
USA	LATA 540 OCN 9748	1	0.10	0.00
USA	LATA 542 OCN 004F	78	26.10	0.02
USA	LATA 542 OCN 318C	1	0.20	0.00
USA	LATA 542 OCN 516C	9	1.80	0.00
USA	LATA 542 OCN 6506	3	0.50	0.00
USA	LATA 542 OCN 6534	25	9.30	0.00
USA	LATA 542 OCN 6664	268	72.60	0.06
USA	LATA 542 OCN 7138	23	36.20	0.05
USA	LATA 544 OCN 327E	4	0.80	0.00
USA	LATA 544 OCN 4913	14	6.70	0.01
USA	LATA 544 OCN 6534	92	45.90	0.02
USA	LATA 544 OCN 6664	7	4.80	0.00
USA	LATA 546 OCN 004F	7	10.40	0.01
USA	LATA 546 OCN 4913	10	6.30	0.01
USA	LATA 546 OCN 516C	17	3.90	0.00
USA	LATA 546 OCN 6506	2	0.60	0.00
USA	LATA 546 OCN 6534	1,048	585.10	0.21
USA	LATA 546 OCN 7148	28	58.40	0.08
USA	LATA 546 OCN 9533	2	0.30	0.00
USA	LATA 548 OCN 516C	10	2.90	0.00
USA	LATA 548 OCN 6271	11	3.00	0.00
USA	LATA 548 OCN 6534	1	0.10	0.00
USA	LATA 548 OCN 6664	220	62.90	0.05
USA	LATA 548 OCN 9533	1	0.20	0.00
USA	LATA 550 OCN 004F	1	0.10	0.00

USA	LATA 550 OCN 4913	2	0.80	0.00
USA	LATA 550 OCN 516C	43	56.80	0.04
USA	LATA 550 OCN 6534	1	0.60	0.00
USA	LATA 550 OCN 6664	35	16.50	0.01
USA	LATA 550 OCN 9533	64	43.10	0.04
USA	LATA 552 OCN 177F	29	974.60	0.39
USA	LATA 552 OCN 2084	117	51.90	0.06
USA	LATA 552 OCN 2114	21	5.20	0.01
USA	LATA 552 OCN 2152	6	5.50	0.01
USA	LATA 552 OCN 2154	17	26.60	0.03
USA	LATA 552 OCN 281F	6	4.90	0.01
USA	LATA 552 OCN 327E	2,119	434.20	0.30
USA	LATA 552 OCN 353D	644	188.80	0.34
USA	LATA 552 OCN 4344	151	110.40	0.10
USA	LATA 552 OCN 4911	27	19.40	0.02
USA	LATA 552 OCN 4938	1	0.20	0.00
USA	LATA 552 OCN 516C	8,035	2,581.70	1.82
USA	LATA 552 OCN 5556	1	1.10	0.00
USA	LATA 552 OCN 5562	3	0.60	0.00
USA	LATA 552 OCN 6534	1	0.20	0.00
USA	LATA 552 OCN 6664	3,408	1,463.10	1.24
USA	LATA 552 OCN 7087	116	170.00	0.19
USA	LATA 552 OCN 7148	275	341.00	0.49
USA	LATA 552 OCN 7421	3	0.60	0.00
USA	LATA 552 OCN 7516	2	0.90	0.00
USA	LATA 552 OCN 7670	351	106.30	0.10
USA	LATA 552 OCN 8833	365	383.20	0.46
USA	LATA 552 OCN 903C	1	0.30	0.00
USA	LATA 552 OCN 9558	117	241.60	0.19
USA	LATA 554 OCN 004F	5	1.00	0.00
USA	LATA 554 OCN 2084	31	13.20	0.01
USA	LATA 554 OCN 2154	11	5.00	0.00
USA	LATA 554 OCN 318C	14	7.70	0.01
USA	LATA 554 OCN 327E	20	4.30	0.00
USA	LATA 554 OCN 4344	79	45.70	0.05
USA	LATA 554 OCN 516C	138	45.90	0.03
USA	LATA 554 OCN 6506	2	1.00	0.00
USA	LATA 554 OCN 6534	349	132.50	0.05
USA	LATA 554 OCN 7148	19	4.40	0.00
USA	LATA 556 OCN 004F	451	122.90	0.09
USA	LATA 556 OCN 2084	4	0.80	0.00
USA	LATA 556 OCN 2114	21	4.50	0.00
USA	LATA 556 OCN 516C	154	44.30	0.03
USA	LATA 556 OCN 6506	8	2.80	0.00
USA	LATA 556 OCN 6534	563	441.70	0.19
USA	LATA 556 OCN 6630	20	3.70	0.00
USA	LATA 556 OCN 7148	12	3.30	0.00
USA	LATA 558 OCN 004F	93	21.20	0.01
USA	LATA 558 OCN 177F	1	43.30	0.02
USA	LATA 558 OCN 2114	3	0.50	0.00
USA	LATA 558 OCN 327E	2	1.00	0.00

USA	LATA 558 OCN 4344	180	61.90	0.04
USA	LATA 558 OCN 516C	1,581	810.50	0.65
USA	LATA 558 OCN 6506	123	40.30	0.02
USA	LATA 558 OCN 6534	1,191	1,092.50	0.50
USA	LATA 558 OCN 6664	303	134.20	0.10
USA	LATA 558 OCN 7551	1	0.20	0.00
USA	LATA 558 OCN 903C	12	13.00	0.01
USA	LATA 558 OCN 9558	2	0.40	0.00
USA	LATA 560 OCN 004F	401	451.20	0.36
USA	LATA 560 OCN 177F	1	0.30	0.00
USA	LATA 560 OCN 2072	142	113.70	0.17
USA	LATA 560 OCN 2084	1	0.30	0.00
USA	LATA 560 OCN 2109	615	609.60	1.36
USA	LATA 560 OCN 2114	14	3.70	0.00
USA	LATA 560 OCN 2154	1	0.20	0.00
USA	LATA 560 OCN 327E	317	117.90	0.08
USA	LATA 560 OCN 4344	234	71.20	0.09
USA	LATA 560 OCN 4911	5	1.20	0.00
USA	LATA 560 OCN 516C	166	88.10	0.07
USA	LATA 560 OCN 6506	64	84.00	0.04
USA	LATA 560 OCN 6534	76	24.90	0.01
USA	LATA 560 OCN 6664	2,999	786.40	0.61
USA	LATA 560 OCN 6922	1	0.40	0.00
USA	LATA 560 OCN 7138	1	0.20	0.00
USA	LATA 560 OCN 8833	27	26.60	0.02
USA	LATA 560 OCN 903C	12	3.50	0.00
USA	LATA 560 OCN 9558	3	0.60	0.00
USA	LATA 562 OCN 516C	1	0.20	0.00
USA	LATA 562 OCN 6506	45	16.90	0.01
USA	LATA 562 OCN 6534	1	0.70	0.00
USA	LATA 562 OCN 6664	25	7.50	0.01
USA	LATA 562 OCN 9533	112	58.50	0.05
USA	LATA 562 OCN 9558	145	109.90	0.11
USA	LATA 564 OCN 2114	1	0.10	0.00
USA	LATA 564 OCN 4344	188	222.50	0.26
USA	LATA 564 OCN 516C	398	129.90	0.09
USA	LATA 564 OCN 6506	1	1.00	0.00
USA	LATA 564 OCN 6534	117	140.00	0.06
USA	LATA 564 OCN 6664	410	155.80	0.12
USA	LATA 566 OCN 327E	158	43.00	0.03
USA	LATA 566 OCN 4344	13	3.40	0.00
USA	LATA 566 OCN 516C	55	18.10	0.01
USA	LATA 566 OCN 6506	1	0.20	0.00
USA	LATA 566 OCN 6534	1,017	445.00	0.18
USA	LATA 566 OCN 6664	200	84.80	0.06
USA	LATA 566 OCN 7399	1	0.20	0.00
USA	LATA 566 OCN 8833	8	3.90	0.00
USA	LATA 566 OCN 903C	24	11.00	0.01
USA	LATA 566 OCN 9533	47	34.00	0.02
USA	LATA 566 OCN 9558	29	43.90	0.06
USA	LATA 568 OCN 319D	4	1.80	0.00

USA	LATA 568 OCN 4344	3	0.50	0.00
USA	LATA 568 OCN 516C	4	2.00	0.00
USA	LATA 568 OCN 6114	1	0.40	0.00
USA	LATA 568 OCN 6506	2	0.70	0.00
USA	LATA 568 OCN 6534	496	336.20	0.14
USA	LATA 568 OCN 6664	38	14.00	0.01
USA	LATA 568 OCN 7138	34	34.50	0.04
USA	LATA 568 OCN 7229	3	2.50	0.00
USA	LATA 568 OCN 776A	2	1.00	0.00
USA	LATA 570 OCN 4344	37	75.40	0.06
USA	LATA 570 OCN 6534	2,399	3,202.00	2.34
USA	LATA 570 OCN 6664	190	89.00	0.07
USA	LATA 620 OCN 1456	13	4.80	0.01
USA	LATA 620 OCN 322E	35	15.00	0.03
USA	LATA 620 OCN 5816	12	3.50	0.00
USA	LATA 624 OCN 5256	34	47.00	0.02
USA	LATA 624 OCN 980E	1	0.30	0.00
USA	LATA 626 OCN 1123	5	1.40	0.01
USA	LATA 626 OCN 1456	19	12.40	0.01
USA	LATA 626 OCN 9631	3	0.90	0.00
USA	LATA 628 OCN 1456	46	19.70	0.02
USA	LATA 628 OCN 184D	979	763.20	0.83
USA	LATA 628 OCN 197D	1	0.20	0.00
USA	LATA 628 OCN 4139	30	16.90	0.03
USA	LATA 628 OCN 4609	1	0.50	0.00
USA	LATA 628 OCN 5256	3	1.30	0.00
USA	LATA 628 OCN 5512	99	43.80	0.09
USA	LATA 628 OCN 5562	10	4.00	0.01
USA	LATA 628 OCN 5816	62	31.80	0.01
USA	LATA 628 OCN 6098	5	1.80	0.00
USA	LATA 628 OCN 6534	60	42.90	0.02
USA	LATA 628 OCN 6630	118	27.20	0.06
USA	LATA 628 OCN 7229	1	0.20	0.00
USA	LATA 628 OCN 9631	22	11.20	0.01
USA	LATA 630 OCN 1127	32	16.10	0.06
USA	LATA 630 OCN 1167	5	1.00	0.00
USA	LATA 630 OCN 345D	75	1,658.60	13.87
USA	LATA 630 OCN 6266	11	3.90	0.00
USA	LATA 630 OCN 6534	2	0.90	0.00
USA	LATA 630 OCN 7021	115	85.00	0.45
USA	LATA 630 OCN 904D	2	0.60	0.00
USA	LATA 632 OCN 3620	67	416.70	2.39
USA	LATA 632 OCN 6266	139	29.40	0.01
USA	LATA 632 OCN 6534	62	33.80	0.02
USA	LATA 632 OCN 6570	546	335.50	0.14
USA	LATA 632 OCN 7094	155	4,409.20	27.69
USA	LATA 632 OCN 860E	7,705	214,814.30	1,179.02
USA	LATA 634 OCN 221F	1	0.70	0.00
USA	LATA 634 OCN 444G	3	0.40	0.00
USA	LATA 634 OCN 4650	86	2,415.80	13.57
USA	LATA 634 OCN 6265	6	1.20	0.00

USA	LATA 634 OCN 6266	61	24.50	0.01
USA	LATA 634 OCN 6529	1	0.20	0.00
USA	LATA 634 OCN 6534	474	398.70	0.32
USA	LATA 634 OCN 6570	8	2.50	0.00
USA	LATA 635 OCN 1126	2	0.80	0.00
USA	LATA 635 OCN 221F	15	3.80	0.00
USA	LATA 635 OCN 6266	61	19.40	0.01
USA	LATA 635 OCN 6529	1	0.80	0.00
USA	LATA 635 OCN 6570	750	493.70	0.19
USA	LATA 636 OCN 2564	23	25.70	0.03
USA	LATA 636 OCN 263F	3	0.70	0.00
USA	LATA 636 OCN 4156	84	975.40	2.86
USA	LATA 636 OCN 452F	13	2.60	0.00
USA	LATA 636 OCN 6534	4	1.50	0.00
USA	LATA 636 OCN 6701	140	85.90	0.13
USA	LATA 636 OCN 925C	7	6.20	0.03
USA	LATA 638 OCN 2577	13	1.30	0.00
USA	LATA 638 OCN 6534	1	0.20	0.00
USA	LATA 638 OCN 6568	7	2.20	0.00
USA	LATA 638 OCN 7008	2	0.40	0.00
USA	LATA 638 OCN 744G	1	0.20	0.00
USA	LATA 640 OCN 365E	36	8.20	0.01
USA	LATA 640 OCN 424F	2	1.30	0.01
USA	LATA 640 OCN 6125	27	609.00	4.54
USA	LATA 640 OCN 6534	50	23.10	0.02
USA	LATA 640 OCN 6982	79	44.50	0.05
USA	LATA 640 OCN 858G	72	161.00	0.13
USA	LATA 644 OCN 1127	4	2.10	0.01
USA	LATA 644 OCN 1170	3	5.30	0.00
USA	LATA 644 OCN 156C	638	15,555.30	95.47
USA	LATA 644 OCN 549E	2	0.60	0.00
USA	LATA 644 OCN 6263	13	2.70	0.00
USA	LATA 644 OCN 6266	2	0.30	0.00
USA	LATA 644 OCN 6534	2	0.80	0.00
USA	LATA 644 OCN 6674	17	7.10	0.01
USA	LATA 644 OCN 826C	10	7.80	0.01
USA	LATA 644 OCN 995E	27	6.10	0.00
USA	LATA 646 OCN 4530	20	24.00	0.03
USA	LATA 646 OCN 4531	5	1.40	0.00
USA	LATA 646 OCN 6874	1	0.60	0.00
USA	LATA 646 OCN 753E	256	121.40	0.25
USA	LATA 646 OCN 9631	35	17.90	0.01
USA	LATA 648 OCN 008E	2	7.00	0.02
USA	LATA 648 OCN 2255	28	68.40	0.38
USA	LATA 650 OCN 263F	1	0.20	0.00
USA	LATA 650 OCN 443B	1	0.20	0.00
USA	LATA 650 OCN 6010	57	17.80	0.01
USA	LATA 650 OCN 6564	6	4.10	0.00
USA	LATA 650 OCN 715G	29	15.60	0.01
USA	LATA 650 OCN 843H	59	36.30	0.07
USA	LATA 652 OCN 192F	2	0.30	0.00

USA	LATA 652 OCN 4438	9	5.90	0.01
USA	LATA 652 OCN 6010	23	9.20	0.00
USA	LATA 652 OCN 6529	330	106.80	0.24
USA	LATA 652 OCN 6565	448	334.30	0.12
USA	LATA 652 OCN 6664	5	5.00	0.00
USA	LATA 652 OCN 689F	365	273.60	0.20
USA	LATA 652 OCN 7558	5	1.00	0.00
USA	LATA 652 OCN 782H	1	0.70	0.00
USA	LATA 652 OCN 7865	79	44.60	0.05
USA	LATA 654 OCN 013B	1,987	4,709.10	3.27
USA	LATA 654 OCN 2296	19	5.10	0.03
USA	LATA 654 OCN 6010	1	0.20	0.00
USA	LATA 654 OCN 6566	1	0.20	0.00
USA	LATA 654 OCN 944G	109	53.60	0.04
USA	LATA 656 OCN 026D	1,115	369.80	0.40
USA	LATA 656 OCN 278F	5	71.20	0.03
USA	LATA 656 OCN 5562	760	2,272.20	4.25
USA	LATA 656 OCN 6010	1,245	544.50	0.21
USA	LATA 656 OCN 6567	1,404	504.60	0.19
USA	LATA 656 OCN 6613	1	0.20	0.00
USA	LATA 656 OCN 6630	41	10.10	0.02
USA	LATA 656 OCN 7575	1	0.30	0.00
USA	LATA 656 OCN 7801	29	21.30	0.01
USA	LATA 656 OCN 9636	1	0.20	0.00
USA	LATA 658 OCN 026D	183	79.30	0.07
USA	LATA 658 OCN 2187	24	10.70	0.05
USA	LATA 658 OCN 383E	1	0.40	0.00
USA	LATA 658 OCN 6010	15	8.10	0.00
USA	LATA 658 OCN 6529	13	4.20	0.01
USA	LATA 658 OCN 6567	1	1.60	0.00
USA	LATA 658 OCN 6630	9	2.10	0.00
USA	LATA 658 OCN 6664	2	0.40	0.00
USA	LATA 658 OCN 8980	3	1.00	0.00
USA	LATA 660 OCN 5562	882	1,878.10	3.61
USA	LATA 660 OCN 6010	84	40.80	0.04
USA	LATA 660 OCN 6571	15	4.30	0.00
USA	LATA 660 OCN 6630	11	2.60	0.01
USA	LATA 660 OCN 6664	1	2.10	0.00
USA	LATA 660 OCN 7530	4	0.90	0.00
USA	LATA 660 OCN 871E	4,677	4,707.50	5.34
USA	LATA 664 OCN 206F	279	78.40	0.06
USA	LATA 664 OCN 2274	17	7.80	0.04
USA	LATA 664 OCN 4450	10	3.60	0.02
USA	LATA 664 OCN 5562	167	363.10	0.60
USA	LATA 664 OCN 6010	16	6.00	0.00
USA	LATA 664 OCN 6529	1,063	779.70	1.53
USA	LATA 664 OCN 6534	2	0.40	0.00
USA	LATA 664 OCN 6573	107	80.20	0.03
USA	LATA 664 OCN 6630	100	24.20	0.05
USA	LATA 664 OCN 6749	4	0.80	0.00
USA	LATA 664 OCN 6756	67	17.90	0.02

USA	LATA 666 OCN 4426	166	78.60	0.31
USA	LATA 666 OCN 5562	806	763.30	1.59
USA	LATA 666 OCN 587F	3	0.70	0.00
USA	LATA 666 OCN 6010	346	282.80	0.16
USA	LATA 666 OCN 630E	309	1,431.40	1.06
USA	LATA 666 OCN 6572	5	1.40	0.00
USA	LATA 666 OCN 6664	2	1.60	0.00
USA	LATA 666 OCN 7078	30	92.10	0.04
USA	LATA 666 OCN 9636	48	22.40	0.01
USA	LATA 668 OCN 2173	2	0.50	0.00
USA	LATA 668 OCN 6010	22	17.30	0.01
USA	LATA 668 OCN 630E	18	6.00	0.00
USA	LATA 668 OCN 6529	6	2.50	0.01
USA	LATA 668 OCN 6630	15	4.00	0.01
USA	LATA 668 OCN 722E	17	13.10	0.01
USA	LATA 670 OCN 076F	2	0.40	0.00
USA	LATA 670 OCN 4520	3	8.00	0.01
USA	LATA 670 OCN 5562	6	3.20	0.01
USA	LATA 670 OCN 5820	18	7.10	0.00
USA	LATA 670 OCN 6010	55	32.80	0.02
USA	LATA 670 OCN 6349	33	36.20	0.02
USA	LATA 670 OCN 6630	5	1.00	0.00
USA	LATA 670 OCN 750E	1,045	3,013.50	2.37
USA	LATA 672 OCN 4520	47	105.20	0.09
USA	LATA 672 OCN 4521	31	8.70	0.01
USA	LATA 672 OCN 5562	188	242.40	0.52
USA	LATA 672 OCN 5812	116	71.20	0.02
USA	LATA 672 OCN 5820	202	81.00	0.03
USA	LATA 672 OCN 6010	901	406.20	0.17
USA	LATA 672 OCN 6529	16	4.40	0.01
USA	LATA 672 OCN 6630	30	6.90	0.02
USA	LATA 672 OCN 747G	5	1.30	0.00
USA	LATA 672 OCN 750E	2,786	2,848.50	3.14
USA	LATA 672 OCN 7531	2	0.40	0.00
USA	LATA 674 OCN 4423	153	55.50	0.04
USA	LATA 674 OCN 4521	6	2.20	0.00
USA	LATA 674 OCN 483E	3,547	5,951.40	5.40
USA	LATA 674 OCN 5562	87	128.80	0.25
USA	LATA 674 OCN 5812	20	8.00	0.00
USA	LATA 674 OCN 6010	1,127	1,184.40	0.62
USA	LATA 674 OCN 6270	60	12.30	0.00
USA	LATA 674 OCN 6630	181	58.50	0.13
USA	LATA 674 OCN 7146	269	214.50	0.16
USA	LATA 674 OCN 7173	1	6.80	0.01
USA	LATA 674 OCN 7575	123	28.70	0.03
USA	LATA 676 OCN 1477	1	0.20	0.00
USA	LATA 676 OCN 4521	5	1.90	0.00
USA	LATA 676 OCN 483E	117	52.10	0.06
USA	LATA 676 OCN 5562	14	11.00	0.02
USA	LATA 676 OCN 5812	41	12.20	0.00
USA	LATA 676 OCN 6010	809	1,358.90	0.80

USA	LATA 676 OCN 6529	19	6.10	0.02
USA	LATA 676 OCN 689F	2	1.00	0.00
USA	LATA 720 OCN 029F	47	19.30	0.02
USA	LATA 720 OCN 075F	37	24.80	0.02
USA	LATA 720 OCN 2354	40	77.40	0.07
USA	LATA 720 OCN 516C	464	228.60	0.16
USA	LATA 720 OCN 6010	1,087	625.60	0.39
USA	LATA 720 OCN 6458	9	2.70	0.00
USA	LATA 721 OCN 029F	339	2,206.10	1.71
USA	LATA 721 OCN 2348	16	4.50	0.00
USA	LATA 721 OCN 253F	67	132.50	0.12
USA	LATA 721 OCN 6010	267	132.90	0.08
USA	LATA 721 OCN 6458	2	0.20	0.00
USA	LATA 721 OCN 7421	1	2.40	0.00
USA	LATA 721 OCN 7575	2	0.50	0.00
USA	LATA 722 OCN 2319	22	4.90	0.00
USA	LATA 722 OCN 2344	126	66.10	0.16
USA	LATA 722 OCN 4420	6	2.10	0.00
USA	LATA 722 OCN 485E	635	432.50	0.47
USA	LATA 722 OCN 5562	89	35.80	0.06
USA	LATA 722 OCN 6006	190	86.40	0.03
USA	LATA 722 OCN 6010	22,695	29,522.50	19.06
USA	LATA 722 OCN 6261	7	3.10	0.00
USA	LATA 722 OCN 649C	493	6,741.80	6.60
USA	LATA 722 OCN 6529	557	247.70	0.34
USA	LATA 722 OCN 6664	39	13.80	0.01
USA	LATA 722 OCN 9748	9	1.30	0.00
USA	LATA 722 OCN 981E	120	64.50	0.04
USA	LATA 724 OCN 2308	133	51.40	0.05
USA	LATA 724 OCN 516C	939	568.50	0.39
USA	LATA 724 OCN 5562	3	0.60	0.00
USA	LATA 724 OCN 6010	467	395.70	0.25
USA	LATA 724 OCN 6261	1	0.20	0.00
USA	LATA 724 OCN 6529	393	180.80	0.24
USA	LATA 726 OCN 073H	46	60.00	0.03
USA	LATA 726 OCN 2308	138	44.60	0.04
USA	LATA 726 OCN 516C	1	0.20	0.00
USA	LATA 726 OCN 5562	213	136.40	0.21
USA	LATA 726 OCN 6006	6	2.50	0.00
USA	LATA 726 OCN 6010	422	741.20	0.37
USA	LATA 726 OCN 649C	27	7.00	0.01
USA	LATA 726 OCN 6529	220	80.90	0.11
USA	LATA 726 OCN 6630	1	0.20	0.00
USA	LATA 726 OCN 6664	4	2.60	0.00
USA	LATA 726 OCN 7128	79	106.00	0.12
USA	LATA 726 OCN 7174	5	1.30	0.00
USA	LATA 726 OCN 9748	1	0.10	0.00
USA	LATA 728 OCN 258E	32	11.40	0.02
USA	LATA 728 OCN 4129	2	0.40	0.00
USA	LATA 728 OCN 516C	350	146.70	0.13
USA	LATA 728 OCN 5562	10	2.10	0.00

USA	LATA 728 OCN 6010	18	6.50	0.00
USA	LATA 728 OCN 649C	14	6.10	0.00
USA	LATA 728 OCN 6529	175	82.20	0.12
USA	LATA 728 OCN 981E	28	13.60	0.01
USA	LATA 730 OCN 2319	10	3.20	0.00
USA	LATA 730 OCN 252F	10	1.80	0.00
USA	LATA 730 OCN 258E	59	7.70	0.01
USA	LATA 730 OCN 339F	46	85.50	0.10
USA	LATA 730 OCN 373F	450	4,291.60	1.85
USA	LATA 730 OCN 516C	334	50.80	0.07
USA	LATA 730 OCN 6006	498	285.00	0.10
USA	LATA 730 OCN 6010	26,725	20,089.70	16.76
USA	LATA 730 OCN 649C	257	80.40	0.06
USA	LATA 730 OCN 6529	742	324.70	0.52
USA	LATA 730 OCN 6630	17	5.10	0.01
USA	LATA 730 OCN 6664	194	80.40	0.09
USA	LATA 730 OCN 7240	3	0.30	0.00
USA	LATA 730 OCN 7262	1	7.30	0.00
USA	LATA 730 OCN 7453	821	961.40	1.71
USA	LATA 730 OCN 7480	3	0.60	0.00
USA	LATA 730 OCN 7534	66	35.80	0.06
USA	LATA 730 OCN 7661	3	1.40	0.00
USA	LATA 730 OCN 8322	238	145.20	0.12
USA	LATA 730 OCN 899D	1,460	1,294.20	1.54
USA	LATA 730 OCN 9262	5	1.40	0.00
USA	LATA 730 OCN 9748	10	1.00	0.00
USA	LATA 730 OCN 981E	26	9.80	0.01
USA	LATA 732 OCN 258E	6	1.10	0.00
USA	LATA 732 OCN 4129	1	0.20	0.00
USA	LATA 732 OCN 516C	11,811	5,215.70	3.58
USA	LATA 732 OCN 5562	88	53.70	0.07
USA	LATA 732 OCN 6006	35	13.00	0.01
USA	LATA 732 OCN 6010	417	364.60	0.39
USA	LATA 732 OCN 6529	1,078	442.80	0.85
USA	LATA 732 OCN 7240	4	0.70	0.00
USA	LATA 732 OCN 7262	1	2.00	0.00
USA	LATA 732 OCN 7661	59	53.60	0.02
USA	LATA 734 OCN 258E	4	0.40	0.00
USA	LATA 734 OCN 516C	1	0.10	0.00
USA	LATA 734 OCN 5562	17	5.10	0.01
USA	LATA 734 OCN 6006	18	13.50	0.01
USA	LATA 734 OCN 6010	132	27.00	0.04
USA	LATA 734 OCN 649C	1	0.20	0.00
USA	LATA 734 OCN 6529	66	29.00	0.04
USA	LATA 734 OCN 6664	4	1.50	0.00
USA	LATA 734 OCN 7453	44	104.20	0.14
USA	LATA 736 OCN 4129	1	0.20	0.00
USA	LATA 736 OCN 516C	267	174.70	0.12
USA	LATA 736 OCN 5562	29	10.20	0.01
USA	LATA 736 OCN 6006	10	3.70	0.00
USA	LATA 736 OCN 6010	2	0.20	0.00

USA	LATA 736 OCN 6529	979	448.50	0.62
USA	LATA 738 OCN 516C	5,657	2,180.10	1.50
USA	LATA 738 OCN 5562	78	35.70	0.05
USA	LATA 738 OCN 6006	60	15.00	0.01
USA	LATA 738 OCN 6010	9,349	8,235.60	5.66
USA	LATA 738 OCN 649C	92	21.90	0.02
USA	LATA 738 OCN 6529	120	77.00	0.10
USA	LATA 738 OCN 9748	11	1.10	0.00
USA	LATA 740 OCN 252F	3	1.00	0.00
USA	LATA 740 OCN 258E	1	0.10	0.00
USA	LATA 740 OCN 516C	14	8.10	0.01
USA	LATA 740 OCN 5562	78	42.40	0.06
USA	LATA 740 OCN 6006	2	1.30	0.00
USA	LATA 740 OCN 6010	108	53.10	0.04
USA	LATA 740 OCN 649C	40	54.70	0.04
USA	LATA 740 OCN 6529	578	539.50	0.80
USA	LATA 740 OCN 981E	74	265.80	0.18
USA	LATA 820 OCN 3201	321	2,295.80	1.60
USA	LATA 820 OCN 6214	1,839	2,281.90	7.00
USA	LATA 820 OCN 6664	1	15.00	0.05
USA	LATA 820 OCN 8305	1	0.20	0.00
USA	LATA 820 OCN 8645	1,044	1,324.10	4.84
USA	LATA 834 OCN 210H	317	138.00	0.10
USA	LATA 834 OCN 6010	11	3.80	0.01
USA	LATA 834 OCN 6516	2	0.40	0.00
USA	LATA 834 OCN 6529	460	289.40	0.43
USA	LATA 834 OCN 6630	86	17.60	0.05
USA	LATA 834 OCN 6664	474	152.90	0.11
USA	LATA 834 OCN 7229	22	27.40	0.04
USA	LATA 834 OCN 793F	1	0.50	0.00
USA	LATA 834 OCN 874D	46	18.30	0.02
USA	LATA 920 OCN 4036	2,867	3,460.60	1.82
USA	LATA 920 OCN 4950	233	262.90	0.15
USA	LATA 920 OCN 539F	4	1.70	0.00
USA	LATA 920 OCN 6388	4	2.30	0.00
USA	LATA 920 OCN 639C	1,974	2,469.70	1.90
USA	LATA 920 OCN 6630	184	40.30	0.03
USA	LATA 920 OCN 6664	38	30.10	0.02
USA	LATA 920 OCN 7229	233	611.90	0.49
USA	LATA 920 OCN 7230	374	612.40	0.43
USA	LATA 920 OCN 7621	2	0.40	0.00
USA	LATA 920 OCN 9147	1,952	663.10	0.48
USA	LATA 922 OCN 001F	12	10.10	0.01
USA	LATA 922 OCN 0661	1	0.40	0.00
USA	LATA 922 OCN 0832	141	44.80	0.04
USA	LATA 922 OCN 464C	91	134.70	0.12
USA	LATA 922 OCN 5562	50	35.00	0.06
USA	LATA 922 OCN 6025	65	14.00	0.01
USA	LATA 922 OCN 6500	2	1.40	0.00
USA	LATA 922 OCN 6529	20	6.30	0.02
USA	LATA 922 OCN 6534	5,629	3,577.20	2.41

