



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

29 октября 2015 года

г. Липецк

№ 481

О внесении изменений в постановление администрации Липецкой области от 30 июня 2011 года № 237 «О резервах материальных ресурсов Липецкой области для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»

В соответствии с предложениями исполнительных органов государственной власти Липецкой области, участвующих в создании, закладке, накоплении и организации хранения резервов материальных ресурсов Липецкой области для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, администрация Липецкой области постановляет:

Внести в постановление администрации Липецкой области от 30 июня 2011 года № 237 «О резервах материальных ресурсов Липецкой области для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» («Липецкая газета», 2011, 3 августа; 2012, 14 сентября, 2 ноября) следующие изменения:

- 1) в пункте 2:
 - подпункт 2.3 дополнить словами «и горюче-смазочным материалам»;
 - подпункт 2.4 признать утратившим силу;
 - подпункт 2.11 изложить в следующей редакции:
«2.11. Управление дорог и транспорта Липецкой области – по обеспечению транспортом.»;
- 2) приложение 2 изложить в следующей редакции:

«Приложение 2 к постановлению администрации Липецкой области «О резервах материальных ресурсов Липецкой области для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»

Номенклатура и объемы резервов материальных ресурсов Липецкой области для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

Таблица

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1.	I. Обеспечение продуктами питания пострадавшего населения		
2.	Хлеб из смеси ржаной обдирной и пшеничной муки 1-го сорта	килограмм	1750
3.	Хлеб белый из пшеничной муки 1-го сорта	килограмм	1750
4.	Мука пшеничная 2-го сорта	килограмм	105
5.	Крупа разная	килограмм	455
6.	Макаронные изделия	килограмм	140
7.	Молоко сухое или молоко сгущенное с сахаром молоко сгущенное стерилизованное без сахара сливки сгущенные с сахаром	килограмм	284 378 567 378
8.	Консервы мясные разные (говядина, свинина, баранина)	килограмм	525
9.	Консервы рыбные разные (в томатном соусе, в масле)	килограмм	326
10.	Жиры (маргариновая продукция)	килограмм	350
11.	Сахар	килограмм	350
12.	Соль	килограмм	140
13.	Чай	килограмм	7
14.	Картофель сушеный	килограмм	560
15.	Свекла сушеная	килограмм	21
16.	Морковь сушеная	килограмм	35
17.	Лук сушеный	килограмм	35
18.	Консервы из квашенных и соленых овощей	килограмм	595
19.	Сигареты	пачка	3500
20.	II. Обеспечение населения предметами первой необходимости		
21.	Миска глубокая алюминиевая	штука	1000
22.	Ложка столовая алюминиевая	штука	1000
23.	Кружка эмалированная 0,3 л	штука	1000
24.	Ведро эмалированное 10,0 л	штука	100
25.	Чайник алюминиевый штампованный 5,0 л	штука	100
26.	Мыло туалетное	килограмм	47
27.	Моющие средства	килограмм	117
28.	Постельные принадлежности	комплект	1000
29.	III. Обеспечение населения одеждой		
30.	Верхняя одежда (пальто, куртка) муж./жен.	штука	100/100
31.	Белье нательное (комплект из 2 предметов) муж./жен.	комплект	500/500
32.	Обувь (сапоги/ботинки/туфли/валенки)	пара	100/100/100/100