USA	LATA 922 OCN 6630	86	17.80	0.02
USA	LATA 922 OCN 6664	1	0.20	0.00
USA	LATA 922 OCN 7836	2	0.40	0.00
USA	LATA 922 OCN 896E	3	1.00	0.00
USA	LATA 922 OCN 9348	12	6.00	0.01
USA	LATA 923 OCN 001F	4	0.80	0.00
USA	LATA 923 OCN 0661	318	121.90	0.12
USA	LATA 923 OCN 6025	2	0.40	0.00
USA	LATA 923 OCN 6534	1	15.40	0.01
USA	LATA 924 OCN 547E	6	1.50	0.00
USA	LATA 924 OCN 6392	8	2.40	0.00
USA	LATA 924 OCN 6529	33	12.20	0.02
USA	LATA 924 OCN 6534	1,117	699.40	0.65
USA	LATA 927 OCN 4036	546	691.60	0.47
USA	LATA 927 OCN 6827	2	0.60	0.00
USA	LATA 927 OCN 8571	1	0.20	0.00
USA	LATA 928 OCN 0254	73	34.10	0.04
USA	LATA 928 OCN 4036	1,343	727.60	0.47
USA	LATA 928 OCN 6827	17	10.90	0.00
USA	LATA 928 OCN 6855	88	54.60	0.08
USA	LATA 928 OCN 8571	197	94.20	0.08
USA	LATA 929 OCN 4036	29	19.20	0.01
USA	LATA 929 OCN 8571	174	266.00	0.35
USA	LATA 932 OCN 0270	151	71.10	0.16
USA	LATA 932 OCN 4036	527	263.00	0.15
USA	LATA 932 OCN 4337	341	155.00	0.14
USA	LATA 937 OCN 0832	8	2.30	0.00
USA	LATA 937 OCN 6534	94	48.90	0.04
USA	LATA 937 OCN 6725	9	2.30	0.00
USA	LATA 938 OCN 352E	8	2.20	0.00
USA	LATA 938 OCN 6534	13	2.90	0.00
USA	LATA 938 OCN 6725	1	0.20	0.00
USA	LATA 939 OCN 0341	1,984	1,403.10	1.49
USA	LATA 939 OCN 197D	1	0.30	0.00
USA	LATA 939 OCN 5562	4	2.90	0.01
USA	LATA 939 OCN 6214	2	0.40	0.00
USA	LATA 939 OCN 6630	1	0.10	0.00
USA	LATA 939 OCN 6664	570	198.40	0.15
USA	LATA 939 OCN 6889	76	44.60	0.08
USA	LATA 939 OCN 7575	19	11.00	0.01
USA	LATA 939 OCN 937C	750	921.20	0.81
USA	LATA 949 OCN 0470	817	265.90	0.26
USA	LATA 949 OCN 5562	15	3.60	0.01
USA	LATA 949 OCN 6282	21	5.00	0.00
USA	LATA 949 OCN 638E	1	0.60	0.00
USA	LATA 949 OCN 6630	1	0.10	0.00
USA	LATA 949 OCN 7229	33	6.40	0.01
USA	LATA 949 OCN 7421	3	1.80	0.00
USA	LATA 951 OCN 0470	1,264	593.90	1.04
USA	LATA 951 OCN 6282	101	24.40	0.01
USA	LATA 951 OCN 6324	122	51.60	0.02

USA	LATA 951 OCN 638E	519	256.60	0.24
USA	LATA 951 OCN 8645	72	71.00	0.13
USA	LATA 951 OCN 998E	1	0.10	0.00
USA	LATA 952 OCN 0328	4	7.20	0.01
USA	LATA 952 OCN 5562	73	124.10	0.23
USA	LATA 952 OCN 594D	6	1.10	0.00
USA	LATA 952 OCN 6214	14,706	16,122.10	12.79
USA	LATA 952 OCN 6502	15	3.30	0.00
USA	LATA 952 OCN 6664	2	0.40	0.00
USA	LATA 952 OCN 6701	8,946	4,907.60	7.52
USA	LATA 952 OCN 704G	56	17.60	0.02
USA	LATA 952 OCN 813C	66	126.10	0.09
USA	LATA 952 OCN 899D	33	12.20	0.02
USA	LATA 952 OCN 937C	1,179	2,039.30	1.83
USA	LATA 953 OCN 0340	21	5.90	0.01
USA	LATA 953 OCN 6214	41	10.00	0.01
USA	LATA 953 OCN 937C	63	56.40	0.05
USA	LATA 956 OCN 124F	1	0.10	0.00
USA	LATA 956 OCN 4036	2	1.30	0.00
USA	LATA 956 OCN 4510	105	35.50	0.04
USA	LATA 956 OCN 4511	148	86.80	0.09
USA	LATA 956 OCN 6283	374	122.40	0.05
USA	LATA 956 OCN 8645	229	115.60	0.17
USA	LATA 958 OCN 1568	109	44.30	0.07
USA	LATA 958 OCN 6263	16	13.50	0.01
USA	LATA 958 OCN 6534	29	16.50	0.01
USA	LATA 958 OCN 6874	8	1.90	0.00
USA	LATA 958 OCN 753E	1	0.20	0.00
USA	LATA 960 OCN 002H	4	1.90	0.01
USA	LATA 960 OCN 093J	10	1.40	0.00
USA	LATA 960 OCN 1484	66	184.50	0.21
USA	LATA 960 OCN 4321	787	294.40	0.21
USA	LATA 960 OCN 4322	385	160.30	0.11
USA	LATA 960 OCN 5812	3	0.60	0.00
USA	LATA 960 OCN 6010	64	24.20	0.02
USA	LATA 960 OCN 6565	1	1.30	0.00
USA	LATA 960 OCN 808G	1	2.00	0.00
USA	LATA 960 OCN 898G	23	7.30	0.01
USA	LATA 961 OCN 6534	1,872	2,164.60	1.60
USA	LATA 961 OCN 6664	33	9.00	0.01
USA	LATA 961 OCN 6941	203	40.10	0.04
USA	LATA 961 OCN 903C	169	53.90	0.08
USA	LATA 973 OCN 2319	27	10.30	0.01
USA	LATA 973 OCN 252F	2	0.20	0.00
USA	LATA 973 OCN 258E	140	30.20	0.03
USA	LATA 973 OCN 6006	8	2.40	0.00
USA	LATA 973 OCN 6010	674	669.10	0.45
USA	LATA 973 OCN 649C	37	10.20	0.01
USA	LATA 973 OCN 6529	13	5.20	0.01
USA	LATA 974 OCN 0096	1	0.30	0.00
USA	LATA 974 OCN 0110	21	8.20	0.01

USA	LATA 974 OCN 0121	151	70.20	0.08
USA	LATA 974 OCN 0122	160	49.50	0.04
USA	LATA 974 OCN 384C	90	254.60	0.20
USA	LATA 974 OCN 4036	325	208.60	0.16
USA	LATA 974 OCN 6622	1,656	1,086.20	1.62
USA	LATA 974 OCN 6959	224	78.20	0.03
USA	LATA 974 OCN 7140	4	22.70	0.02
USA	LATA 976 OCN 1037	608	648.70	2.02
USA	LATA 976 OCN 1183	1	0.20	0.00
USA	LATA 976 OCN 6333	1	0.20	0.00
USA	LATA 976 OCN 6534	20	20.70	0.02
USA	LATA 977 OCN 1183	102	37.50	0.06
USA	LATA 977 OCN 6265	110	35.80	0.01
USA	LATA 977 OCN 6534	18	4.70	0.01
USA	LATA 978 OCN 1015	2,235	2,817.40	1.96
USA	LATA 978 OCN 6214	25	7.60	0.01
USA	LATA 978 OCN 6534	1	11.00	0.01
USA	LATA 980 OCN 4449	32	10.70	0.03
<hr/>				
GRAND TOTAL		969,047	1,307,368.25	2,312.77

382 Communications Corporation
 382 Communications Corporation, 45 Dan Road, Suite 130, Canton, MA 02021 tel. 800-951-3515 fax (617)507-2582

ACCOUNT NUMBER: Earthlink
 CUSTOMER NUMBER: 1007-02200
 INVOICE NUMBER: Earthlink-12/31/2018
 BILLING PERIOD: 12/01/2018 to 12/31/2018
 INVOICE DATE: 01/01/2019
 TERMS: 30
 PAYMENT DUE DATE: 01/31/2019

CURRENT CHARGES SUMMARY:

382_DDR_09-17-2018	533.6404
PER MINUTE CHARGES	
CALLS: 750,789	MINUTES: 651,362.00
TOTAL CURRENT PER MINUTE CHARGES: \$533.64	
TOTAL CHARGES: \$533.64	

PAYMENT INSTRUCTIONS:

<p>WIRING INSTRUCTIONS Bank Of America, N.A. 333 North Point Center East Alpharetta, GA 30022-8294 Swift Code: BOFAUS3N ABA: 026009593 Account#: 004633552057 Attn: John Skinner 617-639-9002</p>	<p>ACH INSTRUCTIONS Bank Of America, N.A. 333 North Point Center East Alpharetta, GA 30022-8294 ABA: 011000138 Account#: 004633552057 Attn: John Skinner 617-639-9002</p>
---	--

Please email accounting@382com.com with the Wire/ACH amount, date, and invoice # for proper credit

All bank charges(s) incurred by the paying bank & intermediary bank(s) shall be borne by the customer.

USAGE DETAIL:

COUNTRY	DESTINATION	CALLS	DURATION(mins)	TOTAL CHARGES(\$)
USA	LATA OCN	1	0.20	0.00
USA	LATA 120 OCN 0004	23	11.60	0.01
USA	LATA 120 OCN 0025	117	33.00	0.02
USA	LATA 120 OCN 0031	2	0.50	0.00
USA	LATA 120 OCN 313C	1	0.20	0.00
USA	LATA 120 OCN 3312	97	26.00	0.02
USA	LATA 120 OCN 4036	207	134.80	0.06
USA	LATA 120 OCN 512F	1	1.10	0.00
USA	LATA 120 OCN 5205	5	7.90	0.01
USA	LATA 120 OCN 6291	1	0.20	0.00
USA	LATA 120 OCN 6386	24	5.90	0.00
USA	LATA 120 OCN 6889	74	25.50	0.04

USA	LATA 120 OCN 8933	141	95.80	0.50
USA	LATA 120 OCN 989E	25	4.10	0.00
USA	LATA 122 OCN 4036	35	8.80	0.00
USA	LATA 122 OCN 6290	37	11.10	0.01
USA	LATA 122 OCN 6889	1	0.80	0.00
USA	LATA 122 OCN 853H	3	2.70	0.00
USA	LATA 122 OCN 996E	1	0.10	0.00
USA	LATA 124 OCN 005F	7	9.60	0.01
USA	LATA 124 OCN 366E	244	189.10	0.28
USA	LATA 124 OCN 4036	220	87.70	0.06
USA	LATA 124 OCN 5115	4	1.50	0.00
USA	LATA 124 OCN 6889	29	7.30	0.01
USA	LATA 126 OCN 311D	1	1.80	0.00
USA	LATA 126 OCN 4036	885	795.80	0.69
USA	LATA 126 OCN 4673	2	1.40	0.00
USA	LATA 126 OCN 6889	101	397.30	0.54
USA	LATA 128 OCN 268F	10	4.80	0.00
USA	LATA 128 OCN 293C	635	205.70	0.31
USA	LATA 128 OCN 3370	1	0.10	0.00
USA	LATA 128 OCN 4036	2,328	2,386.90	2.69
USA	LATA 128 OCN 5562	1	0.50	0.00
USA	LATA 128 OCN 6387	20	13.60	0.01
USA	LATA 128 OCN 6889	192	94.90	0.17
USA	LATA 128 OCN 7135	6	5.10	0.01
USA	LATA 128 OCN 7421	1	0.20	0.00
USA	LATA 128 OCN 756G	1	0.20	0.00
USA	LATA 128 OCN 9102	56	24.40	0.01
USA	LATA 130 OCN 3460	1	6.20	0.00
USA	LATA 130 OCN 4036	15	9.20	0.01
USA	LATA 130 OCN 4957	1	1.20	0.00
USA	LATA 130 OCN 6389	1	0.10	0.00
USA	LATA 130 OCN 6889	1,529	1,090.20	1.96
USA	LATA 130 OCN 9102	6	4.50	0.00
USA	LATA 132 OCN 051H	100	343.70	0.24
USA	LATA 132 OCN 1215	1	0.50	0.00
USA	LATA 132 OCN 155E	7	32.90	0.01
USA	LATA 132 OCN 197D	10	10.90	0.03
USA	LATA 132 OCN 219E	2	20.70	0.04
USA	LATA 132 OCN 282E	1	0.10	0.00
USA	LATA 132 OCN 4006	3	0.70	0.00
USA	LATA 132 OCN 4036	7,665	3,077.80	2.10
USA	LATA 132 OCN 473G	1	0.10	0.00
USA	LATA 132 OCN 5562	3	1.80	0.00
USA	LATA 132 OCN 6622	204	85.30	0.16
USA	LATA 132 OCN 6664	3	0.60	0.00
USA	LATA 132 OCN 6959	14	3.30	0.00
USA	LATA 132 OCN 705G	2	0.30	0.00
USA	LATA 132 OCN 7126	3	0.90	0.00
USA	LATA 132 OCN 7140	20	54.20	0.08
USA	LATA 132 OCN 7229	6	35.00	0.04
USA	LATA 132 OCN 7421	5	3.10	0.00

USA	LATA 132 OCN 8667	3	2.90	0.01
USA	LATA 132 OCN 877G	2	0.40	0.00
USA	LATA 132 OCN 892E	9	1.70	0.00
USA	LATA 132 OCN 9104	88	62.80	0.05
USA	LATA 132 OCN 997E	1	1.70	0.00
USA	LATA 133 OCN 0096	99	40.60	0.08
USA	LATA 133 OCN 0100	3	1.60	0.00
USA	LATA 133 OCN 051H	24	17.80	0.01
USA	LATA 133 OCN 2475	4	0.90	0.00
USA	LATA 133 OCN 4036	368	104.80	0.07
USA	LATA 133 OCN 6959	130	89.10	0.03
USA	LATA 134 OCN 0096	3	0.70	0.00
USA	LATA 134 OCN 4036	1,538	1,191.50	1.48
USA	LATA 134 OCN 6622	1	0.30	0.00
USA	LATA 134 OCN 6959	891	1,062.50	0.36
USA	LATA 134 OCN 9104	1	0.20	0.00
USA	LATA 136 OCN 051H	1	0.10	0.00
USA	LATA 136 OCN 1227	2,009	3,133.20	13.94
USA	LATA 136 OCN 4036	581	307.90	0.20
USA	LATA 136 OCN 532D	89	37.10	0.01
USA	LATA 136 OCN 6959	17	4.50	0.00
USA	LATA 136 OCN 8249	7	1.90	0.00
USA	LATA 138 OCN 0096	336	202.80	0.64
USA	LATA 138 OCN 4036	294	123.00	0.12
USA	LATA 138 OCN 6959	24	6.40	0.00
USA	LATA 138 OCN 8249	3	0.60	0.00
USA	LATA 140 OCN 0096	1	0.20	0.00
USA	LATA 140 OCN 051H	6	42.10	0.03
USA	LATA 140 OCN 271G	1	0.20	0.00
USA	LATA 140 OCN 4036	6,783	35,527.00	29.71
USA	LATA 140 OCN 6959	3	0.70	0.00
USA	LATA 140 OCN 9104	49	18.50	0.01
USA	LATA 220 OCN 4036	390	284.00	0.20
USA	LATA 220 OCN 6626	4	1.20	0.00
USA	LATA 220 OCN 6664	1	0.20	0.00
USA	LATA 222 OCN 4036	4,386	2,683.60	2.09
USA	LATA 222 OCN 637C	1	0.70	0.00
USA	LATA 222 OCN 6391	3	0.90	0.00
USA	LATA 222 OCN 6626	11	2.40	0.00
USA	LATA 222 OCN 967G	66	96.40	0.07
USA	LATA 224 OCN 118F	1	0.40	0.00
USA	LATA 224 OCN 197D	2	2.60	0.00
USA	LATA 224 OCN 264F	13	8.50	0.00
USA	LATA 224 OCN 396H	5	2.80	0.01
USA	LATA 224 OCN 4036	5,127	7,850.70	7.61
USA	LATA 224 OCN 4804	2	0.90	0.00
USA	LATA 224 OCN 4948	2	0.80	0.00
USA	LATA 224 OCN 551G	1	0.40	0.00
USA	LATA 224 OCN 637C	2	0.50	0.00
USA	LATA 224 OCN 6391	34	8.30	0.00
USA	LATA 224 OCN 6623	9	3.20	0.01

USA	LATA 224 OCN 6630	1	0.20	0.00
USA	LATA 224 OCN 7421	30	65.50	0.09
USA	LATA 224 OCN 8407	2	7.60	0.04
USA	LATA 224 OCN 9206	181	225.20	0.12
USA	LATA 224 OCN 932E	1	0.40	0.00
USA	LATA 224 OCN 967G	1	0.10	0.00
USA	LATA 226 OCN 0161	10	2.10	0.01
USA	LATA 226 OCN 0168	11	33.50	0.09
USA	LATA 226 OCN 348H	1	4.90	0.01
USA	LATA 226 OCN 3806	1	0.30	0.00
USA	LATA 226 OCN 4036	24	22.40	0.02
USA	LATA 226 OCN 6063	1	0.20	0.00
USA	LATA 226 OCN 6392	2,388	1,085.40	0.46
USA	LATA 228 OCN 002F	1	0.40	0.00
USA	LATA 228 OCN 145D	4	0.90	0.00
USA	LATA 228 OCN 279E	5	0.90	0.00
USA	LATA 228 OCN 328B	1	1.00	0.00
USA	LATA 228 OCN 349F	3	3.00	0.00
USA	LATA 228 OCN 4036	13,676	11,869.50	8.78
USA	LATA 228 OCN 4801	1	0.40	0.00
USA	LATA 228 OCN 5562	26	7.90	0.01
USA	LATA 228 OCN 6392	43	19.00	0.01
USA	LATA 228 OCN 6626	248	128.30	0.24
USA	LATA 228 OCN 6630	2	0.40	0.00
USA	LATA 228 OCN 6664	1	0.70	0.00
USA	LATA 228 OCN 6846	39	13.90	0.03
USA	LATA 228 OCN 7309	5	4.20	0.01
USA	LATA 228 OCN 7513	19	5.90	0.01
USA	LATA 228 OCN 8320	45	26.50	0.02
USA	LATA 228 OCN 9208	36	18.90	0.01
USA	LATA 228 OCN 9210	28	11.90	0.01
USA	LATA 230 OCN 283E	1	0.10	0.00
USA	LATA 230 OCN 4036	12	3.90	0.00
USA	LATA 230 OCN 6063	578	134.30	0.10
USA	LATA 230 OCN 6286	1	0.20	0.00
USA	LATA 230 OCN 6392	2	0.70	0.00
USA	LATA 230 OCN 6534	495	280.00	0.24
USA	LATA 230 OCN 8458	1	1.90	0.00
USA	LATA 230 OCN 9208	5	0.80	0.00
USA	LATA 230 OCN 967E	90	126.50	0.08
USA	LATA 232 OCN 0178	26	11.40	0.04
USA	LATA 232 OCN 129D	1	0.20	0.00
USA	LATA 232 OCN 4036	1,646	1,975.90	1.40
USA	LATA 232 OCN 551G	1	0.50	0.00
USA	LATA 232 OCN 6392	216	91.20	0.04
USA	LATA 232 OCN 6626	3	1.10	0.00
USA	LATA 232 OCN 6846	1	0.50	0.00
USA	LATA 232 OCN 7309	22	4.50	0.01
USA	LATA 234 OCN 0176	401	436.00	1.03
USA	LATA 234 OCN 0193	112	172.60	0.35
USA	LATA 234 OCN 050A	4	11.90	0.03

USA	LATA 234 OCN 213C	3	1.70	0.00
USA	LATA 234 OCN 283E	11	5.60	0.01
USA	LATA 234 OCN 422C	1	0.20	0.00
USA	LATA 234 OCN 547E	1	2.90	0.00
USA	LATA 234 OCN 6063	1	0.20	0.00
USA	LATA 234 OCN 6392	65	16.60	0.01
USA	LATA 234 OCN 6529	22	10.90	0.02
USA	LATA 234 OCN 6534	2,381	1,607.20	0.94
USA	LATA 234 OCN 6701	1	0.20	0.00
USA	LATA 234 OCN 968G	72	24.20	0.02
USA	LATA 236 OCN 138E	273	798.00	0.87
USA	LATA 236 OCN 275F	3	33.40	0.03
USA	LATA 236 OCN 367E	142	62.10	0.10
USA	LATA 236 OCN 4036	1,629	1,485.80	0.80
USA	LATA 236 OCN 5562	1	0.40	0.00
USA	LATA 236 OCN 568G	2	0.40	0.00
USA	LATA 236 OCN 6395	182	72.10	0.02
USA	LATA 236 OCN 6402	1	0.20	0.00
USA	LATA 236 OCN 6630	556	130.30	0.21
USA	LATA 236 OCN 6827	7	1.60	0.00
USA	LATA 236 OCN 6855	13	6.50	0.01
USA	LATA 236 OCN 7229	5	62.10	0.09
USA	LATA 236 OCN 7445	7	8.20	0.01
USA	LATA 236 OCN 7575	2	0.20	0.00
USA	LATA 236 OCN 7773	1	0.20	0.00
USA	LATA 236 OCN 8831	2	0.70	0.00
USA	LATA 236 OCN 8864	1	0.20	0.00
USA	LATA 236 OCN 9211	253	94.90	0.08
USA	LATA 236 OCN 9212	2	0.40	0.00
USA	LATA 238 OCN 082H	2	37.00	0.03
USA	LATA 238 OCN 2593	2	0.40	0.00
USA	LATA 238 OCN 281E	6	1.00	0.00
USA	LATA 238 OCN 4036	1,681	1,222.10	0.87
USA	LATA 238 OCN 4492	2	3.10	0.01
USA	LATA 238 OCN 6395	2	0.90	0.00
USA	LATA 238 OCN 6855	5	3.50	0.01
USA	LATA 240 OCN 071F	1	0.10	0.00
USA	LATA 240 OCN 4036	560	320.50	0.12
USA	LATA 240 OCN 4098	3	0.60	0.00
USA	LATA 240 OCN 4720	1	0.20	0.00
USA	LATA 240 OCN 6284	19	6.50	0.00
USA	LATA 240 OCN 676A	2	0.40	0.00
USA	LATA 240 OCN 9214	2	0.40	0.00
USA	LATA 242 OCN 281E	58	14.80	0.02
USA	LATA 242 OCN 4036	81	35.00	0.02
USA	LATA 242 OCN 551G	9	1.80	0.00
USA	LATA 242 OCN 6855	1	0.30	0.00
USA	LATA 242 OCN 7421	2	1.90	0.00
USA	LATA 242 OCN 876D	2	0.40	0.00
USA	LATA 244 OCN 0233	46	16.40	0.01
USA	LATA 244 OCN 4036	651	671.20	0.54

USA	LATA 244 OCN 4644	356	853.50	1.08
USA	LATA 244 OCN 6214	248	74.20	0.07
USA	LATA 244 OCN 6283	43	9.70	0.00
USA	LATA 244 OCN 6827	1	0.10	0.00
USA	LATA 244 OCN 6855	1	0.60	0.00
USA	LATA 244 OCN 6940	21	9.10	0.01
USA	LATA 244 OCN 7189	1	1.10	0.00
USA	LATA 246 OCN 367E	1	0.20	0.00
USA	LATA 246 OCN 4036	814	421.20	0.28
USA	LATA 246 OCN 6827	6	1.60	0.00
USA	LATA 246 OCN 8571	1	0.40	0.00
USA	LATA 248 OCN 0254	10	84.20	0.07
USA	LATA 248 OCN 102H	25	21.20	0.01
USA	LATA 248 OCN 4036	207	151.40	0.09
USA	LATA 248 OCN 431G	407	173.00	0.22
USA	LATA 248 OCN 6827	320	391.00	0.17
USA	LATA 248 OCN 6855	1	0.60	0.00
USA	LATA 248 OCN 8825	28	7.70	0.00
USA	LATA 250 OCN 079F	13	5.00	0.00
USA	LATA 250 OCN 367E	15	20.60	0.03
USA	LATA 250 OCN 4036	50	42.10	0.03
USA	LATA 250 OCN 6827	14	5.10	0.00
USA	LATA 250 OCN 6855	2	0.50	0.00
USA	LATA 252 OCN 0233	1	0.20	0.00
USA	LATA 252 OCN 102H	1	0.30	0.00
USA	LATA 252 OCN 4036	1,069	2,112.20	1.41
USA	LATA 252 OCN 6827	1	0.20	0.00
USA	LATA 252 OCN 6855	2	2.20	0.00
USA	LATA 252 OCN 7189	7	17.70	0.01
USA	LATA 254 OCN 0256	29	17.50	0.19
USA	LATA 254 OCN 4036	4,059	6,046.00	5.33
USA	LATA 254 OCN 545B	1	0.20	0.00
USA	LATA 254 OCN 6394	279	102.20	0.03
USA	LATA 254 OCN 6534	728	368.00	0.38
USA	LATA 254 OCN 8575	20	21.10	0.02
USA	LATA 256 OCN 4036	7	3.20	0.00
USA	LATA 256 OCN 6284	1	1.20	0.00
USA	LATA 256 OCN 6534	69	37.40	0.03
USA	LATA 256 OCN 8575	3	1.50	0.00
USA	LATA 256 OCN 928H	52	14.70	0.01
USA	LATA 320 OCN 169H	28	16.00	0.01
USA	LATA 320 OCN 261E	26	7.80	0.01
USA	LATA 320 OCN 385D	1	0.90	0.00
USA	LATA 320 OCN 4852	8	1.60	0.00
USA	LATA 320 OCN 516C	11,376	6,864.30	4.76
USA	LATA 320 OCN 5562	1	1.20	0.00
USA	LATA 320 OCN 6025	1	0.10	0.00
USA	LATA 320 OCN 6529	3	0.60	0.00
USA	LATA 320 OCN 6534	3,651	2,222.90	1.69
USA	LATA 320 OCN 6630	75	17.10	0.03
USA	LATA 320 OCN 7443	7	4.90	0.00

USA	LATA 320 OCN 7532	4	22.60	0.03
USA	LATA 320 OCN 8638	1	0.30	0.00
USA	LATA 322 OCN 516C	196	60.90	0.04
USA	LATA 322 OCN 6529	487	418.70	0.62
USA	LATA 322 OCN 6534	952	684.90	0.49
USA	LATA 322 OCN 6630	2	0.50	0.00
USA	LATA 322 OCN 9682	1	2.90	0.00
USA	LATA 324 OCN 0615	217	83.30	0.07
USA	LATA 324 OCN 0666	61	162.10	0.44
USA	LATA 324 OCN 516C	661	247.60	0.17
USA	LATA 324 OCN 6025	696	333.70	0.13
USA	LATA 324 OCN 6534	6	1.40	0.00
USA	LATA 324 OCN 6630	78	17.40	0.03
USA	LATA 324 OCN 7532	1	2.40	0.00
USA	LATA 324 OCN 9321	16	6.30	0.00
USA	LATA 324 OCN 9748	2	0.40	0.00
USA	LATA 325 OCN 001F	1	0.20	0.00
USA	LATA 325 OCN 261E	1	0.50	0.00
USA	LATA 325 OCN 516C	10,831	6,169.40	4.22
USA	LATA 325 OCN 6025	209	178.90	0.07
USA	LATA 325 OCN 6529	1,273	362.00	0.51
USA	LATA 325 OCN 6534	3,069	2,129.00	1.26
USA	LATA 325 OCN 6630	32	7.00	0.01
USA	LATA 325 OCN 6664	1	0.20	0.00
USA	LATA 325 OCN 735E	1	1.20	0.00
USA	LATA 326 OCN 001F	1	0.20	0.00
USA	LATA 326 OCN 0615	1	0.20	0.00
USA	LATA 326 OCN 0665	47	72.00	0.15
USA	LATA 326 OCN 128D	2	0.40	0.00
USA	LATA 326 OCN 215F	845	499.50	0.55
USA	LATA 326 OCN 2964	326	122.10	0.17
USA	LATA 326 OCN 4418	14	7.60	0.02
USA	LATA 326 OCN 464C	1	0.50	0.00
USA	LATA 326 OCN 516C	331	599.90	0.41
USA	LATA 326 OCN 6025	14	2.90	0.00
USA	LATA 326 OCN 6534	745	696.20	0.40
USA	LATA 326 OCN 6630	50	9.00	0.02
USA	LATA 326 OCN 7608	2	10.40	0.01
USA	LATA 326 OCN 9321	1	0.70	0.00
USA	LATA 326 OCN 9748	1	0.10	0.00
USA	LATA 328 OCN 001F	99	22.40	0.02
USA	LATA 328 OCN 284F	2	5.00	0.00
USA	LATA 328 OCN 516C	7,407	4,319.90	2.96
USA	LATA 328 OCN 6529	3	0.50	0.00
USA	LATA 328 OCN 6534	6,046	5,441.50	4.32
USA	LATA 328 OCN 6630	181	37.70	0.06
USA	LATA 328 OCN 7421	2	0.90	0.00
USA	LATA 328 OCN 7836	1	0.20	0.00
USA	LATA 328 OCN 9321	6	2.40	0.00
USA	LATA 328 OCN 9748	233	162.90	0.25
USA	LATA 330 OCN 352E	174	45.60	0.07