33.	Носки/чулки	пара	500/500
34.	Головной убор (шапка/платок)	штука	100/100
35.	Перчатки (варежки)	пара	500
36.	IV. Медицинское имущество и оборудование		
37.	Анальгин 50% - 2,0 N 10	упаковка	120
38.	Адреналин г/хл 0,1% - 1,0 N 5	упаковка	126
39.	Альбуцид 20% - 5,0	флакон	120
40.	Бинт 7 х 14 н/с	штука	1400
41.	Бинт 7 х 14 стер.	штука	2900
42.	Бинт 5 х 10 стер.	штука	1200
43.	Бинт гипсовый 3 х 20	штука	300
44.	Вата н/с 250,0	штука	65
45.	Витамин С 5% - 2,0 N 10	упаковка	42
46.	Глюкоза 5% - 500,0	флакон	719
47.	Глюкоза 40% - 10,0 N 10	упаковка	98
48.	Гемодез-8000 400,0	флакон	284
49.	Гепарин 5,0 N 5	упаковка	30
50.	Горчичники-пакеты N 20	штука	30
51.	Димедрол 1% - 1,0 N 10	упаковка	156
52.	Дроперидол 0,25% - 5,0 N 5	упаковка	44
53.	Дибазол 1% - 5,0 N 10	упаковка	18
54.	Дисоль 200,0	флакон	60
55.	Йод спиртовой раствор 5% - 10,0	флакон	120
56.	Жгут резиновый	штука	170
57.	Кеторол 30 мг/мл 1,0 N 10	упаковка	64
58.	Кальция хлорид 10% - 10,0 N 10	упаковка	50
59.	Кордиамин 25% - 1,0 N 10	упаковка	38
60.	Кофеин-бензоат натрия 20% - 1,0 N 10	упаковка	20
61.	Калия хлорид 4% - 10,0 N 10	упаковка	18
62.	Кальция глюконат 10% - 10,0 N 10	упаковка	60
63.	Лейкопластырь 3 х 500	упаковка	20
64.	Лейкопластырь 5х500	упаковка	132
65.	Лимонная кислота 25,0	упаковка	20
66.	Лидокаин 2%-2,0 № 10	упаковка	50
67.	Марля медицинская 5 м	штука	20
68.	Натрия хлорид 0,9%-500,0	флакон	560
69.	Натрия хлорид 0,9%-5,0 № 10	упаковка	160
70.	Новокаин 2%-2,0 № 10	упаковка	80
71.	Новокаин 0,5%-5,0 № 10	упаковка	60
72.	Новокаин 0,25%-200,0	флакон	30
73.	Нитрокор 0,5 мг № 40	упаковка	60
74.	Оксамп-натрий 0,5	флакон	1200
75.	Перчатки хирургические	пара	1600
76.	Преднизолон 25 мг 1 мл № 3	упаковка	356
77.	Пипетка глазная в футляре	штука	40
78.	Реополиглюкин 400,0	флакон	320
79.	Салфетки 10х10 № 10 стер.	упаковка	188
80.	Салфетки 7,5х7,5 № 10 стер.	упаковка	14
81.	Салфетки 16х14 № 10 двухслойные стер.	упаковка	50
82.	Салфетки 45х29 № 5 стер.	упаковка	240
83.	Система для переливания крови	штука	670

84.	Терпинкод № 10	упаковка	30
85.	Трисоль 200,0	флакон	60
86.	Уголь активированный 0,25 № 10	упаковка	140
87.	Фуросемид 1%-2,0 № 10	упаковка	50
88.	Эуфиллин 2,4%-10,0 № 10	упаковка	104
89.	Шприц одноразовый 1,0	штука	500
90.	Шприц одноразовый 2,0	штука	800
91.	Шприц одноразовый 5,0	штука	600
92.	Шприц одноразовый 10,0	штука	400
93.	Атропина сульфат 1мг/мл 1мл	ампула	25000
94.	Ацетилцистеин 100мг/мл 3мл	ампула	2500
95.	Галантамин (нивалин) 5мг/мл 1мл	ампула	2500
96.	Дезоксирибонуклеат натрия 1.5% р-р для инъекций 5мл	флакон	600
97.	Димеркаптопропансульфонат натрия 50мг/мл 5мл	ампула	10000
98.	Карбоксим 50мг/мл 1 мл	ампула	2000
99.	Средство перевязочное гидрогелевое противоожоговое стерильное	пакет	720
100.	Комплект первой помощи при поражении средствами раздражающего действия	штука	1000
101.	Налоксон 0,4 мг/мл 1мл	ампула	1500
102.	Натрия тиосульфат 300мг/мл 10мл	ампула	2500
103.	Пеликсим 1мл шприц-тюбик	штука	1000
104.	Кальция тринатрия пентетат 50мг/мл 5мл	ампула	10000
105.	Пиридоксина гидрохлорид 50мг/мл 1мл	ампула	150000
106.	Активированный уголь + Алюминия оксид 5г порошок	пакет	5000
107.	Железа карбоксимальтозат 50мг/мл 10мл	ампула	100
108.	Ферроцин 500мг таблетка	таблетка	30000
109.	Ондансетрон 2мг/мл 4мл 8мг	ампула таблетка	1760 3520
110.	Цинка бисвинилимидазола диацетат 100мг/мл 1мл , 120мг в капс.	ампула капсула	350 200
111.	Калия йодид (взрослая дозировка) 200мкг (детская дозировка) 100мкг	таблетка таблетка	1020 300
112.	Этиловый спирт (этанол) 95% 100мл	флакон	1500
113.	Доксициклин 100мг	капсула	500
114.	Тигециклин 50мг	флакон	35
115.	Ампициллин 1г 250мг	флакон таблетка	160 800
116.	Бензилпенициллина натриевая соль 1000000 ЕД	флакон	130
117.	Феноксиметилпенициллин 250мг	таблетка	1000
118.	Оксациллин 500мг	флакон	70
119.	Амоксициллин + клавулановая кислота 1000мгА+200мгКК 875мгАА+125мгКК в таблетке	флакон таблетка	50 40
120.	Пиперациллин + [тазобактам] 4г + 500мг	флакон	40
121.	Цефазолин 1г	флакон	150
122.	Цефалексин 1г	таблетка	300
123.	Цефотаксим 1г	флакон	50

124.	Цефтибутен 400мг	капсула	300
125.	Цефтриаксон 1г	флакон	2400
126.	Цефоперазон + (сульбактам) 1г + 1г	флакон	20
127.	Меропенем 1г	флакон	50
128.	Эртапенем 1г	флакон	40
129.	Имипенем + (циластатин) 500мг + 500мг	флакон	100
130.	Ко-тримоксазол 400мг +80мг в таблетке 240мг/5мл 100мл суспензия	таблетка флакон	300 50
131.	Азитромицин 250 мг 500 мг 500мг для р-ра д/ин	капсула таблетка флакон	150 80 30
132.	Гентамицин 40мг/мл 2мл	ампула	400
133.	Ванкомицин 1г	флакон	20
134.	Тобрамицин 0,3% р-р 5мл гл. капли 40мг/мл 2мл	флакон ампула	15 10
135.	Офлоксацин 400мг	таблетка	200
136.	Ципрофлоксацин 2мг/мл 100мл р-р 500мг	флакон таблетка	60 300
137.	Левифлоксацин 5мг/мл 100мл р-р	флакон	100
138.	Нитроксолин 50 мг	таблетка	600
139.	Линезолид 2мг/мл 300мл р-р д/инфузий 600мг	флакон таблетка	30 80
140.	Флуконазол 2мг/мл 200мл р-р д/ инфузий 150мг	флакон капсула	10 10
141.	Каспофунгин лиофилизат 70мг	флакон	25
142.	Рифампицин 150мг 150мг р-р д/ин	капсула ампула	160 40
143.	Изониазид 300мг	таблетка	300
144.	Протионамид 250мг	таблетка	300
145.	Ацикловир 5% мазь 5г	туба	10
146.	Зидовудин 300мг	капсула	20
147.	Абакавир 300мг	таблетка	20
148.	Кагоцел 12 мг	таблетка	1500
149.	Иммуноглобулин человеческий 1,5мл	ампула	100
150.	Защитный костюм многоразового использования «Кварц 1М»	штука	8
151.	Аппарат ИВЛ портативный	штука	2
152.	Аппарат Илизарова	штука	2
153.	Аппарат ингаляционного наркоза газовой смесью кислорода и закиси азота	штука	1
154.	Блок аварийного питания ламп	штука	2
155.	Дерматом	штука	1
156.	Дефибриллятор	штука	2
157.	Дизель-генератор с электрозапуском	штука	2
158.	Дыхательный респиратор	штука	1
159.	Кислородный ингалятор	штука	2
160.	Комплект наркозно-дыхательный портативный	штука	2
161.	Ларингоскоп	штука	2
162.	Набор анестезиологический	штука	3
163.	Набор травматологический	штука	2
164.	Набор нейрохирургический	штука	2
165.	Набор операционный большой	штука	2

166.	Набор перевязочный большой	штука	2
167.	Облучатель бактерицидный	штука	2
168.	Отсасыватель хирургический	штука	2
169.	Пневнокаркасный модуль "Ковчег М3"	штука	1
170.	Пневнокаркасный модуль "Ковчег М6"	штука	1
171.	Светильник хирургический	штука	2
172.	Стол инструментальный	штука	2
173.	Столик манипуляционный	штука	2
174.	Столик перевязочный	штука	2
175.	Шкаф для медикаментов	штука	2
176.	Шкаф сухожаровой	штука	2
177.	V. Транспорт		
178.	Автобус пригородного исполнения большого класса	штука	6
179.	VI. Горюче-смазочные материалы		
180.	Автомобильный бензин:		
181.	АИ-92	тонна	181
182.	АИ-95	тонна	188
183.	Дизтопливо	тонна	332
184.	Автотранспортные масла	тонна	1
185.	VII. Средства защиты растений от особо опасных вредителей		
186.	Инсектициды (Фаскорд, КЭ)	тонна	32,7
187.	Средства для проведения дератизации (Изоцин, МК)	тонна	4,4
188.	VIII. Строительные материалы		
189.	Кирпич силикатный	штука	10000
190.	Плиты перекрытия	кв.метр	300
191.	Блоки фундаментные	куб.метр	50
192.	Цемент	тонна	5
193.	IX. Средства связи и оповещения		
194.	Носимая УКВ-радиостанция "Вертекс" VX-414-2-5 диапазона 146 - 174 МГц в комплекте с 2 аккумуляторами	комплект	20
194.	Автомобильная УКВ-радиостанция "Вертекс" VX-2100-00-50 диапазона 146 - 174 МГц	комплект	10
195.	УКВ-радиотранслятор "Вертекс" VX-7000 диапазона 146 - 174 МГц	комплект	2
196.	Антенна ТС-160-1	штука	4
197.	Пневматическая мачта телескопическая Н-12м	штука	2
198.	Мобильный комплекс видео-конференц- связи в составе: "Танберг-тактикал" "Эксплоер-700"	комплект	1 1
199.	Комплект беспроводной передачи данных в составе: ноутбук "DELL E6410 ATG" USB-модем	комплект	2 4