USA	LATA 330 OCN 516C	79	38.10	0.03
USA	LATA 330 OCN 6214	2	0.30	0.00
USA	LATA 330 OCN 7421	3	3.90	0.01
USA	LATA 332 OCN 105F	1	0.60	0.00
USA	LATA 332 OCN 2964	79	38.20	0.07
USA	LATA 332 OCN 4117	1,203	933.90	3.80
USA	LATA 332 OCN 4803	1	1.80	0.00
USA	LATA 332 OCN 516C	105	222.90	0.16
USA	LATA 332 OCN 6529	1	0.50	0.00
USA	LATA 332 OCN 6534	781	518.60	0.34
USA	LATA 332 OCN 6725	2	0.20	0.00
USA	LATA 332 OCN 7314	111	278.20	0.41
USA	LATA 332 OCN 874F	3	7.10	0.00
USA	LATA 332 OCN 9325	1	0.60	0.00
USA	LATA 334 OCN 6534	532	163.00	0.19
USA	LATA 334 OCN 6664	1	0.10	0.00
USA	LATA 334 OCN 6725	3	0.30	0.00
USA	LATA 334 OCN 9325	12	17.40	0.02
USA	LATA 336 OCN 0772	92	28.50	0.02
USA	LATA 336 OCN 0828	77	58.90	0.17
USA	LATA 336 OCN 105F	1	4.40	0.01
USA	LATA 336 OCN 197D	1	0.50	0.05
USA	LATA 336 OCN 203H	3	5.40	0.00
USA	LATA 336 OCN 2964	6	1.40	0.00
USA	LATA 336 OCN 3638	1	1.70	0.00
USA	LATA 336 OCN 516C	730	952.40	0.69
USA	LATA 336 OCN 6534	4	0.90	0.00
USA	LATA 336 OCN 6630	94	19.00	0.03
USA	LATA 336 OCN 6664	1	0.80	0.00
USA	LATA 336 OCN 6725	15	3.90	0.00
USA	LATA 336 OCN 7314	1	0.10	0.00
USA	LATA 336 OCN 7440	1	0.50	0.00
USA	LATA 336 OCN 930B	2	0.30	0.00
USA	LATA 336 OCN 9325	5	1.30	0.00
USA	LATA 338 OCN 105F	21	4.30	0.00
USA	LATA 338 OCN 2964	63	16.70	0.02
USA	LATA 338 OCN 365C	15	4.30	0.01
USA	LATA 338 OCN 516C	1	0.20	0.00
USA	LATA 338 OCN 6214	128	93.80	0.06
USA	LATA 338 OCN 6534	389	189.40	0.13
USA	LATA 338 OCN 6725	7	1.90	0.00
USA	LATA 340 OCN 2550	8	18.00	0.04
USA	LATA 340 OCN 2964	15	6.30	0.01
USA	LATA 340 OCN 351D	1	4.60	0.01
USA	LATA 340 OCN 516C	10,912	3,986.80	2.74
USA	LATA 340 OCN 528A	2	1.50	0.00
USA	LATA 340 OCN 5562	1	0.60	0.00
USA	LATA 340 OCN 6003	1	0.20	0.00
USA	LATA 340 OCN 6534	87	37.10	0.04
USA	LATA 340 OCN 6630	463	104.20	0.13
USA	LATA 340 OCN 6664	1	0.20	0.00

USA	LATA 340 OCN 672B	2	2.70	0.01
USA	LATA 340 OCN 7421	3	0.60	0.00
USA	LATA 340 OCN 7575	2	1.50	0.00
USA	LATA 340 OCN 770E	31	18.00	0.03
USA	LATA 340 OCN 8935	1	1.00	0.00
USA	LATA 340 OCN 9323	1	0.10	0.00
USA	LATA 340 OCN 933G	5	1.30	0.00
USA	LATA 340 OCN 9714	5	50.20	0.11
USA	LATA 340 OCN 991E	2	1.70	0.00
USA	LATA 342 OCN 030G	1	0.20	0.00
USA	LATA 342 OCN 6003	67	26.70	0.01
USA	LATA 342 OCN 6534	211	266.60	0.17
USA	LATA 342 OCN 770E	4	1.40	0.00
USA	LATA 342 OCN 991E	1	0.20	0.00
USA	LATA 344 OCN 260E	2	0.20	0.00
USA	LATA 344 OCN 2964	22	4.70	0.01
USA	LATA 344 OCN 351D	3	5.60	0.01
USA	LATA 344 OCN 516C	4	1.20	0.00
USA	LATA 344 OCN 5562	4	0.90	0.00
USA	LATA 344 OCN 6003	2	0.80	0.00
USA	LATA 344 OCN 6534	103	49.70	0.02
USA	LATA 344 OCN 6630	1	0.40	0.00
USA	LATA 344 OCN 6664	1	0.20	0.00
USA	LATA 344 OCN 668E	1	0.50	0.00
USA	LATA 344 OCN 991E	3	0.60	0.00
USA	LATA 346 OCN 2964	151	45.60	0.06
USA	LATA 346 OCN 4417	56	142.80	0.51
USA	LATA 346 OCN 516C	8	2.40	0.00
USA	LATA 346 OCN 543C	1	0.60	0.00
USA	LATA 346 OCN 6003	4	1.30	0.00
USA	LATA 346 OCN 6534	2	0.90	0.00
USA	LATA 346 OCN 668E	1	15.60	0.02
USA	LATA 348 OCN 351D	1	2.10	0.01
USA	LATA 348 OCN 5562	1	0.20	0.00
USA	LATA 348 OCN 6534	798	813.00	0.37
USA	LATA 348 OCN 6664	1	0.40	0.00
USA	LATA 350 OCN 007F	1	3.10	0.00
USA	LATA 350 OCN 0870	3	0.50	0.00
USA	LATA 350 OCN 227F	2	0.30	0.00
USA	LATA 350 OCN 375F	5	1.20	0.00
USA	LATA 350 OCN 516C	43	12.50	0.01
USA	LATA 350 OCN 6274	204	43.60	0.01
USA	LATA 350 OCN 6508	30	13.60	0.01
USA	LATA 350 OCN 6534	380	218.80	0.11
USA	LATA 350 OCN 6664	1	0.20	0.00
USA	LATA 350 OCN 6692	1	15.50	0.01
USA	LATA 350 OCN 7229	1	0.20	0.00
USA	LATA 350 OCN 7804	143	72.70	0.12
USA	LATA 350 OCN 8614	101	153.10	0.38
USA	LATA 352 OCN 0950	6	1.80	0.00
USA	LATA 352 OCN 3839	2	1.30	0.00

USA	LATA 352 OCN 6508	62	30.20	0.01
USA	LATA 352 OCN 6534	538	512.60	0.32
USA	LATA 354 OCN 0886	114	218.60	0.17
USA	LATA 354 OCN 0900	1	0.20	0.00
USA	LATA 354 OCN 0967	171	63.30	0.04
USA	LATA 354 OCN 3839	1	0.10	0.00
USA	LATA 354 OCN 516C	14,540	38,972.80	26.51
USA	LATA 354 OCN 5489	105	53.80	0.02
USA	LATA 354 OCN 6274	35	7.40	0.00
USA	LATA 354 OCN 6508	14	3.90	0.00
USA	LATA 354 OCN 6534	2	0.90	0.00
USA	LATA 354 OCN 7216	8	18.20	0.03
USA	LATA 354 OCN 7421	2	8.00	0.01
USA	LATA 354 OCN 7979	1	0.60	0.00
USA	LATA 356 OCN 0922	218	90.20	0.07
USA	LATA 356 OCN 3839	1	0.40	0.00
USA	LATA 356 OCN 4087	6	3.70	0.00
USA	LATA 356 OCN 516C	28	112.80	0.08
USA	LATA 356 OCN 6274	10	2.60	0.00
USA	LATA 356 OCN 6508	82	26.60	0.01
USA	LATA 356 OCN 6529	3	0.50	0.00
USA	LATA 356 OCN 6534	51	15.00	0.02
USA	LATA 356 OCN 6664	1	0.20	0.00
USA	LATA 356 OCN 7216	117	243.30	0.35
USA	LATA 358 OCN 063E	6	151.80	0.11
USA	LATA 358 OCN 097D	41	17.70	0.02
USA	LATA 358 OCN 1086	120	86.00	0.36
USA	LATA 358 OCN 4717	1	1.30	0.00
USA	LATA 358 OCN 505B	13	8.90	0.01
USA	LATA 358 OCN 516C	34,227	12,544.60	8.66
USA	LATA 358 OCN 5562	3	0.80	0.00
USA	LATA 358 OCN 5917	9	7.90	0.01
USA	LATA 358 OCN 6333	57	27.80	0.01
USA	LATA 358 OCN 6529	1	0.20	0.00
USA	LATA 358 OCN 6534	2,341	3,539.20	2.67
USA	LATA 358 OCN 6630	294	63.90	0.09
USA	LATA 358 OCN 6664	1	0.20	0.00
USA	LATA 358 OCN 6725	88	34.30	0.01
USA	LATA 358 OCN 7196	3	7.00	0.01
USA	LATA 358 OCN 7229	2	11.30	0.01
USA	LATA 358 OCN 7607	5	1.60	0.00
USA	LATA 358 OCN 8702	5	1.40	0.00
USA	LATA 358 OCN 9329	32	10.00	0.01
USA	LATA 358 OCN 9748	2	0.50	0.00
USA	LATA 358 OCN 984E	2	0.80	0.00
USA	LATA 360 OCN 516C	33	6.30	0.00
USA	LATA 360 OCN 6529	103	68.90	0.10
USA	LATA 360 OCN 6534	3	1.20	0.00
USA	LATA 362 OCN 259E	82	19.80	0.03
USA	LATA 364 OCN 6265	2	0.90	0.00
USA	LATA 364 OCN 6534	1	0.20	0.00

USA	LATA 366 OCN 1015	1	0.60	0.00
USA	LATA 366 OCN 6333	29	9.40	0.00
USA	LATA 366 OCN 6534	736	682.70	0.69
USA	LATA 366 OCN 9329	9	2.40	0.00
USA	LATA 368 OCN 516C	418	271.60	0.19
USA	LATA 368 OCN 6333	14	6.60	0.00
USA	LATA 368 OCN 6529	35	6.90	0.01
USA	LATA 368 OCN 6534	126	23.70	0.03
USA	LATA 370 OCN 073H	71	57.00	0.03
USA	LATA 370 OCN 516C	1	0.10	0.00
USA	LATA 370 OCN 6115	2	0.70	0.00
USA	LATA 370 OCN 6333	1	0.60	0.00
USA	LATA 370 OCN 6529	23	7.40	0.01
USA	LATA 370 OCN 6534	1,241	538.20	0.30
USA	LATA 370 OCN 9748	6	2.40	0.00
USA	LATA 374 OCN 1055	14	7.00	0.02
USA	LATA 374 OCN 1061	2	0.40	0.00
USA	LATA 374 OCN 516C	456	784.70	0.53
USA	LATA 374 OCN 6333	1	0.80	0.00
USA	LATA 374 OCN 6534	5,618	4,723.40	2.55
USA	LATA 376 OCN 6534	962	2,131.50	1.92
USA	LATA 420 OCN 3235	1	0.30	0.00
USA	LATA 420 OCN 360E	1	0.20	0.00
USA	LATA 420 OCN 516C	3,550	2,059.60	1.41
USA	LATA 420 OCN 6214	25	49.80	0.03
USA	LATA 420 OCN 6282	1	0.80	0.00
USA	LATA 420 OCN 6630	17	3.20	0.00
USA	LATA 422 OCN 0471	142	82.30	0.07
USA	LATA 422 OCN 3235	1	0.40	0.00
USA	LATA 422 OCN 350F	4	5.00	0.00
USA	LATA 422 OCN 511C	118	210.60	0.40
USA	LATA 422 OCN 516C	1	0.10	0.00
USA	LATA 422 OCN 6214	4,434	3,608.40	1.82
USA	LATA 422 OCN 6282	1	0.20	0.00
USA	LATA 422 OCN 6324	1	0.90	0.00
USA	LATA 422 OCN 638E	5	11.30	0.01
USA	LATA 422 OCN 6630	3	1.10	0.00
USA	LATA 422 OCN 6664	1	0.20	0.00
USA	LATA 422 OCN 7575	124	49.80	0.04
USA	LATA 422 OCN 775C	1	0.50	0.00
USA	LATA 422 OCN 7835	5	14.90	0.01
USA	LATA 422 OCN 7970	486	482.60	1.03
USA	LATA 422 OCN 8645	3	5.90	0.01
USA	LATA 422 OCN 8660	5	22.70	0.03
USA	LATA 422 OCN 9417	76	25.80	0.02
USA	LATA 422 OCN 9539	4	1.40	0.00
USA	LATA 422 OCN 998E	16	6.20	0.00
USA	LATA 424 OCN 5562	146	165.30	0.31
USA	LATA 424 OCN 6214	6,485	8,164.10	4.99
USA	LATA 424 OCN 6282	1	0.20	0.00
USA	LATA 424 OCN 6324	7	3.70	0.00

USA	LATA 424 OCN 7970	15	9.80	0.03
USA	LATA 426 OCN 516C	35	12.10	0.01
USA	LATA 426 OCN 580C	1	0.60	0.00
USA	LATA 426 OCN 6214	955	864.50	0.53
USA	LATA 426 OCN 6324	3,763	1,976.70	0.77
USA	LATA 426 OCN 638E	1	0.10	0.00
USA	LATA 426 OCN 6630	5	1.90	0.00
USA	LATA 426 OCN 6664	1	0.30	0.00
USA	LATA 426 OCN 7970	2	0.80	0.00
USA	LATA 426 OCN 9417	17	4.20	0.00
USA	LATA 426 OCN 998E	1	0.10	0.00
USA	LATA 428 OCN 0476	1	0.20	0.00
USA	LATA 428 OCN 516C	5	4.40	0.00
USA	LATA 428 OCN 6214	41	36.90	0.02
USA	LATA 428 OCN 6282	13	2.70	0.00
USA	LATA 428 OCN 6324	1	0.20	0.00
USA	LATA 428 OCN 775C	1	0.20	0.00
USA	LATA 428 OCN 8645	363	118.60	0.24
USA	LATA 430 OCN 077F	186	39.70	0.03
USA	LATA 430 OCN 516C	4,917	1,166.40	0.93
USA	LATA 430 OCN 6214	966	591.00	0.31
USA	LATA 430 OCN 6398	403	195.60	0.07
USA	LATA 430 OCN 7421	4	1.30	0.00
USA	LATA 430 OCN 778C	27,857	14,580.00	34.39
USA	LATA 430 OCN 9417	25	9.00	0.01
USA	LATA 432 OCN 516C	2	2.10	0.00
USA	LATA 432 OCN 6214	285	182.70	0.11
USA	LATA 432 OCN 6398	51	18.50	0.01
USA	LATA 432 OCN 9417	21	12.40	0.01
USA	LATA 434 OCN 077F	6	1.00	0.00
USA	LATA 434 OCN 098H	1	0.20	0.00
USA	LATA 434 OCN 516C	1,404	583.00	0.40
USA	LATA 434 OCN 527H	11	5.10	0.01
USA	LATA 434 OCN 6214	1,847	1,296.70	0.70
USA	LATA 434 OCN 6398	14	3.00	0.00
USA	LATA 434 OCN 6630	10	2.80	0.00
USA	LATA 434 OCN 7273	1	0.20	0.00
USA	LATA 434 OCN 7421	2	2.80	0.00
USA	LATA 434 OCN 8660	1	0.10	0.00
USA	LATA 434 OCN 9417	326	237.60	0.12
USA	LATA 436 OCN 077F	134	24.00	0.02
USA	LATA 436 OCN 516C	1	0.80	0.00
USA	LATA 436 OCN 6214	1,163	585.90	0.29
USA	LATA 436 OCN 6630	8	0.90	0.00
USA	LATA 436 OCN 7473	6	2.20	0.00
USA	LATA 436 OCN 9417	6	2.20	0.00
USA	LATA 438 OCN 1769	7	15.10	0.04
USA	LATA 438 OCN 516C	20	18.60	0.01
USA	LATA 438 OCN 5562	378	165.80	0.30
USA	LATA 438 OCN 6214	1,493	1,712.60	0.92
USA	LATA 438 OCN 6540	19	6.20	0.00

USA	LATA 438 OCN 6664	1	0.30	0.00
USA	LATA 438 OCN 7170	2	0.50	0.00
USA	LATA 438 OCN 7435	10	14.80	0.01
USA	LATA 438 OCN 7473	10	10.60	0.03
USA	LATA 438 OCN 781C	2	0.80	0.00
USA	LATA 438 OCN 8392	8	33.10	0.06
USA	LATA 438 OCN 909E	10	80.40	0.03
USA	LATA 438 OCN 9417	24	8.40	0.01
USA	LATA 438 OCN 9419	20	9.20	0.01
USA	LATA 438 OCN 9748	2	0.60	0.00
USA	LATA 440 OCN 3622	5	2.20	0.01
USA	LATA 440 OCN 516C	543	244.80	0.17
USA	LATA 440 OCN 6116	1	0.20	0.00
USA	LATA 440 OCN 6214	17,067	8,664.50	6.39
USA	LATA 440 OCN 8645	45	11.10	0.02
USA	LATA 440 OCN 909E	284	1,404.10	0.73
USA	LATA 440 OCN 9417	13	3.00	0.00
USA	LATA 442 OCN 077F	1	0.10	0.00
USA	LATA 442 OCN 516C	1	0.20	0.00
USA	LATA 442 OCN 6214	571	304.00	0.16
USA	LATA 442 OCN 6398	5	1.00	0.00
USA	LATA 442 OCN 7170	1	0.20	0.00
USA	LATA 442 OCN 9417	136	53.10	0.04
USA	LATA 444 OCN 321E	23	6.00	0.01
USA	LATA 444 OCN 516C	1	0.20	0.00
USA	LATA 444 OCN 6116	1	0.20	0.00
USA	LATA 444 OCN 6214	1,414	2,803.30	2.19
USA	LATA 444 OCN 6540	19	5.50	0.00
USA	LATA 444 OCN 9417	4,351	1,967.60	1.35
USA	LATA 446 OCN 516C	1	0.20	0.00
USA	LATA 446 OCN 6214	30	33.70	0.02
USA	LATA 448 OCN 516C	10	2.10	0.00
USA	LATA 448 OCN 6214	155	57.70	0.04
USA	LATA 448 OCN 6502	6	4.10	0.00
USA	LATA 448 OCN 6916	5	1.60	0.00
USA	LATA 448 OCN 937C	399	1,285.50	0.82
USA	LATA 448 OCN 9417	2	1.40	0.00
USA	LATA 448 OCN 982E	12	6.50	0.01
USA	LATA 450 OCN 6214	139	73.70	0.06
USA	LATA 452 OCN 516C	88	26.70	0.02
USA	LATA 452 OCN 6214	5,860	3,903.90	2.96
USA	LATA 452 OCN 6548	88	63.10	0.06
USA	LATA 452 OCN 6664	1	0.50	0.00
USA	LATA 452 OCN 7472	3	5.60	0.01
USA	LATA 452 OCN 902E	103	162.50	0.08
USA	LATA 452 OCN 9417	2	4.30	0.00
USA	LATA 452 OCN 9748	1	0.50	0.00
USA	LATA 454 OCN 516C	4	2.30	0.00
USA	LATA 454 OCN 5562	35	59.20	0.11
USA	LATA 454 OCN 6214	18	6.00	0.00
USA	LATA 454 OCN 6502	40	8.70	0.00

USA	LATA 454 OCN 6630	2	0.40	0.00
USA	LATA 454 OCN 6664	59	26.70	0.02
USA	LATA 454 OCN 6701	6	2.30	0.00
USA	LATA 454 OCN 7193	9	1.60	0.00
USA	LATA 454 OCN 7421	15	12.30	0.02
USA	LATA 454 OCN 7472	3	3.50	0.01
USA	LATA 454 OCN 7562	87	22.20	0.02
USA	LATA 454 OCN 7575	355	942.30	0.75
USA	LATA 454 OCN 8300	2	0.60	0.00
USA	LATA 454 OCN 899D	1	0.10	0.00
USA	LATA 454 OCN 937C	3	0.90	0.00
USA	LATA 454 OCN 982E	180	157.30	0.11
USA	LATA 456 OCN 516C	185	92.70	0.06
USA	LATA 456 OCN 5562	1	0.20	0.00
USA	LATA 456 OCN 6214	2,306	1,797.40	1.28
USA	LATA 456 OCN 6502	2	3.70	0.00
USA	LATA 456 OCN 6664	1	0.20	0.00
USA	LATA 456 OCN 927D	5	1.10	0.00
USA	LATA 458 OCN 2741	1	0.30	0.00
USA	LATA 458 OCN 4802	1	0.20	0.00
USA	LATA 458 OCN 516C	1,164	1,034.50	0.71
USA	LATA 458 OCN 5562	1	0.80	0.00
USA	LATA 458 OCN 6214	3,401	3,642.20	2.80
USA	LATA 458 OCN 6502	19	4.60	0.00
USA	LATA 458 OCN 6548	11	1.40	0.00
USA	LATA 458 OCN 6630	7	1.40	0.00
USA	LATA 458 OCN 6664	7,317	2,703.30	1.89
USA	LATA 458 OCN 6701	11	10.60	0.03
USA	LATA 458 OCN 7857	22	32.10	0.08
USA	LATA 458 OCN 899D	5	1.10	0.00
USA	LATA 458 OCN 902E	1	0.50	0.00
USA	LATA 458 OCN 927D	3	1.40	0.00
USA	LATA 458 OCN 9417	30	20.00	0.01
USA	LATA 458 OCN 965G	20	5.90	0.00
USA	LATA 458 OCN 9748	11	7.60	0.01
USA	LATA 460 OCN 4802	11	35.60	0.03
USA	LATA 460 OCN 516C	585	1,398.00	1.26
USA	LATA 460 OCN 5562	1,583	1,227.80	1.85
USA	LATA 460 OCN 594D	1	0.20	0.00
USA	LATA 460 OCN 6214	26,768	20,355.50	14.67
USA	LATA 460 OCN 6502	23	9.90	0.00
USA	LATA 460 OCN 6548	1,285	318.50	0.22
USA	LATA 460 OCN 6630	8	1.80	0.00
USA	LATA 460 OCN 6889	17	7.90	0.02
USA	LATA 460 OCN 6906	1	0.10	0.00
USA	LATA 460 OCN 7421	76	110.20	0.18
USA	LATA 460 OCN 8300	2	4.10	0.01
USA	LATA 460 OCN 8664	2	0.30	0.00
USA	LATA 460 OCN 902E	50	49.60	0.02
USA	LATA 460 OCN 9417	45	26.90	0.01
USA	LATA 460 OCN 9748	12	24.00	0.02

USA	LATA 460 OCN 982E	1	4.50	0.01
USA	LATA 462 OCN 035H	16	13.10	0.00
USA	LATA 462 OCN 3108	18	5.70	0.00
USA	LATA 462 OCN 364D	1	0.30	0.00
USA	LATA 462 OCN 365C	1	0.30	0.00
USA	LATA 462 OCN 4369	1	0.20	0.00
USA	LATA 462 OCN 516C	1	4.00	0.01
USA	LATA 462 OCN 5562	5	1.80	0.00
USA	LATA 462 OCN 6214	71	21.80	0.02
USA	LATA 462 OCN 6630	2	0.50	0.00
USA	LATA 462 OCN 987E	19	7.10	0.01
USA	LATA 464 OCN 365C	272	175.10	0.32
USA	LATA 464 OCN 4369	4	1.30	0.00
USA	LATA 464 OCN 6214	447	220.70	0.19
USA	LATA 464 OCN 6500	16	7.10	0.00
USA	LATA 464 OCN 6673	1	0.10	0.00
USA	LATA 466 OCN 419C	1	0.20	0.00
USA	LATA 466 OCN 516C	22	35.40	0.04
USA	LATA 466 OCN 6214	1,413	1,112.90	0.89
USA	LATA 466 OCN 6500	19	7.90	0.00
USA	LATA 466 OCN 6664	2	0.30	0.00
USA	LATA 466 OCN 7229	7	3.60	0.00
USA	LATA 466 OCN 9690	1,781	711.20	0.50
USA	LATA 468 OCN 408D	2	0.20	0.00
USA	LATA 468 OCN 4806	1	0.10	0.00
USA	LATA 468 OCN 516C	38,998	44,401.70	30.28
USA	LATA 468 OCN 6214	8,418	10,351.40	6.76
USA	LATA 468 OCN 6581	3	2.50	0.00
USA	LATA 468 OCN 6630	61	9.80	0.01
USA	LATA 468 OCN 6664	2	0.80	0.00
USA	LATA 468 OCN 6673	200	100.20	0.04
USA	LATA 468 OCN 704C	2	1.50	0.00
USA	LATA 468 OCN 9419	263	108.30	0.07
USA	LATA 470 OCN 0576	1	0.20	0.00
USA	LATA 470 OCN 124F	41	15.00	0.01
USA	LATA 470 OCN 408D	8	1.50	0.00
USA	LATA 470 OCN 516C	7,514	4,609.10	3.15
USA	LATA 470 OCN 5562	3	38.50	0.07
USA	LATA 470 OCN 6214	5,172	6,833.70	3.94
USA	LATA 470 OCN 6278	5	2.00	0.00
USA	LATA 470 OCN 6630	5	0.90	0.00
USA	LATA 470 OCN 6673	256	101.30	0.04
USA	LATA 470 OCN 704C	7	3.00	0.01
USA	LATA 470 OCN 9419	65	57.80	0.04
USA	LATA 472 OCN 4645	1	0.20	0.00
USA	LATA 472 OCN 516C	3	0.60	0.00
USA	LATA 472 OCN 6214	588	580.20	0.46
USA	LATA 472 OCN 6673	50	10.80	0.00
USA	LATA 472 OCN 704C	1	0.40	0.00
USA	LATA 472 OCN 9419	105	60.80	0.04
USA	LATA 472 OCN 998E	16	3.80	0.00

USA	LATA 474 OCN 0577	135	252.00	0.38
USA	LATA 474 OCN 516C	122	63.00	0.04
USA	LATA 474 OCN 6214	8,726	6,156.50	4.95
USA	LATA 474 OCN 6278	77	22.80	0.01
USA	LATA 474 OCN 6630	175	35.30	0.05
USA	LATA 474 OCN 6673	10	1.70	0.00
USA	LATA 474 OCN 9419	20	6.70	0.00
USA	LATA 476 OCN 072F	30	8.60	0.01
USA	LATA 476 OCN 349D	1	0.20	0.00
USA	LATA 476 OCN 516C	8,287	3,015.00	2.08
USA	LATA 476 OCN 604E	1	0.10	0.00
USA	LATA 476 OCN 6214	5	1.00	0.00
USA	LATA 476 OCN 6630	5	1.60	0.00
USA	LATA 476 OCN 7475	1	0.40	0.00
USA	LATA 476 OCN 9419	115	74.90	0.05
USA	LATA 477 OCN 058J	31	39.30	0.06
USA	LATA 477 OCN 072F	1	0.10	0.00
USA	LATA 477 OCN 516C	9,881	6,649.70	4.55
USA	LATA 477 OCN 6214	567	470.90	0.23
USA	LATA 477 OCN 7421	158	189.70	0.26
USA	LATA 477 OCN 9419	6	2.00	0.00
USA	LATA 477 OCN 9789	108	139.50	0.13
USA	LATA 478 OCN 516C	2,482	965.40	0.66
USA	LATA 478 OCN 6214	13,611	14,217.50	15.87
USA	LATA 478 OCN 6630	3	1.40	0.00
USA	LATA 480 OCN 516C	3	0.60	0.00
USA	LATA 480 OCN 6214	63	24.90	0.02
USA	LATA 480 OCN 6804	380	265.20	0.09
USA	LATA 480 OCN 7575	5	1.20	0.00
USA	LATA 480 OCN 9419	79	44.30	0.03
USA	LATA 480 OCN 9826	28	10.30	0.02
USA	LATA 482 OCN 0460	14	5.40	0.02
USA	LATA 482 OCN 459H	2	7.20	0.01
USA	LATA 482 OCN 516C	5,819	2,734.50	1.87
USA	LATA 482 OCN 5278	14	9.70	0.02
USA	LATA 482 OCN 6214	59	17.20	0.01
USA	LATA 482 OCN 6396	98	31.00	0.01
USA	LATA 482 OCN 6581	991	1,999.80	1.87
USA	LATA 482 OCN 7421	1	0.20	0.00
USA	LATA 482 OCN 9419	34	14.70	0.01
USA	LATA 482 OCN 992E	29	6.60	0.01
USA	LATA 484 OCN 516C	48	20.70	0.01
USA	LATA 484 OCN 6214	43	29.20	0.02
USA	LATA 484 OCN 6396	5	1.00	0.00
USA	LATA 484 OCN 6581	229	122.50	0.11
USA	LATA 484 OCN 6630	2	0.40	0.00
USA	LATA 484 OCN 7421	10	11.60	0.01
USA	LATA 484 OCN 9419	291	129.30	0.09
USA	LATA 486 OCN 0434	1	0.40	0.00
USA	LATA 486 OCN 516C	26	15.80	0.01
USA	LATA 486 OCN 5562	1	0.80	0.00

USA	LATA 486 OCN 6214	5,315	1,098.00	1.33
USA	LATA 486 OCN 6505	2	0.60	0.00
USA	LATA 486 OCN 6664	1	0.40	0.00
USA	LATA 486 OCN 6916	4	0.70	0.00
USA	LATA 486 OCN 9419	4	3.00	0.00
USA	LATA 488 OCN 350D	118	69.60	0.16
USA	LATA 488 OCN 516C	275	113.80	0.08
USA	LATA 488 OCN 586E	1	0.40	0.00
USA	LATA 488 OCN 6214	7,803	3,114.30	3.15
USA	LATA 488 OCN 653C	1	0.10	0.00
USA	LATA 488 OCN 7190	4	5.40	0.00
USA	LATA 488 OCN 9419	73	48.20	0.03
USA	LATA 490 OCN 088E	1	0.20	0.00
USA	LATA 490 OCN 153F	1	0.10	0.00
USA	LATA 490 OCN 181D	22	35.80	0.06
USA	LATA 490 OCN 350D	47	14.50	0.04
USA	LATA 490 OCN 516C	17,403	6,565.40	4.51
USA	LATA 490 OCN 5562	23	10.30	0.02
USA	LATA 490 OCN 6214	1,972	2,347.30	1.46
USA	LATA 490 OCN 6505	1	0.20	0.00
USA	LATA 490 OCN 6630	1	0.20	0.00
USA	LATA 490 OCN 749E	1	1.80	0.00
USA	LATA 490 OCN 9419	69	43.20	0.03
USA	LATA 492 OCN 088E	1	0.20	0.00
USA	LATA 492 OCN 150C	787	2,744.30	4.75
USA	LATA 492 OCN 153F	94	34.10	0.02
USA	LATA 492 OCN 3232	1	0.20	0.00
USA	LATA 492 OCN 516C	4,522	2,259.60	1.55
USA	LATA 492 OCN 6214	251	253.00	0.16
USA	LATA 492 OCN 6505	1	0.20	0.00
USA	LATA 492 OCN 7190	1	0.20	0.00
USA	LATA 492 OCN 9419	408	193.70	0.12
USA	LATA 520 OCN 093F	1	0.10	0.00
USA	LATA 520 OCN 1055	14	35.30	0.11
USA	LATA 520 OCN 1151	49	24.50	0.02
USA	LATA 520 OCN 1183	23	12.20	0.05
USA	LATA 520 OCN 516C	7,956	5,620.00	3.90
USA	LATA 520 OCN 5607	1	1.20	0.00
USA	LATA 520 OCN 5814	143	561.90	0.23
USA	LATA 520 OCN 6333	1	0.20	0.00
USA	LATA 520 OCN 6529	495	183.30	0.23
USA	LATA 520 OCN 6534	1,261	955.50	0.41
USA	LATA 520 OCN 6664	1	0.40	0.00
USA	LATA 520 OCN 7136	3	0.70	0.00
USA	LATA 520 OCN 7432	218	385.20	0.27
USA	LATA 520 OCN 9748	31	7.50	0.01
USA	LATA 521 OCN 6275	9	1.60	0.00
USA	LATA 521 OCN 6534	1,060	728.80	0.42
USA	LATA 522 OCN 1151	1	1.50	0.00
USA	LATA 522 OCN 159E	1	0.10	0.00
USA	LATA 522 OCN 516C	30	16.20	0.01

USA	LATA 522 OCN 6275	2	0.90	0.00
USA	LATA 522 OCN 6534	1	0.10	0.00
USA	LATA 522 OCN 6664	1	1.70	0.00
USA	LATA 522 OCN 6701	466	139.60	0.08
USA	LATA 522 OCN 993E	1	0.30	0.00
USA	LATA 524 OCN 093F	1	21.10	0.02
USA	LATA 524 OCN 1810	21	32.80	0.03
USA	LATA 524 OCN 1811	118	106.10	0.08
USA	LATA 524 OCN 205F	1	0.30	0.00
USA	LATA 524 OCN 323E	632	150.50	0.11
USA	LATA 524 OCN 5814	68	41.20	0.01
USA	LATA 524 OCN 6534	1,166	686.20	0.31
USA	LATA 524 OCN 6630	1	0.70	0.00
USA	LATA 524 OCN 6701	4	0.90	0.00
USA	LATA 526 OCN 1142	4	2.70	0.00
USA	LATA 526 OCN 349E	4	1.00	0.00
USA	LATA 526 OCN 6534	348	212.00	0.10
USA	LATA 528 OCN 196F	93	27.50	0.02
USA	LATA 528 OCN 197D	1	0.40	0.00
USA	LATA 528 OCN 502D	1	0.60	0.00
USA	LATA 528 OCN 516C	3	0.60	0.00
USA	LATA 528 OCN 6534	2,928	2,614.80	1.20
USA	LATA 528 OCN 6805	207	205.80	0.07
USA	LATA 528 OCN 802C	2	1.40	0.00
USA	LATA 528 OCN 956B	7	2.60	0.00
USA	LATA 530 OCN 048G	143	56.00	0.05
USA	LATA 530 OCN 1142	11	4.10	0.00
USA	LATA 530 OCN 1691	45	42.40	0.04
USA	LATA 530 OCN 1727	2	0.40	0.00
USA	LATA 530 OCN 516C	29	7.40	0.01
USA	LATA 530 OCN 5179	4	0.70	0.00
USA	LATA 530 OCN 6534	140	62.50	0.03
USA	LATA 530 OCN 6805	3	0.60	0.00
USA	LATA 532 OCN 018H	1	0.40	0.00
USA	LATA 532 OCN 1802	1	0.20	0.00
USA	LATA 532 OCN 354E	319	95.70	0.07
USA	LATA 532 OCN 516C	475	136.90	0.10
USA	LATA 532 OCN 6529	1	0.60	0.00
USA	LATA 532 OCN 6532	88	36.00	0.01
USA	LATA 532 OCN 6534	11	4.50	0.00
USA	LATA 532 OCN 6664	1	0.20	0.00
USA	LATA 532 OCN 6701	3	4.50	0.00
USA	LATA 532 OCN 798F	1	0.10	0.00
USA	LATA 534 OCN 354E	63	14.70	0.01
USA	LATA 534 OCN 516C	2	0.30	0.00
USA	LATA 534 OCN 6532	118	106.90	0.04
USA	LATA 534 OCN 6534	23	11.30	0.00
USA	LATA 534 OCN 8856	1	0.20	0.00
USA	LATA 536 OCN 1165	52	28.10	0.07
USA	LATA 536 OCN 362E	2,019	4,371.40	3.04
USA	LATA 536 OCN 384H	1	0.20	0.00

USA	LATA 536 OCN 409F	3	0.60	0.00
USA	LATA 536 OCN 4196	2	1.20	0.00
USA	LATA 536 OCN 5813	154	59.80	0.02
USA	LATA 536 OCN 6272	6	1.00	0.00
USA	LATA 536 OCN 6529	1	0.60	0.00
USA	LATA 536 OCN 6534	1,942	1,337.60	0.55
USA	LATA 536 OCN 7192	15	4.60	0.00
USA	LATA 536 OCN 9533	328	686.60	0.41
USA	LATA 538 OCN 1165	532	189.60	0.43
USA	LATA 538 OCN 2011	96	57.00	0.23
USA	LATA 538 OCN 362E	177	88.80	0.06
USA	LATA 538 OCN 409F	1	0.20	0.00
USA	LATA 538 OCN 5813	79	167.60	0.06
USA	LATA 538 OCN 6272	14	2.80	0.00
USA	LATA 538 OCN 6534	43	13.30	0.01
USA	LATA 538 OCN 833C	1	0.20	0.00
USA	LATA 538 OCN 9533	51	15.90	0.02
USA	LATA 540 OCN 516C	16	4.40	0.00
USA	LATA 540 OCN 6506	224	84.10	0.03
USA	LATA 540 OCN 6529	1	0.60	0.00
USA	LATA 540 OCN 6534	64	25.70	0.01
USA	LATA 540 OCN 9748	1	0.10	0.00
USA	LATA 542 OCN 004F	324	115.90	0.09
USA	LATA 542 OCN 516C	165	47.20	0.03
USA	LATA 542 OCN 6534	16	15.00	0.01
USA	LATA 544 OCN 327E	13	17.40	0.01
USA	LATA 544 OCN 4913	11	9.00	0.01
USA	LATA 544 OCN 6534	148	93.10	0.04
USA	LATA 544 OCN 7575	1	1.30	0.00
USA	LATA 546 OCN 004F	79	54.10	0.04
USA	LATA 546 OCN 6114	1	0.10	0.00
USA	LATA 546 OCN 6534	1,190	839.60	0.30
USA	LATA 548 OCN 6271	9	1.90	0.00
USA	LATA 548 OCN 6534	3	0.50	0.00
USA	LATA 550 OCN 004F	1	0.20	0.00
USA	LATA 550 OCN 6534	60	27.30	0.01
USA	LATA 552 OCN 004F	7	1.90	0.00
USA	LATA 552 OCN 135H	1	0.50	0.00
USA	LATA 552 OCN 177F	231	7,130.10	2.79
USA	LATA 552 OCN 2154	2	0.70	0.00
USA	LATA 552 OCN 327E	1,796	491.20	0.34
USA	LATA 552 OCN 353D	1,481	497.60	0.90
USA	LATA 552 OCN 4344	94	63.20	0.05
USA	LATA 552 OCN 4911	1	0.20	0.00
USA	LATA 552 OCN 516C	10,322	3,920.40	2.74
USA	LATA 552 OCN 5556	12	18.30	0.02
USA	LATA 552 OCN 5562	6	5.70	0.00
USA	LATA 552 OCN 6506	4	0.50	0.00
USA	LATA 552 OCN 6529	10	5.60	0.00
USA	LATA 552 OCN 6534	1	0.40	0.00
USA	LATA 552 OCN 6664	1	0.20	0.00

USA	LATA 552 OCN 7516	1	1.20	0.00
USA	LATA 552 OCN 7670	89	23.60	0.02
USA	LATA 552 OCN 7726	1	2.60	0.00
USA	LATA 552 OCN 8833	4	17.50	0.02
USA	LATA 552 OCN 903C	2	4.20	0.01
USA	LATA 552 OCN 997G	1	0.20	0.00
USA	LATA 554 OCN 004F	1	0.40	0.00
USA	LATA 554 OCN 2154	6	3.30	0.00
USA	LATA 554 OCN 318C	21	5.90	0.00
USA	LATA 554 OCN 327E	6	2.20	0.00
USA	LATA 554 OCN 4344	91	31.40	0.03
USA	LATA 554 OCN 516C	229	95.10	0.07
USA	LATA 554 OCN 6506	1	0.20	0.00
USA	LATA 554 OCN 6534	290	108.50	0.04
USA	LATA 556 OCN 004F	3	0.80	0.00
USA	LATA 556 OCN 516C	121	37.30	0.03
USA	LATA 556 OCN 6114	1	0.20	0.00
USA	LATA 556 OCN 6506	3	0.40	0.00
USA	LATA 556 OCN 6534	519	244.40	0.10
USA	LATA 556 OCN 6630	35	8.20	0.01
USA	LATA 556 OCN 903C	1	0.20	0.00
USA	LATA 558 OCN 004F	563	169.00	0.12
USA	LATA 558 OCN 327E	4	8.60	0.01
USA	LATA 558 OCN 4344	145	47.00	0.03
USA	LATA 558 OCN 516C	4,049	2,127.70	1.70
USA	LATA 558 OCN 6506	240	50.40	0.02
USA	LATA 558 OCN 6529	1	0.20	0.00
USA	LATA 558 OCN 6534	1,965	2,071.90	0.97
USA	LATA 558 OCN 6664	1	0.70	0.00
USA	LATA 558 OCN 903C	2	1.20	0.00
USA	LATA 558 OCN 9748	7	1.60	0.00
USA	LATA 560 OCN 004F	2,369	2,316.20	1.84
USA	LATA 560 OCN 177F	1	0.30	0.00
USA	LATA 560 OCN 2072	140	40.50	0.05
USA	LATA 560 OCN 2091	1	0.20	0.00
USA	LATA 560 OCN 4344	39	14.90	0.02
USA	LATA 560 OCN 516C	5	2.40	0.00
USA	LATA 560 OCN 6114	1	0.30	0.00
USA	LATA 560 OCN 6506	34	8.10	0.00
USA	LATA 560 OCN 6534	144	56.20	0.03
USA	LATA 560 OCN 6664	1	0.20	0.00
USA	LATA 560 OCN 6701	5	2.50	0.00
USA	LATA 560 OCN 7138	1	0.10	0.00
USA	LATA 560 OCN 8625	1	0.20	0.00
USA	LATA 560 OCN 8833	22	34.50	0.03
USA	LATA 560 OCN 903C	2	0.40	0.00
USA	LATA 562 OCN 004F	1	0.20	0.00
USA	LATA 562 OCN 516C	96	38.30	0.03
USA	LATA 562 OCN 6506	17	6.90	0.00
USA	LATA 562 OCN 6534	1	0.50	0.00
USA	LATA 562 OCN 6922	1	0.30	0.00

USA	LATA 564 OCN 4290	2	1.20	0.00
USA	LATA 564 OCN 4344	53	112.00	0.13
USA	LATA 564 OCN 516C	36	13.80	0.01
USA	LATA 564 OCN 6534	97	45.20	0.02
USA	LATA 564 OCN 7087	2	3.00	0.00
USA	LATA 566 OCN 177F	1	1.60	0.00
USA	LATA 566 OCN 197D	1	0.40	0.00
USA	LATA 566 OCN 327E	1	0.60	0.00
USA	LATA 566 OCN 4344	8	3.20	0.00
USA	LATA 566 OCN 516C	3	0.60	0.00
USA	LATA 566 OCN 6506	2	0.50	0.00
USA	LATA 566 OCN 6529	1	0.20	0.00
USA	LATA 566 OCN 6534	904	529.10	0.24
USA	LATA 566 OCN 903C	2	1.20	0.00
USA	LATA 566 OCN 9533	29	20.60	0.01
USA	LATA 568 OCN 4290	2	1.20	0.00
USA	LATA 568 OCN 516C	3	0.60	0.00
USA	LATA 568 OCN 6506	11	3.80	0.00
USA	LATA 568 OCN 6534	569	443.10	0.19
USA	LATA 570 OCN 4344	47	68.00	0.06
USA	LATA 570 OCN 6506	1	0.10	0.00
USA	LATA 570 OCN 6534	285	504.70	0.33
USA	LATA 570 OCN 903C	1	0.20	0.00
USA	LATA 620 OCN 322E	9	2.00	0.00
USA	LATA 620 OCN 5816	15	5.50	0.00
USA	LATA 620 OCN 719F	2	1.50	0.00
USA	LATA 624 OCN 5256	52	73.10	0.03
USA	LATA 624 OCN 6534	1	0.20	0.00
USA	LATA 624 OCN 9631	3	0.90	0.00
USA	LATA 624 OCN 980E	2	1.00	0.00
USA	LATA 626 OCN 1123	1	0.20	0.00
USA	LATA 626 OCN 447D	1	0.20	0.00
USA	LATA 626 OCN 5816	1	1.40	0.00
USA	LATA 626 OCN 6534	1	0.60	0.00
USA	LATA 626 OCN 7770	2	2.60	0.00
USA	LATA 626 OCN 9631	64	102.80	0.08
USA	LATA 628 OCN 184D	6	1.80	0.00
USA	LATA 628 OCN 447D	1	0.10	0.00
USA	LATA 628 OCN 5256	1	0.20	0.00
USA	LATA 628 OCN 5512	224	125.50	0.28
USA	LATA 628 OCN 5562	13	3.90	0.01
USA	LATA 628 OCN 5816	61	36.60	0.01
USA	LATA 628 OCN 6534	44	25.60	0.02
USA	LATA 628 OCN 6630	112	27.60	0.06
USA	LATA 628 OCN 6701	2	18.20	0.06
USA	LATA 630 OCN 1127	15	5.20	0.02
USA	LATA 630 OCN 6266	13	2.40	0.00
USA	LATA 630 OCN 6534	44	39.10	0.03
USA	LATA 630 OCN 9631	1	0.50	0.00
USA	LATA 632 OCN 6266	70	16.50	0.01
USA	LATA 632 OCN 6534	48	28.80	0.01

USA	LATA 632 OCN 6570	7	11.50	0.01
USA	LATA 634 OCN 6265	23	6.20	0.00
USA	LATA 634 OCN 6266	14	3.30	0.00
USA	LATA 634 OCN 6534	31	32.70	0.02
USA	LATA 634 OCN 6570	1	0.60	0.00
USA	LATA 634 OCN 6630	8	1.80	0.00
USA	LATA 634 OCN 7136	2	1.30	0.00
USA	LATA 634 OCN 9631	6	2.90	0.00
USA	LATA 635 OCN 6266	154	69.60	0.02
USA	LATA 635 OCN 6570	4	1.50	0.00
USA	LATA 636 OCN 2564	11	7.10	0.01
USA	LATA 636 OCN 4156	7	5.60	0.02
USA	LATA 636 OCN 6534	7	1.30	0.00
USA	LATA 636 OCN 6701	83	39.70	0.06
USA	LATA 636 OCN 925C	3	1.60	0.01
USA	LATA 636 OCN 9631	3	0.70	0.00
USA	LATA 638 OCN 6534	1	0.10	0.00
USA	LATA 638 OCN 7008	1	3.20	0.03
USA	LATA 638 OCN 744G	2	0.50	0.00
USA	LATA 640 OCN 365E	58	26.30	0.04
USA	LATA 640 OCN 6534	51	21.00	0.02
USA	LATA 640 OCN 6569	1	0.90	0.00
USA	LATA 640 OCN 6982	6	1.80	0.00
USA	LATA 644 OCN 1170	4	16.20	0.01
USA	LATA 644 OCN 221F	1	0.40	0.00
USA	LATA 644 OCN 5807	1	0.40	0.00
USA	LATA 644 OCN 6263	6	1.90	0.00
USA	LATA 644 OCN 6534	1	0.20	0.00
USA	LATA 644 OCN 6674	36	64.10	0.09
USA	LATA 644 OCN 751F	1	0.20	0.00
USA	LATA 644 OCN 995E	21	4.60	0.00
USA	LATA 646 OCN 358E	9	1.80	0.00
USA	LATA 646 OCN 5807	2	7.80	0.00
USA	LATA 646 OCN 6263	2	0.30	0.00
USA	LATA 646 OCN 6874	1	0.10	0.00
USA	LATA 646 OCN 753E	326	216.30	0.44
USA	LATA 646 OCN 9631	605	380.10	0.30
USA	LATA 648 OCN 008E	1	2.50	0.01
USA	LATA 648 OCN 6564	11	8.00	0.00
USA	LATA 648 OCN 9636	23	5.50	0.00
USA	LATA 650 OCN 008E	1	0.20	0.00
USA	LATA 650 OCN 6010	35	27.50	0.02
USA	LATA 650 OCN 6564	42	24.10	0.01
USA	LATA 650 OCN 843H	101	168.70	0.33
USA	LATA 650 OCN 9636	8	2.80	0.00
USA	LATA 652 OCN 192F	3	0.50	0.00
USA	LATA 652 OCN 197D	1	2.00	0.03
USA	LATA 652 OCN 4427	1	0.90	0.00
USA	LATA 652 OCN 6010	19	6.50	0.00
USA	LATA 652 OCN 6349	1	0.20	0.00
USA	LATA 652 OCN 6529	237	164.30	0.37

USA	LATA 652 OCN 6565	116	47.70	0.02
USA	LATA 652 OCN 689F	1	0.70	0.00
USA	LATA 652 OCN 7558	3	0.90	0.00
USA	LATA 652 OCN 782H	9	1.80	0.01
USA	LATA 652 OCN 9636	32	17.50	0.01
USA	LATA 652 OCN 9638	2	1.10	0.00
USA	LATA 654 OCN 009E	2	0.90	0.00
USA	LATA 654 OCN 013B	2,894	9,063.30	6.30
USA	LATA 654 OCN 2296	62	75.80	0.41
USA	LATA 654 OCN 6010	5	1.40	0.00
USA	LATA 654 OCN 6566	6	1.60	0.00
USA	LATA 654 OCN 7575	4	2.30	0.00
USA	LATA 654 OCN 879G	1	1.10	0.00
USA	LATA 654 OCN 944G	5	1.00	0.00
USA	LATA 656 OCN 278F	93	413.90	0.23
USA	LATA 656 OCN 5562	226	365.10	0.67
USA	LATA 656 OCN 6010	1,049	555.40	0.24
USA	LATA 656 OCN 6567	1,132	387.30	0.14
USA	LATA 656 OCN 6613	2	0.80	0.00
USA	LATA 656 OCN 6630	100	22.40	0.03
USA	LATA 656 OCN 6907	3	0.60	0.00
USA	LATA 656 OCN 7575	6	1.20	0.00
USA	LATA 656 OCN 775D	2	0.50	0.00
USA	LATA 656 OCN 7801	27	37.20	0.01
USA	LATA 656 OCN 9636	1	0.40	0.00
USA	LATA 658 OCN 026D	1	2.60	0.00
USA	LATA 658 OCN 383E	1	0.30	0.00
USA	LATA 658 OCN 557H	1	0.20	0.00
USA	LATA 658 OCN 6010	17	6.20	0.00
USA	LATA 658 OCN 6529	9	2.30	0.01
USA	LATA 658 OCN 6567	3	1.20	0.00
USA	LATA 658 OCN 7590	1	0.50	0.00
USA	LATA 658 OCN 8980	3	0.60	0.00
USA	LATA 660 OCN 5562	86	57.60	0.11
USA	LATA 660 OCN 6010	298	198.00	0.19
USA	LATA 660 OCN 6529	1	0.20	0.00
USA	LATA 660 OCN 6571	77	27.30	0.01
USA	LATA 660 OCN 6630	8	1.60	0.00
USA	LATA 660 OCN 7530	4	13.70	0.02
USA	LATA 664 OCN 5368	10	20.00	0.09
USA	LATA 664 OCN 5562	269	439.80	0.73
USA	LATA 664 OCN 6010	15	4.60	0.00
USA	LATA 664 OCN 6529	537	324.10	0.67
USA	LATA 664 OCN 6534	2	0.40	0.00
USA	LATA 664 OCN 6573	598	426.20	0.19
USA	LATA 664 OCN 6630	51	10.60	0.02
USA	LATA 664 OCN 6749	63	13.40	0.03
USA	LATA 664 OCN 6756	240	64.80	0.08
USA	LATA 666 OCN 4146	30	32.10	0.04
USA	LATA 666 OCN 5562	267	464.20	0.95
USA	LATA 666 OCN 579F	3	0.60	0.00

USA	LATA 666 OCN 587F	163	20.20	0.01
USA	LATA 666 OCN 6010	636	341.20	0.15
USA	LATA 666 OCN 6529	2	1.00	0.00
USA	LATA 666 OCN 6572	17	5.40	0.00
USA	LATA 666 OCN 6630	19	5.30	0.01
USA	LATA 666 OCN 7078	38	51.50	0.02
USA	LATA 666 OCN 7552	1	0.10	0.00
USA	LATA 666 OCN 7575	263	426.00	0.34
USA	LATA 666 OCN 9607	1	0.20	0.00
USA	LATA 666 OCN 9636	1	0.20	0.00
USA	LATA 668 OCN 5562	5	0.90	0.00
USA	LATA 668 OCN 6010	107	50.40	0.03
USA	LATA 668 OCN 6529	22	11.60	0.03
USA	LATA 668 OCN 6630	606	132.50	0.20
USA	LATA 668 OCN 9636	12	2.00	0.00
USA	LATA 670 OCN 352D	1	0.10	0.00
USA	LATA 670 OCN 5820	9	2.40	0.00
USA	LATA 670 OCN 6010	164	71.60	0.05
USA	LATA 670 OCN 6349	23	10.80	0.00
USA	LATA 670 OCN 6630	32	7.40	0.02
USA	LATA 672 OCN 076F	1	0.10	0.00
USA	LATA 672 OCN 5562	326	353.90	0.74
USA	LATA 672 OCN 5812	17	5.60	0.00
USA	LATA 672 OCN 5820	7	3.30	0.00
USA	LATA 672 OCN 6010	504	288.00	0.16
USA	LATA 672 OCN 6060	1	26.70	0.03
USA	LATA 672 OCN 6349	2	0.70	0.00
USA	LATA 672 OCN 6529	117	45.40	0.10
USA	LATA 672 OCN 6630	60	13.90	0.03
USA	LATA 672 OCN 7531	4	3.00	0.00
USA	LATA 672 OCN 7575	1,637	3,840.40	3.05
USA	LATA 674 OCN 197D	1	0.40	0.00
USA	LATA 674 OCN 200F	6	3.10	0.01
USA	LATA 674 OCN 5562	6	3.00	0.01
USA	LATA 674 OCN 5812	20	5.10	0.00
USA	LATA 674 OCN 6010	924	724.70	0.36
USA	LATA 674 OCN 6270	56	9.90	0.00
USA	LATA 674 OCN 6529	1	0.40	0.00
USA	LATA 674 OCN 6630	112	27.20	0.05
USA	LATA 674 OCN 7146	253	247.00	0.21
USA	LATA 676 OCN 1484	2	0.40	0.00
USA	LATA 676 OCN 159F	1	0.20	0.00
USA	LATA 676 OCN 4521	64	23.80	0.02
USA	LATA 676 OCN 5562	14	3.90	0.01
USA	LATA 676 OCN 5812	83	30.30	0.01
USA	LATA 676 OCN 6010	983	820.80	0.41
USA	LATA 676 OCN 6529	2	0.70	0.00
USA	LATA 676 OCN 7173	2	3.30	0.00
USA	LATA 676 OCN 9638	16	18.70	0.01
USA	LATA 720 OCN 075F	22	17.50	0.01
USA	LATA 720 OCN 2354	4	0.80	0.00

USA	LATA 720 OCN 6010	690	936.10	0.56
USA	LATA 720 OCN 6458	2	0.30	0.00
USA	LATA 721 OCN 6010	527	259.30	0.20
USA	LATA 721 OCN 6458	1	0.20	0.00
USA	LATA 722 OCN 222H	16	5.90	0.00
USA	LATA 722 OCN 2319	14	4.00	0.00
USA	LATA 722 OCN 388E	1	0.20	0.00
USA	LATA 722 OCN 4420	1	0.20	0.00
USA	LATA 722 OCN 516C	1,392	383.80	0.27
USA	LATA 722 OCN 6006	164	80.80	0.03
USA	LATA 722 OCN 6010	48,970	55,605.50	34.89
USA	LATA 722 OCN 6261	16	3.60	0.00
USA	LATA 722 OCN 6529	2	0.60	0.00
USA	LATA 722 OCN 6630	1	0.40	0.00
USA	LATA 722 OCN 6664	1	0.20	0.00
USA	LATA 722 OCN 6906	4	1.20	0.00
USA	LATA 722 OCN 7610	1	0.20	0.00
USA	LATA 722 OCN 9748	130	17.70	0.02
USA	LATA 722 OCN 981E	215	62.10	0.04
USA	LATA 724 OCN 516C	1,303	736.30	0.50
USA	LATA 724 OCN 5562	59	31.30	0.04
USA	LATA 724 OCN 6010	339	147.20	0.09
USA	LATA 724 OCN 6261	7	2.10	0.00
USA	LATA 724 OCN 6529	156	58.30	0.08
USA	LATA 724 OCN 9740	1	0.20	0.00
USA	LATA 726 OCN 073H	2	11.50	0.01
USA	LATA 726 OCN 2308	27	20.80	0.02
USA	LATA 726 OCN 4420	2	0.40	0.00
USA	LATA 726 OCN 516C	2	0.40	0.00
USA	LATA 726 OCN 6006	8	2.10	0.00
USA	LATA 726 OCN 6010	244	243.70	0.13
USA	LATA 726 OCN 6630	1	0.10	0.00
USA	LATA 726 OCN 7174	2	0.50	0.00
USA	LATA 726 OCN 7575	1	0.20	0.00
USA	LATA 726 OCN 7610	1	0.80	0.00
USA	LATA 726 OCN 9748	48	4.80	0.00
USA	LATA 728 OCN 222H	1	0.20	0.00
USA	LATA 728 OCN 981E	59	23.60	0.02
USA	LATA 730 OCN 2319	45	13.90	0.01
USA	LATA 730 OCN 252F	1	0.10	0.00
USA	LATA 730 OCN 373F	123	77.00	0.03
USA	LATA 730 OCN 4129	2	4.00	0.04
USA	LATA 730 OCN 516C	3,606	1,399.30	1.18
USA	LATA 730 OCN 576C	1	1.90	0.00
USA	LATA 730 OCN 6006	319	134.90	0.05
USA	LATA 730 OCN 6010	21,890	17,177.30	15.12
USA	LATA 730 OCN 6529	1,772	811.20	1.27
USA	LATA 730 OCN 6630	21	7.20	0.01
USA	LATA 730 OCN 6906	2	0.40	0.00
USA	LATA 730 OCN 707H	1	0.70	0.00
USA	LATA 730 OCN 7139	1	0.20	0.00

USA	LATA 730 OCN 7229	1	0.20	0.00
USA	LATA 730 OCN 7240	6	1.80	0.00
USA	LATA 730 OCN 7421	2	2.50	0.00
USA	LATA 730 OCN 7453	5	1.20	0.00
USA	LATA 730 OCN 7480	1	0.40	0.00
USA	LATA 730 OCN 7534	72	46.10	0.08
USA	LATA 730 OCN 7661	11	5.90	0.00
USA	LATA 730 OCN 8322	2	3.40	0.00
USA	LATA 730 OCN 899D	280	267.60	0.32
USA	LATA 730 OCN 9262	7	2.20	0.00
USA	LATA 730 OCN 9748	13	1.30	0.00
USA	LATA 730 OCN 981E	1,534	1,822.50	1.39
USA	LATA 732 OCN 4129	6	1.20	0.00
USA	LATA 732 OCN 516C	27,080	34,771.60	23.69
USA	LATA 732 OCN 6006	45	13.90	0.01
USA	LATA 732 OCN 6010	19	23.90	0.02
USA	LATA 732 OCN 7661	18	32.10	0.01
USA	LATA 732 OCN 7718	1	0.50	0.00
USA	LATA 732 OCN 9740	1	0.20	0.00
USA	LATA 732 OCN 9748	21	2.10	0.00
USA	LATA 732 OCN 981E	3	0.50	0.00
USA	LATA 734 OCN 576C	3	0.60	0.00
USA	LATA 734 OCN 6006	35	13.70	0.01
USA	LATA 734 OCN 6010	2	0.40	0.00
USA	LATA 736 OCN 516C	424	300.50	0.21
USA	LATA 736 OCN 6006	12	3.60	0.00
USA	LATA 736 OCN 6010	4	1.40	0.00
USA	LATA 736 OCN 6529	21	7.00	0.01
USA	LATA 738 OCN 516C	4,833	1,702.20	1.17
USA	LATA 738 OCN 6006	51	20.80	0.01
USA	LATA 738 OCN 6010	15,607	11,299.70	7.93
USA	LATA 738 OCN 9748	7	0.80	0.00
USA	LATA 740 OCN 222H	2	1.00	0.00
USA	LATA 740 OCN 5562	132	34.60	0.05
USA	LATA 740 OCN 6006	13	3.30	0.00
USA	LATA 740 OCN 6010	93	23.00	0.02
USA	LATA 740 OCN 981E	230	371.40	0.26
USA	LATA 820 OCN 3201	72	197.70	0.14
USA	LATA 820 OCN 6214	3,161	3,100.30	9.06
USA	LATA 820 OCN 8305	4	11.90	0.03
USA	LATA 820 OCN 8645	23	18.50	0.05
USA	LATA 834 OCN 6010	2	1.00	0.00
USA	LATA 834 OCN 6516	47	10.90	0.01
USA	LATA 834 OCN 6529	282	146.50	0.22
USA	LATA 834 OCN 6630	81	16.70	0.05
USA	LATA 834 OCN 6664	80	23.70	0.02
USA	LATA 834 OCN 7229	44	10.40	0.02
USA	LATA 834 OCN 874D	21	5.10	0.01
USA	LATA 920 OCN 350E	2	0.80	0.00
USA	LATA 920 OCN 3863	1	1.00	0.00
USA	LATA 920 OCN 4036	2,375	2,878.10	1.51

USA	LATA 920 OCN 4950	5	1.90	0.00
USA	LATA 920 OCN 539F	9	22.50	0.01
USA	LATA 920 OCN 6388	19	3.80	0.00
USA	LATA 920 OCN 6624	4	2.50	0.00
USA	LATA 920 OCN 6630	60	13.70	0.01
USA	LATA 920 OCN 7077	1	0.20	0.00
USA	LATA 920 OCN 7143	1	0.10	0.00
USA	LATA 920 OCN 7229	77	114.00	0.09
USA	LATA 920 OCN 7230	168	159.10	0.11
USA	LATA 920 OCN 7621	2	0.40	0.00
USA	LATA 920 OCN 777C	8	9.10	0.01
USA	LATA 920 OCN 9147	3,282	1,022.90	0.71
USA	LATA 922 OCN 309B	1	0.20	0.00
USA	LATA 922 OCN 6025	20	5.00	0.00
USA	LATA 922 OCN 6534	2,937	2,273.50	1.56
USA	LATA 922 OCN 6630	17	3.60	0.00
USA	LATA 922 OCN 896E	3	2.40	0.00
USA	LATA 922 OCN 9348	1	3.30	0.00
USA	LATA 923 OCN 6025	6	1.50	0.00
USA	LATA 923 OCN 6534	1	0.20	0.00
USA	LATA 924 OCN 283E	5	1.50	0.00
USA	LATA 924 OCN 6392	46	10.30	0.00
USA	LATA 924 OCN 6529	2	0.40	0.00
USA	LATA 924 OCN 6534	1,098	460.50	0.45
USA	LATA 927 OCN 4036	416	941.90	0.64
USA	LATA 928 OCN 079F	2	0.90	0.00
USA	LATA 928 OCN 4036	1,031	708.40	0.44
USA	LATA 928 OCN 6827	2	0.60	0.00
USA	LATA 928 OCN 6855	14	4.90	0.01
USA	LATA 928 OCN 8571	65	30.10	0.02
USA	LATA 929 OCN 8571	44	32.30	0.03
USA	LATA 932 OCN 0270	42	10.40	0.02
USA	LATA 932 OCN 077G	2	1.50	0.00
USA	LATA 932 OCN 4036	1,273	660.00	0.38
USA	LATA 932 OCN 4337	229	147.00	0.13
USA	LATA 937 OCN 6534	46	21.20	0.02
USA	LATA 937 OCN 6725	5	1.00	0.00
USA	LATA 938 OCN 352E	2	0.30	0.00
USA	LATA 938 OCN 6534	45	25.70	0.03
USA	LATA 938 OCN 6725	1	0.10	0.00
USA	LATA 939 OCN 5562	7	3.20	0.01
USA	LATA 939 OCN 6214	77	43.10	0.03
USA	LATA 939 OCN 6502	5	0.80	0.00
USA	LATA 939 OCN 6664	881	281.40	0.20
USA	LATA 939 OCN 6889	8	2.50	0.00
USA	LATA 939 OCN 6906	2	0.40	0.00
USA	LATA 939 OCN 7562	1	0.60	0.00
USA	LATA 939 OCN 9748	4	1.30	0.00
USA	LATA 949 OCN 5562	53	12.70	0.02
USA	LATA 949 OCN 6214	2	1.00	0.00
USA	LATA 949 OCN 6630	1	0.20	0.00

USA	LATA 949 OCN 7229	34	15.40	0.01
USA	LATA 949 OCN 7421	1	0.10	0.00
USA	LATA 949 OCN 775C	4	32.50	0.09
USA	LATA 951 OCN 6282	96	26.80	0.01
USA	LATA 951 OCN 6324	78	33.90	0.01
USA	LATA 951 OCN 8645	63	18.20	0.03
USA	LATA 952 OCN 0328	7	2.60	0.00
USA	LATA 952 OCN 5562	116	48.00	0.08
USA	LATA 952 OCN 6214	8,718	9,219.80	6.72
USA	LATA 952 OCN 6502	22	2.70	0.00
USA	LATA 952 OCN 6548	4	0.80	0.00
USA	LATA 952 OCN 6701	4,867	3,223.00	5.93
USA	LATA 952 OCN 7421	8	41.50	0.06
USA	LATA 952 OCN 899D	1	0.70	0.00
USA	LATA 952 OCN 927D	1	0.30	0.00
USA	LATA 952 OCN 937C	2	4.20	0.00
USA	LATA 952 OCN 982E	12	4.00	0.00
USA	LATA 953 OCN 6214	9	2.60	0.00
USA	LATA 953 OCN 6630	2	0.40	0.00
USA	LATA 953 OCN 8664	1	1.30	0.00
USA	LATA 956 OCN 124F	4	0.80	0.00
USA	LATA 956 OCN 4036	2	0.40	0.00
USA	LATA 956 OCN 6283	422	143.50	0.06
USA	LATA 956 OCN 6630	1	0.20	0.00
USA	LATA 956 OCN 8645	21	10.40	0.02
USA	LATA 958 OCN 1568	3	0.60	0.00
USA	LATA 958 OCN 6263	16	3.70	0.00
USA	LATA 958 OCN 6534	26	6.40	0.00
USA	LATA 958 OCN 6664	1	0.20	0.00
USA	LATA 958 OCN 6874	8	7.20	0.00
USA	LATA 960 OCN 002H	1	0.80	0.00
USA	LATA 960 OCN 4321	385	133.60	0.09
USA	LATA 960 OCN 4322	447	198.20	0.14
USA	LATA 960 OCN 6010	41	11.00	0.01
USA	LATA 960 OCN 6565	1	0.50	0.00
USA	LATA 960 OCN 898G	1	0.20	0.00
USA	LATA 961 OCN 4344	3	0.90	0.00
USA	LATA 961 OCN 6534	586	533.40	0.48
USA	LATA 961 OCN 903C	560	162.50	0.25
USA	LATA 973 OCN 2319	98	36.00	0.02
USA	LATA 973 OCN 258E	70	18.40	0.02
USA	LATA 973 OCN 6006	3	2.60	0.00
USA	LATA 973 OCN 6010	88	124.60	0.06
USA	LATA 973 OCN 6529	2	0.70	0.00
USA	LATA 973 OCN 6664	1	0.60	0.00
USA	LATA 974 OCN 0110	18	4.90	0.01
USA	LATA 974 OCN 0121	3	0.50	0.00
USA	LATA 974 OCN 0122	964	372.80	0.26
USA	LATA 974 OCN 4036	116	36.90	0.02
USA	LATA 974 OCN 6622	443	142.20	0.21
USA	LATA 974 OCN 6959	423	161.40	0.06

USA	LATA 974 OCN 7140	5	3.00	0.00
USA	LATA 974 OCN 997E	2	0.90	0.00
USA	LATA 976 OCN 1037	20	7.40	0.01
USA	LATA 977 OCN 1183	5	1.00	0.00
USA	LATA 977 OCN 6265	20	6.00	0.00
USA	LATA 978 OCN 1015	1,560	1,773.10	1.23
USA	LATA 978 OCN 6115	1	0.20	0.00
USA	LATA 978 OCN 6534	3	0.60	0.00
USA	LATA 980 OCN 4449	2	0.20	0.00
<hr/>				
GRAND TOTAL		750,789	651,362.00	533.64

382 Communications Corporation
 382 Communications Corporation, 45 Dan Road, Suite 130, Canton, MA 02021 tel. 800-951-3515 fax (617)507-2582

ACCOUNT NUMBER: Earthlink
 CUSTOMER NUMBER: 1007-02200
 INVOICE NUMBER: Earthlink-02/28/2019
 BILLING PERIOD: 02/01/2019 to 02/28/2019
 INVOICE DATE: 03/01/2019
 TERMS: 30
 PAYMENT DUE DATE: 03/31/2019

CURRENT CHARGES SUMMARY:

382_DDR_01-17-2019	1668.3046
PER MINUTE CHARGES	
CALLS: 664,416	MINUTES: 1,212,218.75
TOTAL CURRENT PER MINUTE CHARGES: \$1,668.30	
TOTAL CHARGES: \$1,668.30	

PAYMENT INSTRUCTIONS:

<p>WIRING INSTRUCTIONS Bank Of America, N.A. 333 North Point Center East Alpharetta, GA 30022-8294 Swift Code: BOFAUS3N ABA: 026009593 Account#: 004633552057 Attn: John Skinner 617-639-9002</p>	<p>ACH INSTRUCTIONS Bank Of America, N.A. 333 North Point Center East Alpharetta, GA 30022-8294 ABA: 011000138 Account#: 004633552057 Attn: John Skinner 617-639-9002</p>
---	--

Please email accounting@382com.com with the Wire/ACH amount, date, and invoice # for proper credit

All bank charges(s) incurred by the paying bank & intermediary bank(s) shall be borne by the customer.

USAGE DETAIL:

COUNTRY	DESTINATION	CALLS	DURATION(mins)	TOTAL CHARGES(\$)
USA	LATA 120 OCN 0010	1	0.20	0.00
USA	LATA 120 OCN 0025	2	0.20	0.00
USA	LATA 120 OCN 3312	2	0.20	0.00
USA	LATA 120 OCN 3316	1	0.20	0.00
USA	LATA 120 OCN 4036	1,477	533.80	0.54
USA	LATA 120 OCN 5205	5	3.30	0.01
USA	LATA 120 OCN 6291	19	6.40	0.00
USA	LATA 120 OCN 6386	8	2.20	0.00
USA	LATA 120 OCN 6889	1	0.50	0.00
USA	LATA 120 OCN 7421	102	146.20	0.10
USA	LATA 122 OCN 4036	418	224.90	0.10
USA	LATA 122 OCN 6290	5	0.70	0.00

USA	LATA 122 OCN 637E	4	2.10	0.00
USA	LATA 122 OCN 6386	4	0.80	0.00
USA	LATA 122 OCN 7421	2	3.10	0.00
USA	LATA 124 OCN 005F	1	0.90	0.00
USA	LATA 124 OCN 366E	2	0.40	0.00
USA	LATA 124 OCN 4036	15,143	18,176.10	13.77
USA	LATA 124 OCN 7421	10	35.80	0.03
USA	LATA 126 OCN 131D	7	1.20	0.00
USA	LATA 126 OCN 6387	2	0.40	0.00
USA	LATA 126 OCN 6664	1	0.10	0.00
USA	LATA 126 OCN 6889	2	0.30	0.00
USA	LATA 128 OCN 116E	236	759.20	0.53
USA	LATA 128 OCN 293C	12	4.80	0.01
USA	LATA 128 OCN 3370	1	1.10	0.00
USA	LATA 128 OCN 4036	4,056	2,361.60	2.62
USA	LATA 128 OCN 6101	1	0.30	0.00
USA	LATA 128 OCN 6387	52	11.20	0.00
USA	LATA 128 OCN 6664	66	26.00	0.02
USA	LATA 128 OCN 6889	8	2.40	0.00
USA	LATA 128 OCN 8345	31	29.60	0.01
USA	LATA 128 OCN 892D	11	3.20	0.00
USA	LATA 128 OCN 9102	34	14.10	0.01
USA	LATA 130 OCN 4036	1	0.20	0.00
USA	LATA 130 OCN 6389	3	1.40	0.00
USA	LATA 130 OCN 6889	36	10.40	0.02
USA	LATA 130 OCN 8778	1	0.20	0.00
USA	LATA 130 OCN 9102	132	63.10	0.06
USA	LATA 130 OCN 977E	1	0.10	0.00
USA	LATA 132 OCN 051H	1	0.20	0.00
USA	LATA 132 OCN 155E	76	968.10	0.73
USA	LATA 132 OCN 384C	366	620.50	0.45
USA	LATA 132 OCN 4006	1	0.10	0.00
USA	LATA 132 OCN 4036	30,655	46,729.90	49.62
USA	LATA 132 OCN 6622	3	0.70	0.00
USA	LATA 132 OCN 6959	16	4.60	0.00
USA	LATA 132 OCN 7126	43	36.50	0.02
USA	LATA 132 OCN 7140	7,590	20,300.80	19.96
USA	LATA 132 OCN 7229	1	0.10	0.00
USA	LATA 132 OCN 831C	21,666	95,635.40	66.94
USA	LATA 132 OCN 877G	1	0.10	0.00
USA	LATA 132 OCN 9104	75	35.70	0.02
USA	LATA 133 OCN 0096	5	2.50	0.00
USA	LATA 133 OCN 0135	2	0.40	0.00
USA	LATA 133 OCN 2475	2	2.10	0.00
USA	LATA 133 OCN 384C	211	292.80	0.20
USA	LATA 133 OCN 4036	154	135.60	0.10
USA	LATA 133 OCN 6959	53	24.10	0.01
USA	LATA 133 OCN 9104	1	0.90	0.00
USA	LATA 134 OCN 0077	2	1.00	0.01
USA	LATA 134 OCN 051H	3	0.50	0.00
USA	LATA 134 OCN 384C	1	0.50	0.00

USA	LATA 134 OCN 4036	68	132.10	0.09
USA	LATA 134 OCN 6622	49	13.20	0.02
USA	LATA 134 OCN 6664	101	24.50	0.02
USA	LATA 134 OCN 6959	289	102.00	0.03
USA	LATA 134 OCN 7126	16	7.20	0.00
USA	LATA 134 OCN 970H	3	0.90	0.00
USA	LATA 136 OCN 1227	16	20.40	0.09
USA	LATA 136 OCN 197D	1	0.20	0.00
USA	LATA 136 OCN 4036	3,626	2,934.10	2.05
USA	LATA 136 OCN 532D	49	16.50	0.01
USA	LATA 136 OCN 6622	14	4.20	0.01
USA	LATA 136 OCN 6959	2	0.40	0.00
USA	LATA 136 OCN 8249	1	0.20	0.00
USA	LATA 138 OCN 0096	22	11.80	0.02
USA	LATA 138 OCN 4036	5,578	1,369.70	1.52
USA	LATA 138 OCN 6622	93	48.60	0.07
USA	LATA 138 OCN 6959	15	4.20	0.00
USA	LATA 138 OCN 9104	1	0.20	0.00
USA	LATA 140 OCN 0109	1	0.70	0.00
USA	LATA 140 OCN 4036	36,359	67,450.20	84.65
USA	LATA 140 OCN 9104	47	28.20	0.02
USA	LATA 220 OCN 4036	1	0.20	0.00
USA	LATA 220 OCN 6626	34	13.30	0.02
USA	LATA 220 OCN 6664	1	0.50	0.00
USA	LATA 222 OCN 4036	1,093	567.90	0.40
USA	LATA 222 OCN 6626	46	13.10	0.02
USA	LATA 222 OCN 829C	320	983.30	0.69
USA	LATA 224 OCN 0138	184	87.20	0.07
USA	LATA 224 OCN 118F	1	0.10	0.00
USA	LATA 224 OCN 264F	7	2.00	0.00
USA	LATA 224 OCN 3639	3	0.40	0.00
USA	LATA 224 OCN 4036	3,220	1,606.40	1.60
USA	LATA 224 OCN 637C	240	182.50	0.13
USA	LATA 224 OCN 6391	68	26.40	0.01
USA	LATA 224 OCN 6623	1	0.30	0.00
USA	LATA 224 OCN 6664	116	39.20	0.03
USA	LATA 224 OCN 7421	12	6.70	0.01
USA	LATA 224 OCN 9206	14	4.50	0.00
USA	LATA 226 OCN 0161	1	0.60	0.00
USA	LATA 226 OCN 0209	1	0.20	0.00
USA	LATA 226 OCN 4036	556	602.50	0.42
USA	LATA 226 OCN 547E	7,011	10,601.50	7.42
USA	LATA 226 OCN 6392	860	538.40	0.23
USA	LATA 226 OCN 8458	13	3.90	0.00
USA	LATA 228 OCN 0170	11	9.00	0.01
USA	LATA 228 OCN 0201	5	2.60	0.00
USA	LATA 228 OCN 145D	1	1.40	0.00
USA	LATA 228 OCN 4036	28,199	16,834.40	13.75
USA	LATA 228 OCN 547E	68	39.70	0.03
USA	LATA 228 OCN 551G	4	19.00	0.01
USA	LATA 228 OCN 5562	13	4.00	0.01

USA	LATA 228 OCN 6392	40	23.20	0.01
USA	LATA 228 OCN 6626	845	576.80	1.06
USA	LATA 228 OCN 6664	2	1.30	0.00
USA	LATA 228 OCN 6846	6	1.80	0.00
USA	LATA 228 OCN 8320	1,080	1,427.90	1.34
USA	LATA 228 OCN 835C	37	127.30	0.09
USA	LATA 228 OCN 8483	1	1.10	0.00
USA	LATA 228 OCN 9208	123	42.90	0.02
USA	LATA 228 OCN 9210	10	5.90	0.00
USA	LATA 228 OCN 968G	23	11.10	0.01
USA	LATA 230 OCN 0209	33	23.70	0.02
USA	LATA 230 OCN 3806	71	9.90	0.01
USA	LATA 230 OCN 4036	1,110	669.40	0.54
USA	LATA 230 OCN 6063	71	13.00	0.01
USA	LATA 230 OCN 6534	132	228.20	0.17
USA	LATA 230 OCN 6846	1	4.50	0.01
USA	LATA 230 OCN 967E	17	18.50	0.01
USA	LATA 232 OCN 0152	9	4.00	0.00
USA	LATA 232 OCN 0161	13	5.70	0.00
USA	LATA 232 OCN 017E	62	95.80	0.08
USA	LATA 232 OCN 0209	2	0.80	0.00
USA	LATA 232 OCN 197D	2	0.40	0.00
USA	LATA 232 OCN 4036	3,144	2,994.70	2.75
USA	LATA 232 OCN 551G	10	2.10	0.00
USA	LATA 232 OCN 6392	35	10.30	0.00
USA	LATA 232 OCN 7421	1	0.20	0.00
USA	LATA 232 OCN 9208	1	0.60	0.00
USA	LATA 234 OCN 0176	15	22.00	0.06
USA	LATA 234 OCN 050A	8	1.80	0.01
USA	LATA 234 OCN 283E	22	7.20	0.01
USA	LATA 234 OCN 422C	2	0.70	0.00
USA	LATA 234 OCN 547E	93	173.20	0.12
USA	LATA 234 OCN 6392	35	6.80	0.00
USA	LATA 234 OCN 6529	29	7.10	0.01
USA	LATA 234 OCN 6534	2,912	1,911.30	1.07
USA	LATA 234 OCN 6630	1	0.20	0.00
USA	LATA 234 OCN 6701	1	0.20	0.00
USA	LATA 234 OCN 968G	3,608	3,541.50	3.10
USA	LATA 236 OCN 107D	1	0.20	0.00
USA	LATA 236 OCN 118H	15	4.70	0.00
USA	LATA 236 OCN 367E	10	3.70	0.01
USA	LATA 236 OCN 4036	3	0.80	0.00
USA	LATA 236 OCN 5562	4	7.10	0.01
USA	LATA 236 OCN 5832	1	0.30	0.00
USA	LATA 236 OCN 6395	339	111.10	0.04
USA	LATA 236 OCN 6630	239	63.80	0.10
USA	LATA 236 OCN 6664	458	121.70	0.10
USA	LATA 236 OCN 6827	1	0.20	0.00
USA	LATA 236 OCN 6855	656	1,067.20	1.86
USA	LATA 236 OCN 7529	166	3,560.00	2.88
USA	LATA 236 OCN 812C	44	274.40	0.19

USA	LATA 236 OCN 850D	5	1.00	0.00
USA	LATA 236 OCN 8697	2	0.40	0.00
USA	LATA 236 OCN 876D	6	4.70	0.00
USA	LATA 236 OCN 9211	31	18.40	0.01
USA	LATA 236 OCN 9212	3	2.00	0.00
USA	LATA 236 OCN 9213	21	6.80	0.00
USA	LATA 238 OCN 082H	2	0.30	0.00
USA	LATA 238 OCN 4036	11,433	9,845.80	6.42
USA	LATA 238 OCN 6395	47	23.30	0.01
USA	LATA 238 OCN 6855	10	3.10	0.01
USA	LATA 238 OCN 876D	125	139.50	0.10
USA	LATA 240 OCN 0149	1	0.20	0.00
USA	LATA 240 OCN 4036	218	219.80	0.11
USA	LATA 240 OCN 5562	2	0.50	0.00
USA	LATA 240 OCN 6395	1	0.30	0.00
USA	LATA 240 OCN 7421	5	2.80	0.00
USA	LATA 240 OCN 9214	2	0.40	0.00
USA	LATA 242 OCN 4036	665	420.50	0.34
USA	LATA 242 OCN 551G	97	39.90	0.04
USA	LATA 242 OCN 7421	3	1.00	0.00
USA	LATA 242 OCN 9212	5	1.70	0.00
USA	LATA 244 OCN 0233	12	4.50	0.00
USA	LATA 244 OCN 0254	57	24.20	0.02
USA	LATA 244 OCN 4036	8,724	10,259.40	8.21
USA	LATA 244 OCN 6214	279	106.00	0.10
USA	LATA 244 OCN 6283	11	3.40	0.00
USA	LATA 244 OCN 6827	4	1.30	0.00
USA	LATA 244 OCN 9213	766	335.00	0.24
USA	LATA 246 OCN 0254	14	9.20	0.01
USA	LATA 246 OCN 231C	4	1.90	0.00
USA	LATA 246 OCN 4036	203	74.80	0.06
USA	LATA 246 OCN 6664	3	2.40	0.00
USA	LATA 246 OCN 6827	41	24.20	0.01
USA	LATA 246 OCN 6855	1	0.20	0.00
USA	LATA 248 OCN 0254	81	50.00	0.04
USA	LATA 248 OCN 4036	4	1.70	0.00
USA	LATA 248 OCN 431G	30	15.40	0.02
USA	LATA 248 OCN 5562	460	1,396.80	1.30
USA	LATA 248 OCN 6664	7	7.70	0.01
USA	LATA 248 OCN 6827	64	75.20	0.03
USA	LATA 248 OCN 6855	4	1.20	0.00
USA	LATA 248 OCN 8825	33	9.60	0.00
USA	LATA 250 OCN 6827	7	1.40	0.00
USA	LATA 250 OCN 6855	2	0.50	0.00
USA	LATA 250 OCN 8571	26	10.30	0.01
USA	LATA 252 OCN 138E	298	278.30	0.21
USA	LATA 252 OCN 4036	909	1,808.80	1.27
USA	LATA 252 OCN 5562	624	1,385.20	1.29
USA	LATA 252 OCN 6664	163	74.40	0.05
USA	LATA 252 OCN 6827	4	0.60	0.00
USA	LATA 254 OCN 0256	26	15.20	0.09

USA	LATA 254 OCN 0270	11	25.90	0.02
USA	LATA 254 OCN 4036	7,814	10,412.10	8.11
USA	LATA 254 OCN 545B	5	3.30	0.01
USA	LATA 254 OCN 6394	2	0.40	0.00
USA	LATA 254 OCN 6534	3	6.10	0.01
USA	LATA 254 OCN 8575	476	251.70	0.19
USA	LATA 256 OCN 0270	27	82.20	0.10
USA	LATA 256 OCN 080F	18	3.70	0.00
USA	LATA 256 OCN 391E	1	0.80	0.00
USA	LATA 256 OCN 4036	2,304	2,439.40	1.71
USA	LATA 256 OCN 6534	114	30.90	0.02
USA	LATA 256 OCN 7421	11	10.70	0.01
USA	LATA 256 OCN 8575	916	689.70	0.41
USA	LATA 256 OCN 928H	3	0.50	0.00
USA	LATA 320 OCN 169H	42	12.40	0.01
USA	LATA 320 OCN 261E	118	27.00	0.04
USA	LATA 320 OCN 3586	1	0.90	0.00
USA	LATA 320 OCN 464C	152	236.50	0.17
USA	LATA 320 OCN 516C	1	0.20	0.00
USA	LATA 320 OCN 6529	49	20.00	0.04
USA	LATA 320 OCN 6534	2,116	2,475.70	1.79
USA	LATA 320 OCN 6630	334	75.20	0.12
USA	LATA 320 OCN 7443	3	0.50	0.00
USA	LATA 320 OCN 7532	6	4.10	0.01
USA	LATA 322 OCN 0661	78	40.40	0.03
USA	LATA 322 OCN 516C	1,215	3,912.10	2.66
USA	LATA 322 OCN 6025	1	0.20	0.00
USA	LATA 322 OCN 6529	1	0.20	0.00
USA	LATA 322 OCN 6534	456	385.00	0.27
USA	LATA 322 OCN 6630	63	16.20	0.02
USA	LATA 324 OCN 001F	3	0.50	0.00
USA	LATA 324 OCN 0615	988	1,103.90	0.83
USA	LATA 324 OCN 0661	63	29.10	0.02
USA	LATA 324 OCN 0666	24	17.50	0.06
USA	LATA 324 OCN 464C	241	135.30	0.10
USA	LATA 324 OCN 516C	234	101.40	0.08
USA	LATA 324 OCN 6025	287	101.30	0.04
USA	LATA 324 OCN 6534	11	2.40	0.00
USA	LATA 324 OCN 6630	1	0.20	0.00
USA	LATA 324 OCN 6701	3	0.60	0.00
USA	LATA 324 OCN 9321	11	2.80	0.00
USA	LATA 324 OCN 9557	23	235.00	0.16
USA	LATA 325 OCN 024E	1	0.30	0.00
USA	LATA 325 OCN 261E	2,400	1,355.10	1.55
USA	LATA 325 OCN 516C	3,292	12,450.70	8.47
USA	LATA 325 OCN 5562	1	0.40	0.00
USA	LATA 325 OCN 6025	324	1,214.00	0.51
USA	LATA 325 OCN 6529	27	5.30	0.01
USA	LATA 325 OCN 6534	2,395	928.30	0.59
USA	LATA 325 OCN 7532	83	189.80	0.18
USA	LATA 326 OCN 001F	1	0.30	0.00

USA	LATA 326 OCN 0615	126	75.70	0.06
USA	LATA 326 OCN 0661	46	22.30	0.02
USA	LATA 326 OCN 0665	11	12.20	0.03
USA	LATA 326 OCN 215F	302	304.10	0.33
USA	LATA 326 OCN 2964	1,188	1,066.00	1.48
USA	LATA 326 OCN 516C	30,190	114,581.40	77.93
USA	LATA 326 OCN 6025	2	0.30	0.00
USA	LATA 326 OCN 6534	596	786.90	0.54
USA	LATA 326 OCN 6664	1	0.10	0.00
USA	LATA 328 OCN 001F	2	0.20	0.00
USA	LATA 328 OCN 0615	172	59.80	0.05
USA	LATA 328 OCN 0618	2	2.60	0.01
USA	LATA 328 OCN 0661	23	10.30	0.01
USA	LATA 328 OCN 516C	15	11.30	0.01
USA	LATA 328 OCN 6025	2	0.40	0.00
USA	LATA 328 OCN 6534	1,650	2,277.30	1.79
USA	LATA 328 OCN 6630	1	0.40	0.00
USA	LATA 328 OCN 9748	14	2.70	0.00
USA	LATA 330 OCN 097D	1	0.20	0.00
USA	LATA 330 OCN 352E	9	5.00	0.01
USA	LATA 330 OCN 365C	250	420.00	0.63
USA	LATA 330 OCN 516C	31	38.90	0.03
USA	LATA 330 OCN 6214	2	0.40	0.00
USA	LATA 330 OCN 7421	39	68.10	0.11
USA	LATA 332 OCN 0832	35	16.10	0.01
USA	LATA 332 OCN 097D	161	164.20	0.11
USA	LATA 332 OCN 2964	102	93.80	0.16
USA	LATA 332 OCN 4117	31	36.50	0.17
USA	LATA 332 OCN 516C	96	319.80	0.24
USA	LATA 332 OCN 6534	3,716	8,093.10	6.50
USA	LATA 332 OCN 6664	1	0.20	0.00
USA	LATA 332 OCN 7314	2	2.70	0.00
USA	LATA 334 OCN 0832	2	0.40	0.00
USA	LATA 334 OCN 213F	3	0.50	0.00
USA	LATA 334 OCN 6534	55	8.60	0.01
USA	LATA 334 OCN 6725	1	0.20	0.00
USA	LATA 334 OCN 9325	7	3.20	0.00
USA	LATA 336 OCN 0772	56	30.10	0.02
USA	LATA 336 OCN 0828	150	57.30	0.16
USA	LATA 336 OCN 0832	16	6.50	0.01
USA	LATA 336 OCN 097D	3	6.90	0.00
USA	LATA 336 OCN 197D	1	5.70	0.58
USA	LATA 336 OCN 203H	13	7.00	0.01
USA	LATA 336 OCN 2964	115	170.50	0.27
USA	LATA 336 OCN 516C	59,760	176,707.59	136.03
USA	LATA 336 OCN 6630	75	14.30	0.02
USA	LATA 336 OCN 6725	28	8.20	0.00
USA	LATA 336 OCN 9325	3	0.60	0.00
USA	LATA 336 OCN 9748	1	0.20	0.00
USA	LATA 338 OCN 097D	225	409.90	0.29
USA	LATA 338 OCN 105F	7	4.50	0.00

USA	LATA 338 OCN 2964	17	5.60	0.01
USA	LATA 338 OCN 365C	33	10.70	0.02
USA	LATA 338 OCN 516C	29	18.40	0.01
USA	LATA 338 OCN 6534	7	3.00	0.00
USA	LATA 338 OCN 6725	4	0.80	0.00
USA	LATA 340 OCN 0681	2	0.70	0.00
USA	LATA 340 OCN 0695	14	7.40	0.01
USA	LATA 340 OCN 0702	11	2.90	0.00
USA	LATA 340 OCN 2964	356	585.20	0.94
USA	LATA 340 OCN 4417	22	10.10	0.01
USA	LATA 340 OCN 516C	2,689	11,307.70	8.70
USA	LATA 340 OCN 543C	127	68.80	0.05
USA	LATA 340 OCN 6534	84	52.80	0.04
USA	LATA 340 OCN 6630	144	46.80	0.06
USA	LATA 340 OCN 6664	38	13.60	0.01
USA	LATA 340 OCN 668E	1	0.40	0.00
USA	LATA 340 OCN 770E	9	4.90	0.01
USA	LATA 340 OCN 821C	3	7.20	0.01
USA	LATA 340 OCN 8935	1	0.10	0.00
USA	LATA 340 OCN 9323	1	0.50	0.00
USA	LATA 340 OCN 933G	27	7.30	0.00
USA	LATA 340 OCN 9714	1	1.00	0.00
USA	LATA 340 OCN 9748	1	0.10	0.00
USA	LATA 342 OCN 6003	25	6.00	0.00
USA	LATA 342 OCN 6534	24	10.50	0.01
USA	LATA 342 OCN 991E	13	10.00	0.01
USA	LATA 344 OCN 260E	7	1.40	0.00
USA	LATA 344 OCN 2964	1	0.20	0.00
USA	LATA 344 OCN 4632	18	36.60	0.03
USA	LATA 344 OCN 516C	676	872.00	0.59
USA	LATA 344 OCN 543C	2,773	2,946.40	2.06
USA	LATA 344 OCN 6534	47	47.70	0.02
USA	LATA 344 OCN 691A	2	0.80	0.00
USA	LATA 346 OCN 2964	15	5.40	0.01
USA	LATA 346 OCN 4417	28	24.90	0.09
USA	LATA 346 OCN 516C	3,739	15,192.00	10.33
USA	LATA 346 OCN 543C	990	1,721.50	1.21
USA	LATA 346 OCN 6534	7	11.50	0.00
USA	LATA 348 OCN 516C	843	592.20	0.45
USA	LATA 348 OCN 543C	249	132.50	0.09
USA	LATA 348 OCN 5562	51	18.80	0.03
USA	LATA 348 OCN 6534	545	370.70	0.19
USA	LATA 350 OCN 0964	2	0.90	0.00
USA	LATA 350 OCN 225C	371	546.70	0.38
USA	LATA 350 OCN 516C	107	46.50	0.03
USA	LATA 350 OCN 6274	73	20.60	0.01
USA	LATA 350 OCN 6508	23	4.30	0.00
USA	LATA 350 OCN 6534	355	467.00	0.28
USA	LATA 350 OCN 6692	2	5.80	0.00
USA	LATA 350 OCN 7804	8	0.90	0.00
USA	LATA 350 OCN 8614	114	156.50	0.39

USA	LATA 352 OCN 0970	1	0.20	0.00
USA	LATA 352 OCN 1155	6	1.20	0.00
USA	LATA 352 OCN 516C	271	513.30	0.35
USA	LATA 352 OCN 6508	41	14.80	0.01
USA	LATA 352 OCN 6534	302	736.20	0.51
USA	LATA 354 OCN 0886	59	42.10	0.03
USA	LATA 354 OCN 0917	1	0.50	0.00
USA	LATA 354 OCN 0967	4	4.20	0.00
USA	LATA 354 OCN 225C	2	0.30	0.00
USA	LATA 354 OCN 516C	445	856.20	0.58
USA	LATA 354 OCN 5489	1	0.20	0.00
USA	LATA 354 OCN 6274	10	1.90	0.00
USA	LATA 354 OCN 6508	2	0.40	0.00
USA	LATA 354 OCN 6534	1	0.20	0.00
USA	LATA 354 OCN 7216	1	0.30	0.00
USA	LATA 356 OCN 0886	5	1.00	0.00
USA	LATA 356 OCN 0922	17	8.90	0.01
USA	LATA 356 OCN 225C	1,326	1,620.30	1.13
USA	LATA 356 OCN 516C	583	762.50	0.59
USA	LATA 356 OCN 6274	1	0.10	0.00
USA	LATA 356 OCN 6508	45	15.20	0.01
USA	LATA 356 OCN 6529	4	1.20	0.00
USA	LATA 356 OCN 6534	27	8.10	0.01
USA	LATA 356 OCN 7216	3	1.10	0.00
USA	LATA 356 OCN 843C	7	6.50	0.00
USA	LATA 358 OCN 1086	73	38.20	0.16
USA	LATA 358 OCN 259E	195	67.20	0.08
USA	LATA 358 OCN 505B	164	139.60	0.11
USA	LATA 358 OCN 516C	266	131.90	0.11
USA	LATA 358 OCN 6333	47	14.90	0.01
USA	LATA 358 OCN 6534	1,927	1,334.40	1.03
USA	LATA 358 OCN 6630	46	11.50	0.02
USA	LATA 358 OCN 6664	3	1.20	0.00
USA	LATA 358 OCN 6725	3	0.60	0.00
USA	LATA 358 OCN 7229	1	0.10	0.00
USA	LATA 358 OCN 816C	766	3,360.30	2.40
USA	LATA 358 OCN 9329	24	7.10	0.00
USA	LATA 358 OCN 9748	1	0.30	0.00
USA	LATA 358 OCN 984E	41	66.10	0.05
USA	LATA 360 OCN 1015	2	0.50	0.00
USA	LATA 360 OCN 516C	3	2.00	0.00
USA	LATA 360 OCN 6529	8	2.80	0.00
USA	LATA 362 OCN 259E	3	28.00	0.04
USA	LATA 362 OCN 7421	2	2.70	0.00
USA	LATA 362 OCN 9329	2	8.20	0.02
USA	LATA 364 OCN 6265	10	1.60	0.00
USA	LATA 364 OCN 6333	2	0.40	0.00
USA	LATA 366 OCN 1015	4,414	5,882.20	4.52
USA	LATA 366 OCN 1073	1	0.20	0.00
USA	LATA 366 OCN 6333	3	0.70	0.00
USA	LATA 366 OCN 6534	62	26.60	0.03

USA	LATA 366 OCN 9329	6	4.20	0.01
USA	LATA 368 OCN 1015	946	1,718.50	1.21
USA	LATA 368 OCN 505B	387	140.10	0.11
USA	LATA 368 OCN 516C	161	301.70	0.21
USA	LATA 368 OCN 6333	12	3.00	0.00
USA	LATA 368 OCN 6529	1	0.20	0.00
USA	LATA 370 OCN 073H	63	66.50	0.04
USA	LATA 370 OCN 505B	1	0.10	0.00
USA	LATA 370 OCN 516C	3	0.70	0.00
USA	LATA 370 OCN 6529	1	0.20	0.00
USA	LATA 370 OCN 6534	740	409.80	0.27
USA	LATA 374 OCN 073H	8	12.10	0.01
USA	LATA 374 OCN 1015	5	5.00	0.00
USA	LATA 374 OCN 1061	1	0.20	0.00
USA	LATA 374 OCN 505B	64	37.10	0.03
USA	LATA 374 OCN 516C	958	2,193.80	1.49
USA	LATA 374 OCN 6534	1,050	761.10	0.40
USA	LATA 374 OCN 6664	2	0.40	0.00
USA	LATA 376 OCN 1055	2	4.20	0.01
USA	LATA 376 OCN 6265	1	0.20	0.00
USA	LATA 376 OCN 6534	698	879.50	0.79
USA	LATA 420 OCN 516C	35	59.10	0.04
USA	LATA 420 OCN 6214	13	4.10	0.00
USA	LATA 420 OCN 6630	3	0.60	0.00
USA	LATA 420 OCN 7421	1	0.10	0.00
USA	LATA 422 OCN 0471	37	18.00	0.01
USA	LATA 422 OCN 0474	5	1.10	0.00
USA	LATA 422 OCN 511C	6,434	13,682.40	25.86
USA	LATA 422 OCN 5418	1	1.70	0.01
USA	LATA 422 OCN 6214	376	228.70	0.12
USA	LATA 422 OCN 638E	265	299.30	0.21
USA	LATA 422 OCN 6398	2	1.10	0.00
USA	LATA 422 OCN 6630	11	2.50	0.00
USA	LATA 422 OCN 7835	1,038	2,221.40	1.71
USA	LATA 422 OCN 7970	6	4.30	0.01
USA	LATA 422 OCN 9417	118	49.40	0.03
USA	LATA 424 OCN 0470	9	3.50	0.00
USA	LATA 424 OCN 0471	112	61.70	0.05
USA	LATA 424 OCN 0496	4	1.20	0.01
USA	LATA 424 OCN 5562	4,290	10,124.60	19.04
USA	LATA 424 OCN 6214	1,042	1,123.20	0.67
USA	LATA 424 OCN 638E	72	68.00	0.05
USA	LATA 424 OCN 6664	1	1.10	0.00
USA	LATA 424 OCN 8645	34	13.00	0.03
USA	LATA 426 OCN 0470	19	8.50	0.01
USA	LATA 426 OCN 0471	2	1.00	0.00
USA	LATA 426 OCN 3235	1	0.10	0.00
USA	LATA 426 OCN 516C	63	20.70	0.02
USA	LATA 426 OCN 6214	67	41.70	0.02
USA	LATA 426 OCN 6324	1,028	382.10	0.15
USA	LATA 426 OCN 638E	629	983.90	0.69

USA	LATA 426 OCN 6630	675	220.20	0.25
USA	LATA 426 OCN 6664	9	4.30	0.00
USA	LATA 426 OCN 9417	19	9.50	0.01
USA	LATA 428 OCN 0476	1	0.70	0.00
USA	LATA 428 OCN 516C	8	3.30	0.00
USA	LATA 428 OCN 6214	55	28.00	0.01
USA	LATA 428 OCN 6282	1	0.20	0.00
USA	LATA 428 OCN 638E	28	75.90	0.05
USA	LATA 428 OCN 6664	2	0.40	0.00
USA	LATA 428 OCN 7229	1	0.20	0.00
USA	LATA 428 OCN 775C	1	0.20	0.00
USA	LATA 428 OCN 8645	9	2.50	0.00
USA	LATA 430 OCN 0506	18	10.30	0.01
USA	LATA 430 OCN 1784	1	0.20	0.00
USA	LATA 430 OCN 516C	44	11.00	0.01
USA	LATA 430 OCN 548E	235	156.80	0.11
USA	LATA 430 OCN 6214	683	367.20	0.26
USA	LATA 430 OCN 6398	335	152.70	0.05
USA	LATA 430 OCN 6630	8	1.40	0.00
USA	LATA 430 OCN 7421	98	238.70	0.35
USA	LATA 430 OCN 837C	10	5.20	0.00
USA	LATA 430 OCN 9417	30	13.00	0.01
USA	LATA 432 OCN 6214	2	0.20	0.00
USA	LATA 432 OCN 6398	20	4.00	0.00
USA	LATA 432 OCN 9417	86	52.30	0.04
USA	LATA 434 OCN 0506	12	5.70	0.00
USA	LATA 434 OCN 4335	14	48.50	0.03
USA	LATA 434 OCN 516C	162	80.70	0.06
USA	LATA 434 OCN 548E	1,204	1,229.70	0.86
USA	LATA 434 OCN 6214	1,582	586.50	0.33
USA	LATA 434 OCN 6398	10	3.20	0.00
USA	LATA 434 OCN 6664	3	0.60	0.00
USA	LATA 434 OCN 7235	1	0.60	0.00
USA	LATA 434 OCN 7273	3	0.70	0.00
USA	LATA 434 OCN 9417	164	76.80	0.04
USA	LATA 436 OCN 0506	58	25.80	0.02
USA	LATA 436 OCN 516C	295	268.50	0.18
USA	LATA 436 OCN 548E	5	2.60	0.00
USA	LATA 436 OCN 6214	386	239.90	0.13
USA	LATA 436 OCN 7473	3	0.40	0.00
USA	LATA 436 OCN 9417	25	9.80	0.01
USA	LATA 438 OCN 0375	6	1.20	0.00
USA	LATA 438 OCN 0386	13	122.00	0.09
USA	LATA 438 OCN 067D	1,946	2,734.10	1.92
USA	LATA 438 OCN 1769	782	1,583.90	4.26
USA	LATA 438 OCN 516C	30	12.70	0.01
USA	LATA 438 OCN 5562	220	209.00	0.39
USA	LATA 438 OCN 6214	722	845.80	0.44
USA	LATA 438 OCN 6540	11	1.60	0.00
USA	LATA 438 OCN 6664	14	5.20	0.00
USA	LATA 438 OCN 7170	1	0.20	0.00

USA	LATA 438 OCN 7435	22	34.00	0.03
USA	LATA 438 OCN 7473	2	2.40	0.01
USA	LATA 438 OCN 781C	1	0.20	0.00
USA	LATA 438 OCN 814C	1,328	7,247.90	5.31
USA	LATA 438 OCN 909E	4	8.50	0.00
USA	LATA 438 OCN 9417	7	2.20	0.00
USA	LATA 438 OCN 9419	4	1.20	0.00
USA	LATA 438 OCN 9748	2	0.30	0.00
USA	LATA 440 OCN 0523	7	2.10	0.02
USA	LATA 440 OCN 067D	1,059	1,193.20	0.84
USA	LATA 440 OCN 3622	1	2.50	0.01
USA	LATA 440 OCN 516C	156	171.50	0.12
USA	LATA 440 OCN 6116	1	0.70	0.00
USA	LATA 440 OCN 6214	466	355.70	0.25
USA	LATA 440 OCN 6398	1	1.20	0.00
USA	LATA 440 OCN 6540	13	4.20	0.00
USA	LATA 440 OCN 7421	20	62.30	0.05
USA	LATA 440 OCN 9417	44	13.70	0.01
USA	LATA 442 OCN 067D	31	11.00	0.01
USA	LATA 442 OCN 516C	88	141.40	0.10
USA	LATA 442 OCN 6214	195	89.40	0.05
USA	LATA 442 OCN 6398	1	0.50	0.00
USA	LATA 442 OCN 6664	1	0.20	0.00
USA	LATA 442 OCN 7473	3	2.20	0.00
USA	LATA 442 OCN 8660	16	4.60	0.00
USA	LATA 442 OCN 9417	93	45.10	0.03
USA	LATA 444 OCN 321E	163	75.20	0.13
USA	LATA 444 OCN 4332	3	1.40	0.00
USA	LATA 444 OCN 516C	27	46.40	0.03
USA	LATA 444 OCN 6214	459	205.00	0.13
USA	LATA 444 OCN 6540	97	39.10	0.01
USA	LATA 444 OCN 6664	7	1.60	0.00
USA	LATA 444 OCN 9417	40	25.60	0.02
USA	LATA 446 OCN 067D	414	328.30	0.23
USA	LATA 446 OCN 516C	1,061	3,029.80	2.06
USA	LATA 446 OCN 6214	15	47.40	0.02
USA	LATA 446 OCN 6540	1	0.20	0.00
USA	LATA 446 OCN 7473	40	14.10	0.03
USA	LATA 446 OCN 814C	35	38.10	0.03
USA	LATA 448 OCN 0340	160	62.80	0.05
USA	LATA 448 OCN 516C	7,643	17,979.20	12.23
USA	LATA 448 OCN 6214	897	385.40	0.31
USA	LATA 448 OCN 6502	3	0.80	0.00
USA	LATA 448 OCN 6581	5	3.20	0.00
USA	LATA 448 OCN 6630	105	40.20	0.03
USA	LATA 448 OCN 6664	5	3.50	0.00
USA	LATA 448 OCN 6916	6	28.30	0.07
USA	LATA 448 OCN 7421	5	5.50	0.01
USA	LATA 448 OCN 8300	1	0.20	0.00
USA	LATA 448 OCN 937C	45	38.00	0.03
USA	LATA 448 OCN 9417	2	0.60	0.00

USA	LATA 450 OCN 0338	1	0.20	0.00
USA	LATA 450 OCN 0340	38	20.00	0.02
USA	LATA 450 OCN 6214	293	365.40	0.38
USA	LATA 450 OCN 7472	11	53.60	0.10
USA	LATA 452 OCN 0340	20	7.30	0.01
USA	LATA 452 OCN 516C	1	0.20	0.00
USA	LATA 452 OCN 6214	3,499	3,488.70	2.61
USA	LATA 452 OCN 899D	3	0.70	0.00
USA	LATA 452 OCN 902E	5	1.70	0.00
USA	LATA 452 OCN 937C	61	39.80	0.03
USA	LATA 452 OCN 9417	2	1.20	0.00
USA	LATA 452 OCN 9748	3	1.10	0.00
USA	LATA 454 OCN 0341	1,035	572.00	0.46
USA	LATA 454 OCN 516C	54	56.90	0.04
USA	LATA 454 OCN 5562	16	4.10	0.01
USA	LATA 454 OCN 6214	4	1.00	0.00
USA	LATA 454 OCN 6502	3	0.60	0.00
USA	LATA 454 OCN 6630	1	0.20	0.00
USA	LATA 454 OCN 6664	96	22.80	0.02
USA	LATA 454 OCN 6701	1	0.20	0.00
USA	LATA 454 OCN 7193	2	0.40	0.00
USA	LATA 454 OCN 813C	8	1.70	0.00
USA	LATA 454 OCN 8300	110	292.60	0.46
USA	LATA 454 OCN 899D	43	28.70	0.04
USA	LATA 454 OCN 927D	2	0.50	0.00
USA	LATA 454 OCN 937C	1,073	1,164.30	0.82
USA	LATA 454 OCN 9417	445	305.20	0.18
USA	LATA 454 OCN 9748	1	0.20	0.00
USA	LATA 456 OCN 516C	494	418.20	0.29
USA	LATA 456 OCN 5562	1	0.20	0.00
USA	LATA 456 OCN 6214	326	138.60	0.11
USA	LATA 456 OCN 6889	1	0.20	0.00
USA	LATA 456 OCN 7011	1	0.20	0.00
USA	LATA 456 OCN 7421	4	4.40	0.00
USA	LATA 456 OCN 937C	4	0.70	0.00
USA	LATA 458 OCN 0341	379	214.80	0.17
USA	LATA 458 OCN 516C	20	52.40	0.04
USA	LATA 458 OCN 6214	1,683	1,359.90	1.08
USA	LATA 458 OCN 6502	3	3.30	0.00
USA	LATA 458 OCN 6630	7	1.60	0.00
USA	LATA 458 OCN 6664	1,014	400.40	0.28
USA	LATA 458 OCN 6889	1	0.30	0.00
USA	LATA 458 OCN 7391	4	4.40	0.00
USA	LATA 458 OCN 7575	1	0.50	0.00
USA	LATA 458 OCN 7857	3	2.60	0.01
USA	LATA 458 OCN 899D	12	2.40	0.00
USA	LATA 458 OCN 927D	1	0.20	0.00
USA	LATA 458 OCN 937C	29	22.80	0.02
USA	LATA 458 OCN 9417	12	4.70	0.00
USA	LATA 458 OCN 9748	4	1.20	0.00
USA	LATA 460 OCN 4802	1	5.20	0.00

USA	LATA 460 OCN 516C	7	5.80	0.01
USA	LATA 460 OCN 5562	34	10.40	0.02
USA	LATA 460 OCN 6214	16,601	15,506.00	11.04
USA	LATA 460 OCN 6502	19	4.70	0.00
USA	LATA 460 OCN 6548	4,228	912.10	0.63
USA	LATA 460 OCN 6630	4	1.20	0.00
USA	LATA 460 OCN 6664	20	5.70	0.00
USA	LATA 460 OCN 704G	14	4.80	0.00
USA	LATA 460 OCN 813C	474	1,232.90	0.86
USA	LATA 460 OCN 8664	68	21.00	0.02
USA	LATA 460 OCN 902E	31	403.30	0.15
USA	LATA 460 OCN 937C	2	0.30	0.00
USA	LATA 460 OCN 9417	5	2.20	0.00
USA	LATA 460 OCN 9748	256	246.90	0.25
USA	LATA 462 OCN 035H	42	73.10	0.03
USA	LATA 462 OCN 364D	1	0.10	0.00
USA	LATA 462 OCN 516C	111	52.10	0.09
USA	LATA 462 OCN 5562	16	3.70	0.01
USA	LATA 462 OCN 6214	64	35.40	0.04
USA	LATA 462 OCN 8660	1	1.80	0.00
USA	LATA 462 OCN 896E	64	159.10	0.11
USA	LATA 464 OCN 292D	2	0.20	0.00
USA	LATA 464 OCN 516C	25	8.20	0.04
USA	LATA 464 OCN 6214	277	197.90	0.17
USA	LATA 464 OCN 861C	42	107.40	0.08
USA	LATA 464 OCN 9419	3	0.90	0.00
USA	LATA 466 OCN 365C	1,589	1,627.40	1.52
USA	LATA 466 OCN 4036	65	50.10	0.04
USA	LATA 466 OCN 516C	17	26.30	0.02
USA	LATA 466 OCN 6214	3,666	3,250.80	2.60
USA	LATA 466 OCN 6500	6	7.00	0.00
USA	LATA 466 OCN 7229	96	121.00	0.08
USA	LATA 466 OCN 8406	2	7.40	0.01
USA	LATA 466 OCN 9419	11	3.80	0.00
USA	LATA 466 OCN 9690	1,089	2,997.00	2.10
USA	LATA 468 OCN 0458	3	1.30	0.00
USA	LATA 468 OCN 516C	8,127	3,995.10	2.89
USA	LATA 468 OCN 525E	168	185.00	0.13
USA	LATA 468 OCN 6214	3,403	2,765.20	1.82
USA	LATA 468 OCN 6630	1	0.50	0.00
USA	LATA 468 OCN 6664	25	24.20	0.02
USA	LATA 468 OCN 6673	139	143.10	0.05
USA	LATA 468 OCN 720G	874	560.50	0.21
USA	LATA 468 OCN 9419	176	99.20	0.07
USA	LATA 470 OCN 408D	4	0.80	0.00
USA	LATA 470 OCN 4336	30	16.90	0.01
USA	LATA 470 OCN 516C	257	343.30	0.23
USA	LATA 470 OCN 525E	62	27.70	0.02
USA	LATA 470 OCN 6214	435	491.00	0.40
USA	LATA 470 OCN 6278	4	1.90	0.00
USA	LATA 470 OCN 6630	28	6.10	0.01

USA	LATA 470 OCN 6673	131	95.30	0.04
USA	LATA 470 OCN 704C	1	0.60	0.00
USA	LATA 470 OCN 845C	55	176.50	0.12
USA	LATA 470 OCN 9419	98	75.50	0.05
USA	LATA 472 OCN 4425	2	0.40	0.00
USA	LATA 472 OCN 516C	121	109.00	0.07
USA	LATA 472 OCN 525E	91	110.60	0.08
USA	LATA 472 OCN 566D	2	32.00	0.12
USA	LATA 472 OCN 6214	1,174	832.70	0.65
USA	LATA 472 OCN 6673	11	3.40	0.00
USA	LATA 472 OCN 704C	24	10.80	0.03
USA	LATA 472 OCN 9419	47	22.30	0.02
USA	LATA 474 OCN 516C	584	978.10	0.67
USA	LATA 474 OCN 525E	849	526.50	0.37
USA	LATA 474 OCN 6214	963	414.50	0.27
USA	LATA 474 OCN 6278	34	10.30	0.00
USA	LATA 474 OCN 6630	1	0.20	0.00
USA	LATA 474 OCN 6673	3	3.30	0.00
USA	LATA 474 OCN 704C	2	1.80	0.01
USA	LATA 474 OCN 7476	1	0.30	0.00
USA	LATA 474 OCN 9419	1	0.20	0.00
USA	LATA 476 OCN 516C	7,377	20,258.70	15.59
USA	LATA 476 OCN 604E	309	181.10	0.14
USA	LATA 476 OCN 6214	77	27.20	0.03
USA	LATA 476 OCN 6630	15	3.30	0.00
USA	LATA 476 OCN 7421	14	9.30	0.01
USA	LATA 476 OCN 9419	53	17.60	0.01
USA	LATA 477 OCN 349D	1	0.20	0.00
USA	LATA 477 OCN 516C	1,267	3,875.60	2.64
USA	LATA 477 OCN 604E	63	33.00	0.02
USA	LATA 477 OCN 6214	505	402.70	0.22
USA	LATA 477 OCN 7421	28	21.50	0.03
USA	LATA 477 OCN 9789	2	0.50	0.00
USA	LATA 478 OCN 208D	3	2.20	0.01
USA	LATA 478 OCN 516C	163	89.60	0.06
USA	LATA 478 OCN 604E	97	187.20	0.13
USA	LATA 478 OCN 6214	730	264.30	0.25
USA	LATA 478 OCN 7421	24	110.50	0.09
USA	LATA 480 OCN 4464	5	1.20	0.00
USA	LATA 480 OCN 4465	9	2.50	0.00
USA	LATA 480 OCN 516C	209	451.70	0.35
USA	LATA 480 OCN 604E	297	313.80	0.22
USA	LATA 480 OCN 6214	3	0.70	0.00
USA	LATA 480 OCN 6664	1	0.10	0.00
USA	LATA 480 OCN 6804	384	376.80	0.12
USA	LATA 480 OCN 7229	1	0.20	0.00
USA	LATA 480 OCN 7421	44	223.70	0.29
USA	LATA 480 OCN 9419	43	16.20	0.01
USA	LATA 480 OCN 9826	20	11.40	0.03
USA	LATA 482 OCN 0460	4	1.00	0.00
USA	LATA 482 OCN 459H	2	0.20	0.00

USA	LATA 482 OCN 516C	117	66.40	0.05
USA	LATA 482 OCN 5278	72	143.30	0.15
USA	LATA 482 OCN 6214	2	0.20	0.00
USA	LATA 482 OCN 6396	56	25.10	0.01
USA	LATA 482 OCN 6581	125	98.70	0.08
USA	LATA 482 OCN 719E	27	6.30	0.00
USA	LATA 482 OCN 7421	2	1.40	0.00
USA	LATA 482 OCN 9419	530	276.20	0.19
USA	LATA 484 OCN 516C	147	182.40	0.12
USA	LATA 484 OCN 6214	617	669.30	0.52
USA	LATA 484 OCN 6396	1	0.20	0.00
USA	LATA 484 OCN 6664	21	6.20	0.01
USA	LATA 484 OCN 7421	29	114.10	0.11
USA	LATA 484 OCN 9419	22	12.70	0.01
USA	LATA 486 OCN 1762	6	5.50	0.02
USA	LATA 486 OCN 516C	114	248.30	0.19
USA	LATA 486 OCN 6214	214	57.70	0.05
USA	LATA 486 OCN 6630	1	0.20	0.00
USA	LATA 486 OCN 6916	119	36.50	0.07
USA	LATA 486 OCN 749E	156	64.80	0.05
USA	LATA 486 OCN 9419	324	183.00	0.13
USA	LATA 488 OCN 153F	2	0.60	0.00
USA	LATA 488 OCN 350D	1	0.50	0.00
USA	LATA 488 OCN 3807	1	0.20	0.00
USA	LATA 488 OCN 516C	86	44.70	0.03
USA	LATA 488 OCN 6214	61	25.10	0.03
USA	LATA 488 OCN 7421	20	10.70	0.02
USA	LATA 488 OCN 749E	820	552.80	0.39
USA	LATA 488 OCN 9419	63	22.30	0.02
USA	LATA 490 OCN 150C	10	1.90	0.00
USA	LATA 490 OCN 516C	1,347	1,862.20	1.27
USA	LATA 490 OCN 5562	1	0.20	0.00
USA	LATA 490 OCN 6214	1,749	1,060.60	0.68
USA	LATA 490 OCN 6505	3	0.60	0.00
USA	LATA 490 OCN 6630	1	0.60	0.00
USA	LATA 490 OCN 6664	10	2.00	0.00
USA	LATA 490 OCN 749E	43	17.70	0.01
USA	LATA 490 OCN 819C	8	161.60	0.11
USA	LATA 492 OCN 150C	1,197	2,687.00	4.65
USA	LATA 492 OCN 153F	1	0.20	0.00
USA	LATA 492 OCN 516C	124	55.50	0.04
USA	LATA 492 OCN 6214	2,092	1,959.80	1.40
USA	LATA 492 OCN 653C	70	124.70	0.12
USA	LATA 492 OCN 6630	1	0.20	0.00
USA	LATA 492 OCN 749E	63	92.10	0.06
USA	LATA 492 OCN 9419	82	24.50	0.01
USA	LATA 520 OCN 023B	6	1.30	0.00
USA	LATA 520 OCN 093F	763	727.80	0.45
USA	LATA 520 OCN 1055	32	20.00	0.06
USA	LATA 520 OCN 1151	9	2.70	0.00
USA	LATA 520 OCN 1183	115	51.50	0.22

USA	LATA 520 OCN 1811	17	12.40	0.01
USA	LATA 520 OCN 323E	58	17.20	0.01
USA	LATA 520 OCN 516C	497	650.60	0.45
USA	LATA 520 OCN 5562	1,441	2,938.10	3.20
USA	LATA 520 OCN 5607	6	1.60	0.00
USA	LATA 520 OCN 5814	36	149.50	0.06
USA	LATA 520 OCN 6529	62	30.40	0.04
USA	LATA 520 OCN 6534	456	259.30	0.11
USA	LATA 520 OCN 6664	81	23.40	0.02
USA	LATA 520 OCN 7136	7	80.30	0.12
USA	LATA 520 OCN 7432	7	1.60	0.00
USA	LATA 520 OCN 824C	13	174.20	0.14
USA	LATA 520 OCN 9748	26	8.30	0.01
USA	LATA 521 OCN 1811	13	5.40	0.00
USA	LATA 521 OCN 6534	556	165.20	0.09
USA	LATA 521 OCN 6664	4	1.60	0.00
USA	LATA 522 OCN 023B	4	3.40	0.00
USA	LATA 522 OCN 1151	52	21.60	0.02
USA	LATA 522 OCN 159E	25	5.00	0.00
USA	LATA 522 OCN 516C	198	180.00	0.12
USA	LATA 522 OCN 6275	10	4.90	0.00
USA	LATA 522 OCN 6529	1	0.10	0.00
USA	LATA 522 OCN 6701	5	1.00	0.00
USA	LATA 522 OCN 7218	16	47.80	0.04
USA	LATA 522 OCN 824C	64	718.90	0.50
USA	LATA 524 OCN 018H	1	0.20	0.00
USA	LATA 524 OCN 093F	1	0.70	0.00
USA	LATA 524 OCN 1151	113	174.50	0.20
USA	LATA 524 OCN 1810	28	13.00	0.01
USA	LATA 524 OCN 1811	74	32.10	0.03
USA	LATA 524 OCN 1842	2	1.10	0.00
USA	LATA 524 OCN 323E	9	1.10	0.00
USA	LATA 524 OCN 516C	1	0.10	0.00
USA	LATA 524 OCN 6123	1	0.20	0.00
USA	LATA 524 OCN 6532	2	0.40	0.00
USA	LATA 524 OCN 6534	498	416.40	0.19
USA	LATA 524 OCN 6701	4,347	4,472.60	3.42
USA	LATA 524 OCN 718D	7	1.30	0.00
USA	LATA 524 OCN 7218	1	1.40	0.00
USA	LATA 524 OCN 7594	89	226.10	0.16
USA	LATA 526 OCN 349E	28	12.10	0.01
USA	LATA 526 OCN 516C	645	1,129.10	0.79
USA	LATA 526 OCN 6534	567	325.00	0.15
USA	LATA 528 OCN 048G	1	0.30	0.00
USA	LATA 528 OCN 6534	2,049	2,227.30	1.14
USA	LATA 528 OCN 6805	189	144.00	0.05
USA	LATA 528 OCN 7229	1	0.20	0.00
USA	LATA 528 OCN 7656	252	340.10	0.29
USA	LATA 528 OCN 956B	30	24.70	0.03
USA	LATA 530 OCN 1142	20	14.50	0.02
USA	LATA 530 OCN 1691	58	29.10	0.02

USA	LATA 530 OCN 516C	26	17.60	0.01
USA	LATA 530 OCN 6534	146	51.50	0.02
USA	LATA 530 OCN 6664	1	0.20	0.00
USA	LATA 530 OCN 6805	1	0.10	0.00
USA	LATA 532 OCN 1810	3	0.90	0.00
USA	LATA 532 OCN 1812	2	0.40	0.00
USA	LATA 532 OCN 1842	2	0.40	0.00
USA	LATA 532 OCN 354E	569	1,361.30	0.95
USA	LATA 532 OCN 516C	169	58.90	0.04
USA	LATA 532 OCN 6532	339	150.40	0.06
USA	LATA 532 OCN 6534	43	10.10	0.00
USA	LATA 532 OCN 6664	4	1.10	0.00
USA	LATA 532 OCN 6701	2	0.90	0.00
USA	LATA 532 OCN 9533	2	0.40	0.00
USA	LATA 534 OCN 1810	10	10.70	0.01
USA	LATA 534 OCN 1842	10	4.70	0.00
USA	LATA 534 OCN 354E	8	1.60	0.00
USA	LATA 534 OCN 516C	170	62.90	0.04
USA	LATA 534 OCN 6532	307	217.90	0.09
USA	LATA 534 OCN 9533	25	22.50	0.02
USA	LATA 536 OCN 1165	18	7.00	0.02
USA	LATA 536 OCN 119F	6	0.80	0.00
USA	LATA 536 OCN 362E	119	160.70	0.11
USA	LATA 536 OCN 4196	2	0.20	0.00
USA	LATA 536 OCN 5813	95	31.00	0.01
USA	LATA 536 OCN 6534	750	377.50	0.15
USA	LATA 536 OCN 6664	50	13.60	0.01
USA	LATA 536 OCN 9533	26	13.00	0.01
USA	LATA 538 OCN 1165	49	15.40	0.03
USA	LATA 538 OCN 2011	1	0.20	0.00
USA	LATA 538 OCN 362E	369	711.70	0.49
USA	LATA 538 OCN 409F	1	0.20	0.00
USA	LATA 538 OCN 5813	40	10.40	0.00
USA	LATA 538 OCN 6272	5	1.70	0.00
USA	LATA 538 OCN 6534	154	61.40	0.03
USA	LATA 538 OCN 6664	48	21.60	0.02
USA	LATA 538 OCN 7048	2	0.90	0.00
USA	LATA 538 OCN 833C	4	42.30	0.03
USA	LATA 538 OCN 9533	18	7.70	0.01
USA	LATA 540 OCN 516C	989	1,964.40	1.34
USA	LATA 540 OCN 6506	465	260.40	0.10
USA	LATA 540 OCN 6534	18	7.50	0.00
USA	LATA 540 OCN 7148	9	3.40	0.00
USA	LATA 540 OCN 7421	1	1.40	0.00
USA	LATA 540 OCN 8856	1	0.20	0.00
USA	LATA 542 OCN 4913	8	5.60	0.00
USA	LATA 542 OCN 516C	20	9.30	0.01
USA	LATA 542 OCN 6506	1	0.10	0.00
USA	LATA 542 OCN 6534	9	1.60	0.00
USA	LATA 542 OCN 6664	41	11.80	0.01
USA	LATA 542 OCN 7138	42	20.60	0.02

USA	LATA 544 OCN 327E	1	0.20	0.00
USA	LATA 544 OCN 4913	1	0.30	0.00
USA	LATA 544 OCN 516C	3	1.70	0.00
USA	LATA 544 OCN 6534	31	50.00	0.02
USA	LATA 544 OCN 6664	1	0.10	0.00
USA	LATA 544 OCN 7575	3	0.70	0.00
USA	LATA 546 OCN 4913	2	0.40	0.00
USA	LATA 546 OCN 516C	296	113.90	0.08
USA	LATA 546 OCN 6534	116	73.20	0.03
USA	LATA 546 OCN 7148	87	68.60	0.05
USA	LATA 548 OCN 516C	84	94.70	0.06
USA	LATA 548 OCN 6664	43	9.50	0.01
USA	LATA 550 OCN 004F	6	1.20	0.00
USA	LATA 550 OCN 4913	3	2.20	0.00
USA	LATA 550 OCN 516C	33	72.30	0.05
USA	LATA 550 OCN 6534	4	1.30	0.00
USA	LATA 550 OCN 6664	14	4.60	0.00
USA	LATA 550 OCN 9533	4	2.80	0.00
USA	LATA 552 OCN 135H	1	0.20	0.00
USA	LATA 552 OCN 177F	3	70.00	0.03
USA	LATA 552 OCN 2084	136	59.10	0.05
USA	LATA 552 OCN 2114	18	7.20	0.01
USA	LATA 552 OCN 2152	5	7.90	0.01
USA	LATA 552 OCN 2154	5	1.00	0.00
USA	LATA 552 OCN 281F	1	0.20	0.00
USA	LATA 552 OCN 319D	1	0.20	0.00
USA	LATA 552 OCN 327E	224	50.00	0.03
USA	LATA 552 OCN 4344	13	2.70	0.00
USA	LATA 552 OCN 4911	8	6.80	0.01
USA	LATA 552 OCN 516C	306	186.70	0.13
USA	LATA 552 OCN 5556	1	0.50	0.00
USA	LATA 552 OCN 5562	1	0.20	0.00
USA	LATA 552 OCN 6534	1	12.40	0.01
USA	LATA 552 OCN 6664	2,087	625.20	0.44
USA	LATA 552 OCN 6802	1	0.10	0.00
USA	LATA 552 OCN 7087	2	2.10	0.00
USA	LATA 552 OCN 7148	53	50.30	0.04
USA	LATA 552 OCN 7670	107	95.30	0.09
USA	LATA 552 OCN 8833	200	420.10	0.32
USA	LATA 552 OCN 903C	8	2.50	0.00
USA	LATA 552 OCN 9558	5	1.30	0.00
USA	LATA 554 OCN 2084	4	1.30	0.00
USA	LATA 554 OCN 327E	39	9.00	0.01
USA	LATA 554 OCN 516C	160	349.00	0.24
USA	LATA 554 OCN 6506	1	0.80	0.00
USA	LATA 554 OCN 6534	210	118.50	0.06
USA	LATA 554 OCN 7148	16	11.40	0.01
USA	LATA 556 OCN 004F	273	102.10	0.07
USA	LATA 556 OCN 2084	2	0.30	0.00
USA	LATA 556 OCN 2114	14	10.10	0.01
USA	LATA 556 OCN 516C	161	62.00	0.04

USA	LATA 556 OCN 6114	1	0.60	0.00
USA	LATA 556 OCN 6506	2	0.30	0.00
USA	LATA 556 OCN 6534	229	131.10	0.05
USA	LATA 556 OCN 6630	1	0.10	0.00
USA	LATA 556 OCN 7148	10	3.60	0.00
USA	LATA 558 OCN 327E	683	905.90	0.63
USA	LATA 558 OCN 4344	1	0.80	0.00
USA	LATA 558 OCN 516C	67	18.20	0.01
USA	LATA 558 OCN 6534	879	1,363.50	0.60
USA	LATA 558 OCN 6664	33	7.70	0.01
USA	LATA 558 OCN 903C	1	0.10	0.00
USA	LATA 558 OCN 9558	1	0.20	0.00
USA	LATA 560 OCN 177F	1	12.70	0.01
USA	LATA 560 OCN 327E	392	107.60	0.07
USA	LATA 560 OCN 4344	2	0.40	0.00
USA	LATA 560 OCN 4911	15	3.40	0.00
USA	LATA 560 OCN 516C	12	8.00	0.01
USA	LATA 560 OCN 6114	1	0.20	0.00
USA	LATA 560 OCN 6506	30	8.60	0.00
USA	LATA 560 OCN 6534	211	138.10	0.06
USA	LATA 560 OCN 6664	1,477	398.60	0.28
USA	LATA 560 OCN 7087	20	70.20	0.06
USA	LATA 560 OCN 8625	2	0.90	0.00
USA	LATA 560 OCN 903C	13	4.00	0.00
USA	LATA 560 OCN 9558	1	0.10	0.00
USA	LATA 562 OCN 516C	12	5.70	0.00
USA	LATA 562 OCN 6506	4	0.80	0.00
USA	LATA 562 OCN 6534	2	0.50	0.00
USA	LATA 562 OCN 9533	8	3.30	0.00
USA	LATA 562 OCN 9558	66	104.00	0.07
USA	LATA 564 OCN 004F	1	0.20	0.00
USA	LATA 564 OCN 2114	3	2.90	0.00
USA	LATA 564 OCN 4290	1	0.20	0.00
USA	LATA 564 OCN 4344	131	184.80	0.20
USA	LATA 564 OCN 516C	178	55.00	0.04
USA	LATA 564 OCN 6534	40	27.90	0.01
USA	LATA 564 OCN 6664	64	22.10	0.02
USA	LATA 566 OCN 2154	1	0.20	0.00
USA	LATA 566 OCN 327E	131	92.90	0.06
USA	LATA 566 OCN 4344	36	12.20	0.01
USA	LATA 566 OCN 516C	19	8.80	0.01
USA	LATA 566 OCN 6506	6	2.00	0.00
USA	LATA 566 OCN 6534	757	327.30	0.14
USA	LATA 566 OCN 6664	27	8.40	0.01
USA	LATA 566 OCN 7399	1	0.10	0.00
USA	LATA 566 OCN 8434	1	0.20	0.00
USA	LATA 566 OCN 903C	32	11.20	0.01
USA	LATA 566 OCN 9533	38	17.90	0.01
USA	LATA 566 OCN 9558	1	0.20	0.00
USA	LATA 568 OCN 319D	1	0.10	0.00
USA	LATA 568 OCN 4344	1	0.10	0.00

USA	LATA 568 OCN 516C	31	6.50	0.00
USA	LATA 568 OCN 6506	2	0.60	0.00
USA	LATA 568 OCN 6534	316	187.40	0.08
USA	LATA 568 OCN 6664	3	1.10	0.00
USA	LATA 568 OCN 7138	3	0.60	0.00
USA	LATA 568 OCN 7229	21	47.70	0.03
USA	LATA 568 OCN 776A	2	0.40	0.00
USA	LATA 570 OCN 4344	10	5.90	0.00
USA	LATA 570 OCN 6534	10,423	10,943.50	8.74
USA	LATA 570 OCN 6664	21	9.30	0.01
USA	LATA 620 OCN 1456	4	0.70	0.00
USA	LATA 620 OCN 322E	8	3.60	0.01
USA	LATA 620 OCN 5816	53	25.50	0.01
USA	LATA 620 OCN 6534	4	1.70	0.00
USA	LATA 620 OCN 6664	1	1.00	0.00
USA	LATA 624 OCN 6534	1	0.20	0.00
USA	LATA 624 OCN 980E	1	0.20	0.00
USA	LATA 626 OCN 1123	1	0.20	0.00
USA	LATA 626 OCN 1456	11	4.30	0.00
USA	LATA 626 OCN 9631	1	0.20	0.00
USA	LATA 628 OCN 1456	14	6.50	0.01
USA	LATA 628 OCN 184D	1	0.50	0.00
USA	LATA 628 OCN 5256	1	0.20	0.00
USA	LATA 628 OCN 5562	4	1.40	0.00
USA	LATA 628 OCN 5816	18	12.60	0.00
USA	LATA 628 OCN 6534	33	10.50	0.00
USA	LATA 628 OCN 6630	22	6.30	0.01
USA	LATA 628 OCN 6664	169	47.20	0.04
USA	LATA 628 OCN 9631	28	8.80	0.00
USA	LATA 630 OCN 1127	10	7.40	0.03
USA	LATA 630 OCN 345D	3	22.00	0.12
USA	LATA 630 OCN 6266	9	3.50	0.00
USA	LATA 630 OCN 6534	1	0.20	0.00
USA	LATA 630 OCN 7021	17	4.80	0.02
USA	LATA 632 OCN 3620	125	87.80	0.39
USA	LATA 632 OCN 6266	131	42.40	0.01
USA	LATA 632 OCN 6534	28	14.50	0.01
USA	LATA 632 OCN 6570	25	12.60	0.01
USA	LATA 632 OCN 7094	459	8,758.20	54.74
USA	LATA 632 OCN 860E	3,081	73,499.90	356.48
USA	LATA 634 OCN 444G	2	0.20	0.00
USA	LATA 634 OCN 4650	51	1,329.60	6.48
USA	LATA 634 OCN 6265	2	0.30	0.00
USA	LATA 634 OCN 6534	256	463.80	0.38
USA	LATA 634 OCN 6570	7	5.40	0.00
USA	LATA 635 OCN 1170	1	0.20	0.00
USA	LATA 635 OCN 221F	5	2.60	0.00
USA	LATA 635 OCN 6266	5	2.00	0.00
USA	LATA 635 OCN 6570	108	56.60	0.02
USA	LATA 635 OCN 751F	12	7.90	0.01
USA	LATA 635 OCN 8577	2	1.10	0.00

USA	LATA 636 OCN 2564	16	20.10	0.02
USA	LATA 636 OCN 4156	21	37.80	0.08
USA	LATA 636 OCN 6534	3	0.50	0.00
USA	LATA 636 OCN 6701	202	90.90	0.13
USA	LATA 640 OCN 365E	110	31.10	0.05
USA	LATA 640 OCN 424F	2	0.30	0.00
USA	LATA 640 OCN 6125	831	23,065.90	171.84
USA	LATA 640 OCN 6534	44	16.40	0.01
USA	LATA 640 OCN 6982	2	0.40	0.00
USA	LATA 640 OCN 858G	24	59.80	0.05
USA	LATA 644 OCN 1127	11	18.70	0.05
USA	LATA 644 OCN 156C	1,072	25,484.00	151.63
USA	LATA 644 OCN 6263	67	16.40	0.01
USA	LATA 644 OCN 960H	21	68.90	0.06
USA	LATA 644 OCN 995E	3	0.60	0.00
USA	LATA 646 OCN 4530	2	1.40	0.00
USA	LATA 646 OCN 6010	1	0.80	0.00
USA	LATA 646 OCN 6874	1	0.20	0.00
USA	LATA 646 OCN 753E	442	232.90	0.47
USA	LATA 648 OCN 2255	15	4.60	0.02
USA	LATA 650 OCN 6010	51	45.40	0.03
USA	LATA 650 OCN 6564	4	4.10	0.00
USA	LATA 650 OCN 715G	11	9.30	0.01
USA	LATA 650 OCN 843H	88	42.70	0.08
USA	LATA 652 OCN 192F	4	0.70	0.00
USA	LATA 652 OCN 4427	7	2.70	0.01
USA	LATA 652 OCN 6010	23	5.10	0.00
USA	LATA 652 OCN 6529	60	19.00	0.04
USA	LATA 652 OCN 6565	1,630	1,069.40	0.36
USA	LATA 652 OCN 6664	5	4.30	0.00
USA	LATA 652 OCN 689F	418	425.00	0.30
USA	LATA 652 OCN 7558	1	0.20	0.00
USA	LATA 652 OCN 782H	2	0.90	0.00
USA	LATA 652 OCN 7865	29	18.80	0.01
USA	LATA 654 OCN 013B	2,482	4,440.40	3.09
USA	LATA 654 OCN 2296	8	2.30	0.01
USA	LATA 654 OCN 6010	4	1.20	0.00
USA	LATA 654 OCN 7575	2	0.50	0.00
USA	LATA 654 OCN 944G	20	6.60	0.00
USA	LATA 656 OCN 026D	259	85.80	0.06
USA	LATA 656 OCN 278F	1	0.20	0.00
USA	LATA 656 OCN 5562	3,996	9,210.70	17.50
USA	LATA 656 OCN 6010	145	63.70	0.03
USA	LATA 656 OCN 6567	759	376.80	0.14
USA	LATA 656 OCN 6630	3	0.60	0.00
USA	LATA 658 OCN 026D	788	805.80	0.57
USA	LATA 658 OCN 2187	3	1.20	0.00
USA	LATA 658 OCN 6010	5	1.50	0.00
USA	LATA 658 OCN 6529	11	2.50	0.01
USA	LATA 658 OCN 6630	37	7.80	0.01
USA	LATA 658 OCN 6664	3	0.80	0.00

USA	LATA 658 OCN 8980	1	0.20	0.00
USA	LATA 660 OCN 4429	2	0.80	0.00
USA	LATA 660 OCN 5562	3,191	4,832.20	9.30
USA	LATA 660 OCN 6010	49	13.50	0.01
USA	LATA 660 OCN 6571	5	1.90	0.00
USA	LATA 660 OCN 6664	6	1.00	0.00
USA	LATA 660 OCN 871E	3,197	13,154.30	9.21
USA	LATA 664 OCN 206F	281	236.40	0.17
USA	LATA 664 OCN 2274	2	0.40	0.00
USA	LATA 664 OCN 5562	19	36.40	0.07
USA	LATA 664 OCN 6010	16	6.70	0.00
USA	LATA 664 OCN 6529	653	705.00	1.45
USA	LATA 664 OCN 6534	137	55.60	0.03
USA	LATA 664 OCN 6573	30	59.40	0.02
USA	LATA 664 OCN 6630	104	22.20	0.05
USA	LATA 664 OCN 6664	2	0.30	0.00
USA	LATA 664 OCN 6756	15	4.60	0.01
USA	LATA 666 OCN 4426	3	0.50	0.00
USA	LATA 666 OCN 5562	45	110.80	0.23
USA	LATA 666 OCN 6010	244	161.10	0.10
USA	LATA 666 OCN 630E	45	155.40	0.11
USA	LATA 666 OCN 6572	3	0.60	0.00
USA	LATA 666 OCN 6630	1	0.20	0.00
USA	LATA 666 OCN 6664	431	109.40	0.09
USA	LATA 666 OCN 7078	3	7.10	0.00
USA	LATA 666 OCN 9636	1	0.30	0.00
USA	LATA 668 OCN 2173	54	41.00	0.35
USA	LATA 668 OCN 5562	1	0.60	0.00
USA	LATA 668 OCN 6010	2	0.80	0.00
USA	LATA 668 OCN 630E	2	0.40	0.00
USA	LATA 668 OCN 6630	5	1.20	0.00
USA	LATA 668 OCN 722E	1	0.20	0.00
USA	LATA 670 OCN 4520	5	1.50	0.00
USA	LATA 670 OCN 5562	7	5.00	0.01
USA	LATA 670 OCN 5820	22	6.90	0.00
USA	LATA 670 OCN 6010	36	9.50	0.00
USA	LATA 670 OCN 6349	34	33.60	0.02
USA	LATA 670 OCN 6630	6	1.30	0.00
USA	LATA 670 OCN 750E	608	1,664.10	1.16
USA	LATA 672 OCN 4520	40	16.40	0.01
USA	LATA 672 OCN 4521	3	1.60	0.00
USA	LATA 672 OCN 5562	940	1,144.80	2.13
USA	LATA 672 OCN 5812	18	6.70	0.00
USA	LATA 672 OCN 5820	18	9.30	0.00
USA	LATA 672 OCN 6010	732	286.90	0.11
USA	LATA 672 OCN 6349	10	1.90	0.00
USA	LATA 672 OCN 6529	1	0.20	0.00
USA	LATA 672 OCN 6630	25	6.00	0.01
USA	LATA 672 OCN 747G	1	0.20	0.00
USA	LATA 672 OCN 750E	1,434	1,798.10	1.26
USA	LATA 674 OCN 4423	15	19.00	0.01

USA	LATA 674 OCN 4521	1	0.40	0.00
USA	LATA 674 OCN 483E	631	1,071.20	0.79
USA	LATA 674 OCN 5562	34	13.00	0.03
USA	LATA 674 OCN 5812	5	1.30	0.00
USA	LATA 674 OCN 6010	1,729	1,279.40	0.89
USA	LATA 674 OCN 6270	21	6.70	0.00
USA	LATA 674 OCN 6529	16	14.80	0.05
USA	LATA 674 OCN 6630	25	6.30	0.01
USA	LATA 674 OCN 7146	71	55.10	0.04
USA	LATA 676 OCN 1484	1	2.40	0.01
USA	LATA 676 OCN 4521	10	5.20	0.00
USA	LATA 676 OCN 483E	140	133.60	0.09
USA	LATA 676 OCN 483H	3	10.50	0.02
USA	LATA 676 OCN 5562	27	12.40	0.02
USA	LATA 676 OCN 5812	24	11.40	0.00
USA	LATA 676 OCN 6010	112	60.40	0.03
USA	LATA 676 OCN 6529	4	2.60	0.01
USA	LATA 676 OCN 814D	17	86.90	0.33
USA	LATA 720 OCN 029F	9	2.60	0.00
USA	LATA 720 OCN 2354	1	1.10	0.00
USA	LATA 720 OCN 516C	861	528.90	0.36
USA	LATA 720 OCN 6010	494	445.40	0.30
USA	LATA 720 OCN 6458	50	32.30	0.01
USA	LATA 721 OCN 029F	10	139.60	0.10
USA	LATA 721 OCN 2348	4	1.10	0.00
USA	LATA 721 OCN 253F	4	1.90	0.00
USA	LATA 721 OCN 6010	527	387.70	0.25
USA	LATA 721 OCN 7421	3	0.60	0.00
USA	LATA 722 OCN 2319	6	1.90	0.00
USA	LATA 722 OCN 485E	122	75.70	0.05
USA	LATA 722 OCN 5562	27	8.70	0.01
USA	LATA 722 OCN 6006	88	97.90	0.04
USA	LATA 722 OCN 6010	9,517	11,296.70	7.25
USA	LATA 722 OCN 6261	2	0.40	0.00
USA	LATA 722 OCN 649C	12	191.20	0.15
USA	LATA 722 OCN 6529	455	273.10	0.35
USA	LATA 722 OCN 6630	1	0.30	0.00
USA	LATA 722 OCN 6664	7	1.50	0.00
USA	LATA 722 OCN 9748	5	0.80	0.00
USA	LATA 724 OCN 2308	3	0.60	0.00
USA	LATA 724 OCN 516C	84	70.50	0.05
USA	LATA 724 OCN 6010	620	1,345.00	0.78
USA	LATA 724 OCN 6529	85	20.90	0.03
USA	LATA 726 OCN 197D	1	0.30	0.00
USA	LATA 726 OCN 2308	8	1.30	0.00
USA	LATA 726 OCN 4129	1	0.20	0.00
USA	LATA 726 OCN 6010	51	20.90	0.01
USA	LATA 726 OCN 649C	91	54.50	0.04
USA	LATA 726 OCN 6529	246	169.10	0.18
USA	LATA 726 OCN 6664	23	5.80	0.00
USA	LATA 726 OCN 7128	982	2,265.60	1.74

USA	LATA 726 OCN 7229	2	1.70	0.08
USA	LATA 726 OCN 981E	1	0.90	0.00
USA	LATA 728 OCN 252F	2	0.40	0.00
USA	LATA 728 OCN 258E	22	5.20	0.00
USA	LATA 728 OCN 5562	3	1.00	0.00
USA	LATA 728 OCN 6006	2	0.80	0.00
USA	LATA 728 OCN 6010	8	7.40	0.01
USA	LATA 728 OCN 649C	8	5.60	0.00
USA	LATA 728 OCN 6529	208	154.10	0.17
USA	LATA 728 OCN 981E	1	0.70	0.00
USA	LATA 730 OCN 320H	1	0.50	0.00
USA	LATA 730 OCN 339F	36	138.40	0.15
USA	LATA 730 OCN 373F	40	63.30	0.03
USA	LATA 730 OCN 4129	1	0.20	0.00
USA	LATA 730 OCN 516C	4	4.10	0.00
USA	LATA 730 OCN 576C	2	0.50	0.00
USA	LATA 730 OCN 6006	371	195.70	0.07
USA	LATA 730 OCN 6010	4,854	5,263.70	3.82
USA	LATA 730 OCN 649C	3	0.60	0.00
USA	LATA 730 OCN 6529	165	70.70	0.13
USA	LATA 730 OCN 6630	47	13.30	0.02
USA	LATA 730 OCN 6664	96	31.50	0.02
USA	LATA 730 OCN 7240	25	11.20	0.01
USA	LATA 730 OCN 7453	17	4.20	0.00
USA	LATA 730 OCN 7480	1	0.10	0.00
USA	LATA 730 OCN 7534	19	7.10	0.01
USA	LATA 730 OCN 7661	2	3.70	0.00
USA	LATA 730 OCN 8322	3	5.10	0.00
USA	LATA 730 OCN 8782	1	2.50	0.00
USA	LATA 730 OCN 899D	3,649	7,859.80	9.93
USA	LATA 730 OCN 981E	32	11.50	0.01
USA	LATA 732 OCN 258E	1	0.20	0.00
USA	LATA 732 OCN 516C	963	482.60	0.33
USA	LATA 732 OCN 5562	10	4.40	0.00
USA	LATA 732 OCN 6006	19	6.80	0.00
USA	LATA 732 OCN 6010	336	137.30	0.14
USA	LATA 732 OCN 6529	95	33.40	0.04
USA	LATA 732 OCN 7661	21	99.30	0.04
USA	LATA 732 OCN 9748	3	0.30	0.00
USA	LATA 734 OCN 516C	1	0.20	0.00
USA	LATA 734 OCN 6006	2	0.30	0.00
USA	LATA 734 OCN 6010	443	284.10	0.33
USA	LATA 734 OCN 6529	8	10.70	0.01
USA	LATA 734 OCN 6664	2	0.40	0.00
USA	LATA 736 OCN 4129	3	1.20	0.00
USA	LATA 736 OCN 516C	714	596.10	0.41
USA	LATA 736 OCN 5562	10	2.50	0.00
USA	LATA 736 OCN 6006	5	9.00	0.00
USA	LATA 736 OCN 6010	4	2.00	0.00
USA	LATA 736 OCN 6529	72	23.70	0.03
USA	LATA 738 OCN 516C	601	951.00	0.65

USA	LATA 738 OCN 5562	50	28.70	0.03
USA	LATA 738 OCN 6006	53	13.20	0.01
USA	LATA 738 OCN 6010	2,274	1,934.20	1.34
USA	LATA 738 OCN 649C	13	5.50	0.00
USA	LATA 738 OCN 6529	40	14.30	0.01
USA	LATA 738 OCN 6664	1	0.60	0.00
USA	LATA 738 OCN 9748	2	0.20	0.00
USA	LATA 740 OCN 516C	2	0.60	0.00
USA	LATA 740 OCN 5562	10	7.70	0.01
USA	LATA 740 OCN 6010	3	1.40	0.00
USA	LATA 740 OCN 649C	1	0.70	0.00
USA	LATA 740 OCN 6529	21	6.70	0.01
USA	LATA 740 OCN 6664	2	0.40	0.00
USA	LATA 820 OCN 3201	646	4,626.90	3.22
USA	LATA 820 OCN 4823	1	2.50	0.01
USA	LATA 820 OCN 6214	1,600	1,555.80	4.64
USA	LATA 820 OCN 6664	1	0.70	0.00
USA	LATA 834 OCN 210H	369	602.30	0.42
USA	LATA 834 OCN 6010	61	28.40	0.04
USA	LATA 834 OCN 6516	174	50.20	0.03
USA	LATA 834 OCN 6529	2,823	1,126.70	1.68
USA	LATA 834 OCN 6630	18	3.50	0.01
USA	LATA 834 OCN 6664	729	362.60	0.25
USA	LATA 834 OCN 874D	53	20.80	0.03
USA	LATA 920 OCN 4036	3,077	3,059.10	1.63
USA	LATA 920 OCN 4950	225	232.30	0.13
USA	LATA 920 OCN 539F	6	141.30	0.08
USA	LATA 920 OCN 6388	7	1.20	0.00
USA	LATA 920 OCN 639C	499	586.60	0.41
USA	LATA 920 OCN 6624	2	0.60	0.00
USA	LATA 920 OCN 6630	192	40.00	0.03
USA	LATA 920 OCN 6664	27	15.00	0.01
USA	LATA 920 OCN 7077	1	13.50	0.01
USA	LATA 920 OCN 7229	143	100.30	0.08
USA	LATA 920 OCN 7230	281	335.00	0.23
USA	LATA 920 OCN 9147	71	24.20	0.02
USA	LATA 922 OCN 001F	3	1.40	0.00
USA	LATA 922 OCN 0832	11	4.80	0.00
USA	LATA 922 OCN 464C	175	355.80	0.25
USA	LATA 922 OCN 5562	33	8.00	0.01
USA	LATA 922 OCN 6025	34	7.10	0.00
USA	LATA 922 OCN 6500	2	1.50	0.00
USA	LATA 922 OCN 6529	4	0.80	0.00
USA	LATA 922 OCN 6534	6,636	4,147.60	3.78
USA	LATA 922 OCN 6630	36	7.80	0.01
USA	LATA 922 OCN 9348	9	1.80	0.00
USA	LATA 923 OCN 001F	1	0.20	0.00
USA	LATA 923 OCN 0640	1	4.10	0.02
USA	LATA 923 OCN 0661	171	92.00	0.07
USA	LATA 923 OCN 6025	9	4.20	0.00
USA	LATA 923 OCN 6534	2	0.40	0.00

USA	LATA 924 OCN 547E	9	7.80	0.01
USA	LATA 924 OCN 6392	1	0.20	0.00
USA	LATA 924 OCN 6529	5	3.00	0.01
USA	LATA 924 OCN 6534	1,051	918.90	0.85
USA	LATA 927 OCN 0233	1	0.20	0.00
USA	LATA 927 OCN 4036	508	248.20	0.17
USA	LATA 927 OCN 6827	1	0.50	0.00
USA	LATA 928 OCN 0254	19	9.80	0.01
USA	LATA 928 OCN 4036	36	51.00	0.03
USA	LATA 928 OCN 6855	365	424.40	0.63
USA	LATA 928 OCN 8571	51	18.30	0.01
USA	LATA 929 OCN 4036	7	1.90	0.00
USA	LATA 929 OCN 8571	2	0.90	0.00
USA	LATA 932 OCN 0270	2	6.30	0.00
USA	LATA 932 OCN 391E	1	0.50	0.00
USA	LATA 932 OCN 4036	485	173.90	0.10
USA	LATA 932 OCN 4337	159	59.50	0.05
USA	LATA 937 OCN 6534	1	0.50	0.00
USA	LATA 937 OCN 6725	3	0.70	0.00
USA	LATA 938 OCN 352E	5	1.10	0.00
USA	LATA 938 OCN 6534	20	7.90	0.01
USA	LATA 939 OCN 0341	872	515.80	0.42
USA	LATA 939 OCN 5562	1	1.40	0.00
USA	LATA 939 OCN 6214	4	24.10	0.02
USA	LATA 939 OCN 6630	10	1.60	0.00
USA	LATA 939 OCN 6664	276	78.20	0.06
USA	LATA 939 OCN 6889	14	2.50	0.00
USA	LATA 939 OCN 7575	1	0.30	0.00
USA	LATA 939 OCN 937C	55	37.90	0.03
USA	LATA 939 OCN 9748	4	1.20	0.00
USA	LATA 949 OCN 0470	274	139.90	0.11
USA	LATA 949 OCN 6282	3	1.50	0.00
USA	LATA 949 OCN 7229	19	4.10	0.00
USA	LATA 951 OCN 0470	471	227.40	0.18
USA	LATA 951 OCN 6214	1	0.20	0.00
USA	LATA 951 OCN 6282	21	4.90	0.00
USA	LATA 951 OCN 6324	102	56.70	0.02
USA	LATA 951 OCN 638E	922	633.70	0.44
USA	LATA 951 OCN 8645	614	364.70	0.69
USA	LATA 951 OCN 998E	1	0.20	0.00
USA	LATA 952 OCN 276D	1	0.20	0.00
USA	LATA 952 OCN 5562	3	0.90	0.00
USA	LATA 952 OCN 6214	10,792	8,994.20	7.84
USA	LATA 952 OCN 6502	34	9.90	0.00
USA	LATA 952 OCN 6548	9	1.30	0.00
USA	LATA 952 OCN 6664	2	6.50	0.01
USA	LATA 952 OCN 6701	13,875	10,614.90	12.11
USA	LATA 952 OCN 813C	585	1,811.00	1.27
USA	LATA 952 OCN 899D	23	5.50	0.01
USA	LATA 952 OCN 927D	1	0.20	0.00
USA	LATA 952 OCN 937C	941	1,323.10	0.93

USA	LATA 953 OCN 0340	25	17.60	0.01
USA	LATA 953 OCN 6214	1	0.50	0.00
USA	LATA 953 OCN 6664	4	1.10	0.00
USA	LATA 953 OCN 937C	287	350.40	0.25
USA	LATA 956 OCN 4036	5	1.10	0.00
USA	LATA 956 OCN 4510	75	34.10	0.03
USA	LATA 956 OCN 4511	97	49.90	0.04
USA	LATA 956 OCN 6283	41	13.20	0.01
USA	LATA 956 OCN 8645	2,254	5,383.30	7.86
USA	LATA 958 OCN 1568	29	77.70	0.06
USA	LATA 958 OCN 6534	23	4.10	0.00
USA	LATA 958 OCN 6701	1	0.40	0.00
USA	LATA 958 OCN 6874	9	1.70	0.00
USA	LATA 960 OCN 002H	14	9.60	0.05
USA	LATA 960 OCN 4321	78	47.00	0.03
USA	LATA 960 OCN 4322	24	21.60	0.02
USA	LATA 960 OCN 5812	1	0.10	0.00
USA	LATA 960 OCN 6010	27	15.90	0.01
USA	LATA 960 OCN 6529	1	0.20	0.00
USA	LATA 960 OCN 6565	3	1.20	0.00
USA	LATA 960 OCN 808G	4	3.40	0.00
USA	LATA 960 OCN 898G	1	0.20	0.00
USA	LATA 961 OCN 6534	14,224	10,967.40	11.24
USA	LATA 961 OCN 6941	82	17.30	0.01
USA	LATA 961 OCN 903C	335	99.40	0.15
USA	LATA 973 OCN 258E	4	0.70	0.00
USA	LATA 973 OCN 6006	2	0.60	0.00
USA	LATA 973 OCN 6010	85	83.50	0.09
USA	LATA 973 OCN 649C	8	3.40	0.00
USA	LATA 973 OCN 6529	735	670.30	1.02
USA	LATA 974 OCN 0110	15	4.90	0.00
USA	LATA 974 OCN 0121	139	78.80	0.06
USA	LATA 974 OCN 0122	1	0.40	0.00
USA	LATA 974 OCN 384C	204	849.60	0.60
USA	LATA 974 OCN 4036	10	5.30	0.00
USA	LATA 974 OCN 6622	238	111.00	0.17
USA	LATA 974 OCN 6959	5	1.30	0.00
USA	LATA 974 OCN 7140	10	3.10	0.00
USA	LATA 976 OCN 1037	18	16.10	0.01
USA	LATA 977 OCN 1183	8	3.20	0.00
USA	LATA 977 OCN 6265	76	24.80	0.01
USA	LATA 977 OCN 6534	6	1.20	0.00
USA	LATA 978 OCN 1015	525	674.90	0.47
USA	LATA 978 OCN 6214	13	4.80	0.00
USA	LATA 978 OCN 7421	8	2.80	0.00
<hr/>				
GRAND TOTAL		664,416	1,212,218.75	1,668.30

TERMINATIONS AGREEMENT

382 Sales Staff: Scott Campbell

This Agreement is entered into between 382 Communications Corporation, a Nevada Corporation with its principal place of business at 400 Crown Colony Drive, 6th Floor, Quincy, MA 02169 ("382") and One Communications Corp., dba EarthLink Business on behalf of itself and its current and future subsidiaries, a Delaware Corporation with its principal place of business at 1375 Peachtree Street Atlanta, Georgia 30309, ("Customer"). 382 and Customer are referred to individually as "Party" and together, as the "Parties."

WHEREAS, 382 is in the business of providing and/or reselling telecommunications and/or VoIP transmission services.

WHEREAS, Customer desires to purchase certain Services provided by 382, and 382 desires to offer such Services according to the terms, conditions and rates incorporated herein.

NOW, THEREFORE, in consideration of the mutual promises, covenants and warranties which appear below, and intending to be legally bound thereby, the Parties hereby agree as follows:

I. Entire Agreement: You agree to purchase and contract for the offering(s) ("Service(s)") identified in this *Terminations Agreement* (the "Agreement") from 382. If the Services herein become subject to a tariff, the tariff will control.

II. Service Description: 382 will deliver Customer's traffic from the Customer's premises to its final and intended destination at the rates set forth in Exhibit A attached to this Terminations Agreement. Customer is responsible for delivering its calls to a 382 point of presence at its own expense. The provision of Services is subject to the reasonable commercial availability and pricing of the necessary underlying telecommunications and/or facilities. 382 reserves the right, in its sole discretion, upon written notice to discontinue the sale of any telecommunications services, including the Services defined herein, without any liability for such discontinuation. Further, 382 reserves the right to block or otherwise restrict termination of calls to any and all termination calling destinations, whether or not included in rates provided to Customer, or to block traffic that it reasonably believes i) is fraudulent, ii) will unreasonably interfere with other customers' use of the network, or iii) may jeopardize the integrity of the network. 382 will use commercially reasonable efforts to advise Customer that such traffic defined above is being sent to 382 from Customer so Customer can remedy or remove such traffic being sent to 382.

III. General Network Interconnection Charges: Customer is responsible for ordering and paying all expenses, non-recurring, recurring, or otherwise associated with its interconnection to deliver its traffic to 382's demarcation point(s). If Customer requests that 382 order and provide the circuits for interconnection on Customer's behalf, the charges associated with such interconnection shall be invoiced to Customer by 382. For all interconnection charges incurred on Customer's behalf, Customer shall be required to complete and authorize a service order form itemizing the circuit location and the correlating charges prior to provisioning. Should Customer request that any service be provided in a non-standard manner (such as accelerated installation, or ordering Long Haul Circuits on the requesting parties behalf), 382 shall quote to Customer, at the time of such request, any charges that it intends to pass through to Customer and will include such charges in its invoice to Customer.

IV. System Maintenance; Trouble Reports: Each Party will ensure that all systems utilized hereunder will be maintained in accordance with industry

standards. In the event that system maintenance requires the interruption of Service, to the extent possible, each Party shall notify the other reasonably in advance of such interruption in Service and each Party shall use commercially reasonable efforts to repair its own system and rectify the problem within a reasonable time period. In response to a Trouble Report received from the Sending Party, the Receiving Party shall provide a status report to the Sending Party within two (2) hours. For non-critical troubles, the Trouble Report shall escalate the involvement of personnel through intervening supervisory personnel in four (4) hour intervals until the troubles have been resolved. For critical troubles, the Receiving Party shall promptly involve the other party's dedicated account Representative and escalate the involvement of personnel in one (1) hour intervals. Critical troubles shall include outages involving a relevant Facility or a substantial relevant portion of the Network. Each party shall use the same escalation procedures in the event that it detects an outage through its own network monitoring and shall promptly notify the other party of any relevant critical troubles.

V. Forecasting: Customer agrees to provide an initial forecast that provides an approximate volume of traffic that will be sent to 382 from Customer. Customer is not required to provide any ongoing forecasts to 382, however will work with 382 on any projected volume changes that Customer may be aware of go forward.

VI. Term and Termination: (a) This Agreement shall become effective upon the date of the last signature by either Party, and shall remain in effect for period of one (1) year unless otherwise terminated in accordance herewith. This Agreement automatically shall be renewed thereafter on a month-to-month basis or as otherwise agreed upon by the Parties in writing and, at that time, shall be terminable by either Party upon thirty (30) days prior written notice to the other Party. Either Party may immediately terminate this Agreement: 1) in the event of material breach, with the exception of non-payment, that is not cured within thirty (30) days following receipt of written notice by the non-defaulting Party; 2) Upon five (5) business days notice in the event of an admission by the other Party of an inability to pay its debts; 3) The entering into by a Party of a composition or other arrangement with its creditors, the appointment of a trustee or receiver, with or without consent, for a Party of all or any substantial portion of its property or the filing of a petition for relief by or against a Party under the Bankruptcy Code or any similar federal, state, or other similar statute (including moratorium laws). Either Party may further terminate this Agreement without liability or further obligation on the part of either party to the other if a Party's underlying Agreement(s) with its carrier(s) ceases to be effective or is materially and substantially modified beyond such Party's control, or, if by Final Order, a Party loses its authority to provide the Services as contemplated hereunder, or if such authority is suspended or not renewed. Finally, 382 may terminate this Agreement in the event of non-payment of undisputed amounts on the part of Customer upon providing written notice of such nonpayment and a five business day cure period to Customer.

VII. Invoicing and Payment: 382 will invoice for Services on a monthly basis for all charges in the preceding calendar month. Invoices will be sent by email to Customer's billing contact as identified in Section XXV in the herein Agreement. The invoice shall be deemed received on the date of transmission email. Payment for all undisputed amounts is due by wire, or electronic transfer (i.e., ACH), to 382's designated financial institution no later than thirty (30) days after receipt of invoice. Wire, or electronic transfer arrangements will be made immediately upon execution of this Agreement. Customer shall be responsible for all fees, including but not limited to intermediary bank fees, associated with its rendering of payment via wire. No credit card payments will be accepted. If Payment is not received by 4:00 p.m. on the due date, 382 reserves the right to immediately suspend service until payment is received and/or terminate the Agreement. It is each Party's

 **communications**
TERMINATIONS AGREEMENT

responsibility to ensure that all information it transmits to any carrier is accurate. Customer shall not be excused from payment due to claims of calls being fraudulent. Should payment not be made when due hereunder, 382 may draw on any payment security that may be required hereby to cover any deficiency, or require that such security be provided. Also, simple interest thereon shall accrue on late payments at an interest rate of one and a half per cent (1.5%) per month or the maximum amount of interest which may be legally be charged on an open account, whichever is less. Interest charges shall be prorated on a daily basis for partial months, and on thirty (30) day month basis. Notwithstanding anything to the contrary contained herein, all invoices generated by 382 shall be deemed final after sixty (60) days and 382 may not back-bill Customer for any unbilled services thereafter.

VIII. Usage Charges: Usage sensitive charges are based on the actual usage of Parties' facilities. The minimum call duration for invoicing purposes is: (a) for Domestic Service (excluding Network Originating Traffic which are rounded to the next whole minute) six (6) seconds minimum initial period and usage is rounded to the next higher six (6) second increment after the initial period; (b) for International Service EXCEPT Mexico, one (1) second minimum initial period and usage is rounded to the next higher one (1) second increment after the initial period; (c) for Service to and from Mexico, sixty (60) seconds minimum initial period and usage is rounded to the next higher sixty (60) second increment after the initial period. Rates for Services may change from time to time upon seven (7) days notice. Rate change notices shall be provided via email to the address noted in section XXV in the herein Agreement.

IX. Usage Measurement: Usage measurement will commence when one Party sends the first supervisory signal, and answer supervision is received by that Party from the terminating end user, indicating that the terminating end user has answered. For all terminating usage, measurement will end when each Party receives disconnect supervision from the terminating end switch (or, where disconnect supervision is not available, when the call is released by automatic timing in the network) and/or when the appropriate call release messages are received or sent by that Party.

X. Jurisdictional Rating: For the purpose of determining whether a call should be rated as interstate or intrastate, Customer acknowledges that the CPN (Calling Party Number) will be used to identify the originating state and that the LRN (Local Routing Number) will be used to identify the terminating state. A valid originating ANI (Automatic Number Identification) is required and will consist of 10 digits where the NPA/NXX exists within the North American Numbering Plan (NANP). 8XX numbers, Restricted, Unavailable, and numbers longer or shorter than 10 digits are not considered valid originating ANIs. Customer certifies and represents that it will not remove, alter, or otherwise manipulate ANI or CPN and agrees that all calls lacking valid ANI or CPN will be billed as intrastate calls.

XI. Short duration calls: If 20% or more of Customer's completed calls are equal to or less than 6 seconds in length (Short Duration Calls) during any invoicing cycle, 382 reserves the right to charge and Customer shall pay an additional \$0.01 surcharge per Short Duration Call equal to or greater than the 20% threshold, which surcharge shall be in addition to rates associated with Customer's use of the Services.

XII. Customer's Traffic: Intentionally omitted.

XIII. Payment Responsibility: It is Customer's responsibility to ensure that all information it transmits to 382 is accurate. Customer shall not be excused from payment due to claims of calls being fraudulent. All Services

provided under this Agreement are provided for resale to Customer's customers, end users or subscribers. Customer is responsible for billing and collection from its respective customers, end users and subscribers. Customer is further responsible for obtaining and maintaining all licenses, approvals and other authorizations necessary or appropriate for the resale of Services to its customers, end users or subscribers.

XIV. Taxes and Fees/Surcharges: 382 will compute all charges herein exclusive of any applicable federal, state or local use, universal service fund, excise, gross receipts, sales and privilege taxes, duties, fees or similar liabilities ("Additional Charges"). Unless Customer provides 382 with properly executed Certificates of Exemption for such Additional Charges, Customer shall pay such Additional Charges in addition to all other charges provided for herein. In no event will 382 be liable for Additional Charges due from Customer and Customer shall indemnify and hold 382 harmless if any such third-party claim relating to Additional Charges arises.

XV. Invoice Dispute: Customer may raise a good faith invoice dispute within sixty (60) days of the date of the invoice in question in the following manner: 1) Customer must present any invoicing discrepancies in reasonable detail, and in writing, with call detail records (CDRs) (or equivalent alternate, as applicable) and supporting documentation; and 2) Customer must negotiate with 382 in good faith for the purpose of resolving such disputes within a thirty (30) day period after 382's receipt of such documentation. The Parties may, upon mutual agreement, extend this time period in additional fifteen (15) day increments, not to exceed forty-five (45) days in total. In order to withhold payments associated with a good faith invoice dispute, Customer must present any invoicing discrepancies with CDRs and supporting documentation prior to the due date of the invoice in question. In the event such dispute is resolved in favor of Customer, Customer will receive a credit or adjustment, as appropriate, for the applicable late fees on next rendered invoice. In the event such dispute is resolved in favor of 382, Customer shall remit payment for any withheld amounts on the next invoice due date. Customer shall be precluded from bringing forth any invoicing disputes more than sixty (60) days following the date of the invoice in question.

XVI. Security: If based on payment history that security is required for continuation of service, 382 may require Customer to provide an irrevocable Letter of Credit or Cash deposit ("Security") payable to 382 in the amount of U.S. \$Deposit Amount. 382 will monitor traffic volume to ensure that the Security provided to cover any non-payment by the Customer remains adequate. 382 shall have the right, at its sole option and with written notice to Customer, to draw on the Security (and to concurrently require a replenishment of the initial Security), or, if no initial Security is indicated, request Security in order to meet Customer's actual or estimated payment obligation. 382 may also require an increase in Security in the form of a cash deposit (via wire or electronic transfer) ("Additional Security") if: (1) It is determined by 382 that Customer's traffic has increased in a manner unanticipated by the traffic forecast, but not exceeding the Security on hand; (2) If, at any time, the Security on hand proves insufficient to cover present charges; and (3) If 382 determines, in its sole discretion, that the financial condition or payment history of the Securing Party is unacceptable. If at any time Customer fails to provide Security or Additional Security when requested and/or pay for outstanding charges by 4:00 P.M. ET on the date 382 provides written notice, 382 may, at its option, suspend services until payment is received and/or terminate this Agreement in addition to any other available remedies provided herein. In the event of termination of this Agreement, Customer shall remain obligated to pay for any Services provided up through the date of termination.

TERMINATIONS AGREEMENT

XVII. Regulatory Responsibilities of Customer: Customer shall be directly responsible to and shall undertake all required action(s) before all controlling regulatory bodies, agencies, commissions or other authority, shall obtain any required regulatory approval(s), and shall be in full regulatory compliance with applicable law and regulations, including all applicable FCC requirements, such as CALEA and CPNI, as such actions or requirements relate to the Customer's utilization of the Services in connection with any end users of Customer, or any other person or entity being provided any telecommunication related services by Customer in connection with 382's Services being provided to Customer under this Agreement.

XVIII. Foreign Corrupt Practices Act: Customer hereby represents and warrants that it is familiar with, understands, and will at all relevant times comply with the provisions of all applicable laws, including but not limited to the Foreign Corrupt Practices Act ("FCPA") of the United States and any relevant local anti-bribery laws and regulations. Customer further represents, warrants and covenants that it will not, under any circumstances, make, or cause or authorize any third party acting on Customer's behalf to make, directly or indirectly, any prohibited offers, promises or payments of money, or anything of value, to any foreign official (as defined in the FCPA) or any other third party, for the purpose of influencing such party's acts or decisions or in order to obtain or retain business or in connection with the performance of Customer's duties and obligations pursuant to this Agreement.

XX. Emergency Services: CUSTOMER HEREBY REPRESENTS AND WARRANTS THAT IT IS NOT RELYING ON 382 AND THE SERVICES IN ANY WAY TO PROVIDE 911, E911 OR ANY OTHER EMERGENCY SERVICES ("911"). Customer warrants and represents that it assumes all liability related to 911, E911 or any other emergency services associated directly and indirectly with the services it provides to its customers. Customer agrees to release, indemnify, defend and hold harmless 382 from and against any and all claims, losses, damages, fines, penalties, costs and expenses (including, without limitation, reasonable attorney's fees) arising out of Customer's or its customers' dialing of "911" or attempt to dial "911", whether or not such loss was foreseeable.

XX. Quality of Service: 382 will make every reasonable effort to provide continuous and uninterrupted Services to Customer obtained hereunder in accordance with generally applicable industry standards, provided, however, there are no service level objectives or guarantees associated with the Services.

XXI. WARRANTIES: EXCEPT FOR ANY EXPRESS WARRANTIES STATED IN THIS AGREEMENT, 382 DISCLAIMS AND WAIVES ALL WARRANTIES INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, WHETHER SUCH WARRANTIES ARE MADE BEFORE OR AFTER THE EXECUTION HEREOF. THE STATED WARRANTIES ARE IN LIEU OF ALL OBLIGATIONS OR LIABILITIES ON THE PART OF 382 FOR DAMAGES.

XXII. Indemnification: Customer will indemnify, defend and hold 382, its owners, directors, officers, employees, independent contractors and agents harmless from and against any and all claims, suits, expenses, losses, demands, actions, causes of action, judgments, fees and costs, of any kind or nature whatsoever arising from or related to any use, attempt to use or resale of the Services or otherwise arising in connection with any Services or this Agreement, except to the extent such losses are due to the negligence or misconduct of 382.

XXIII. LIMITATION OF LIABILITY: IN NO EVENT SHALL EITHER PARTY BE LIABLE TO THE OTHER OR TO THAT PARTY'S END USERS OR ANY THIRD PARTY IN ANY RESPECT FOR ANY DAMAGES INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, ANY INDIRECT, INCIDENTAL, CONSEQUENTIAL, EXEMPLARY, PUNITIVE, RELIANCE OR SPECIAL DAMAGES, OR FOR ANY LOSS OF REVENUE, PROFITS, USE, DATA, GOODWILL OR BUSINESS OPPORTUNITIES OF ANY KIND OR NATURE WHATSOEVER, ARISING IN ANY MANNER FROM THIS AGREEMENT AND THE PERFORMANCE OR NON-PERFORMANCE OF ANY OBLIGATIONS HEREUNDER. IT IS EXPRESSLY UNDERSTOOD THAT THE SOLE REMEDY OF CUSTOMER OR THAT CUSTOMER'S END USERS FOR BREACH OF THIS AGREEMENT BY 382 COMMUNICATIONS OR FOR ANY DAMAGE TO CUSTOMER OR CUSTOMER'S END USERS IS TO SEEK DIRECT DAMAGES, BUT IN NO EVENT SHALL SUCH DIRECT DAMAGES EXCEED SUMS ACTUALLY PAID TO 382 BY CUSTOMER FOR THE SPECIFIC SERVICES GIVING RISE TO THE CLAIM.

XXIV. Force Majeure: 382 shall not be responsible nor liable for any damages, whether direct, indirect, consequential, incidental, foreseeable or unforeseeable, arising out of, in connection with or relating to any matter occasioned by or due to fire, flood, water, the elements, acts of God, war and threat of imminent war, labor disputes or shortages, utility curtailments, explosions, civil disturbances, governmental actions, acts or omissions of third parties that 382 cannot reasonably overcome or work around, or any other catastrophic cause beyond 382's reasonable control.

XXV. Notices: All notices other than for billing or rates required or given under this Agreement shall be directed to each Party via overnight mail at the addresses set forth below.

If to 382:

382 Communications Corporation
Attention: Legal Department
400 Crown Colony Drive, 6th Floor
Quincy, MA 02169
Email: legal@382com.com

If to One Communications Corp. dba EarthLink Business:

Company Name: EarthLink Business
Address: 330 Monroe Avenue
City/State/Zip Code: Rochester, New York 14607
Email Address: adam.michael@corp.earthlink.com

Notices for billing or rates may be sent via electronic mail to the email addresses set forth below:

Customer's Rate Contact Email Address: ratenotification@corp.earthlink.com
john.spliar@corp.earthlink.com

Customer's Billing Contact Name and Telephone Number: Nancy Mantle - 585-697-2104
Customer's Billing Contact Email Address: NC@corp.earthlink.com;
nmantle@corp.earthlink.com


XXVI. Confidentiality: This Agreement and its terms, together with any attachments, including but not limited to any Exhibits, Schedules, and


382 communications
TERMINATIONS AGREEMENT

Addendums, is designated as proprietary and confidential information as is any information regarding either Party's customer lists, prospective customers, rates, network configuration, traffic volume, financial information, computer software, processes, methods, knowledge, research, development or other information, whether oral or written, of a confidential and proprietary manner ("Confidential Information"). The Parties agree that they will not disclose the Confidential Information of the providing Party, either directly or indirectly, by any means, to any third person(s) without the express written permission of providing Party. In the event disclosure is mandated by court order, subpoena, a governmental authority, or under law, in such case the receiving Party shall, as may be permitted by law, give prompt written notice prior to any such disclosure to the providing Party and will cooperate fully in obtaining any protective order or other form of confidentiality protection. The Parties' obligations under this section shall survive the expiration or termination of the Agreement for two (2) years thereafter.

XXVII. Miscellaneous: (a) Entire Agreement: This Agreement, incorporating all the documents referenced herein, represents the complete understanding of the parties and supersedes all other agreements related to Customer ordering services from 382, whether written or oral. (b) This Agreement may be executed by facsimile or PDF in one or more counterparts. (c) This Agreement may be modified only by written agreement executed by authorized parties. (d) In the event any clause or provision of this Agreement is held invalid, unenforceable, or illegal, the remainder of this Agreement shall not be affected. (e) This Agreement shall be governed by the laws of the Commonwealth of Massachusetts without reference to its principles of conflicts of laws, and the Parties consent to the jurisdiction of the defending party. (f) Neither Party may assign this Agreement without the prior written consent of the other Party, which consent shall not be unreasonably withheld, delayed or conditioned, except that either Party may assign this Agreement to an entity that controls, or is controlled by, that Party without the consent of the other Party..

NOW, THEREFORE, in consideration of the mutual promises, covenants and warranties that appear below, and intending to be legally bound thereby, the parties hereby agree to the terms herein and on related documentation by executing this Agreement. Customer agrees to pay for all Services ordered, including Additional Charges, as may be applicable from time-to-time and as set forth in this Agreement. Undersigned below, the Parties acknowledge that they are authorized to sign this Agreement and bind themselves hereto.

For 382: 
(Signature)
Name: John Skinner
(Printed or Typed)
Title: CEO
Date: 6/14/12

For Customer: 
(Signature)
Name: Steven H Brownworth
(Printed or Typed)
Title: V.P., Network Planning
Date: 6/14/2012