200.	Электромегафон PR-66S	штука	6
201.	Зарядное устройство аккумуляторных батарей VAC-1200	комплект	3
202.	Дизельная электростанция типа "KIPOR" мощностью 2 кВт мощностью 4 кВт	комплект	4 2
203.	Кабель полевой П-274 м	километр	3
204.	X. Индивидуальные средства защиты		
205.	Противогазы гражданские фильтрующие ГП-21У с ФПК ГП-7кБ Универсал	штука	100
206.	Противогаз шланговый ПШ-1Б	штука	2
207.	Респиратор фильтрующий противогазовый РПГ	штука	100
208.	Газодымозащитный комплект ГДЗК-ЕН	штука	20
209.	Легкий защитный костюм Л-1	штука	10
210.	Комплект индивидуальный медицинский гражданской защиты (КИМГЗ)	штука	10
211.	Противохимический пакет ИПП-11	штука	100
212.	Дозиметр гамма-излучения ДКГ-03Д «Грач»	штука	1
213.	Комплект прямопоказывающих дозиметров ДДГ-01Д	штука	1
214.	Газосигнализатор автоматический ГСА/АИГ	штука	1
215.	XI. Ветеринарное имущество и медикаменты		
216.	Вакцина живая против сибирской язвы животных жидкая	доза	1000
217.	Вакцина против сибирской язвы и эмфизематозного карбункула ассоциированная живая	доза	1000
218.	Вакцина поливалентная "ВГНКИ" против лептоспироза животных		
219.	1-й вариант (свиньи)	доза	1000
220.	2-й вариант (крупный рогатый скот, лошади, овцы, козы, пушные звери)	доза	1000
221.	Вакцина антирабическая инактивированная сухая культуральная из штамма "Щелково-51"	доза	5000
222.	Вакцина антирабическая	доза	2000
223.	Вирус-вакцина "ЛК-ВНИИВВиМ" против классической чумы свиней сухая культурная	доза	2000
224.	Вакцина против рожи свиней	доза	2000
225.	Вакцина против парвовирусной болезни свиней	доза	2000
226.	Вакцина ОКЗ	доза	5000
227.	Глобулин для диагностики бешенства животных	набор (480 иссл.)	2
228.	Маллеин	доза	1000
229.	Туберкулин очищенный (ППД) для	доза	5000

	млекопитающих		
230.	Туберкулин сухой очищенный (ППД) для птиц	доза	2000
231.	Антиген сибиреязвенный бактериальный стандартный (10 мл. в коробке)	литр (3300 иссл.)	0,01
232.	Антиген сапной для реакции связывания комплемента	доза	400
233.	Антиген сапной цветной для пластинчатой реакции агглютинации	доза	300
234.	Антиген трипанозомный лиофилизированный для РСК	доза	100
235.	Сыворотка сибиреязвенная преципитирующая	литр (3300 иссл.)	0,1
236.	Сыворотка сапная для реакции связывания комплемента	доза	100
237.	Сыворотка трипанозомная для РСК	доза	100
238.	Сыворотки групповые агглютинирующие лептоспирозные	набор (20 иссл.)	2
239.	Набор компонентов для диагностики бруцеллеза животных в РА, РСК и РДСК	набор (300 иссл.)	5
240.	Набор компонентов для диагностики бруцеллеза животных в кольцевой реакции (КР) с молоком	набор (1000 иссл.)	1
241.	Набор компонентов для диагностики бруцеллеза животных в роз бенгал пробе	набор (2000 иссл.)	1
242.	Набор для серологической диагностики бруцеллеза крупного и мелкого рогатого скота в реакции непрямой гемагглютинации (РИГА)	набор – 1320 иссл.	1
243.	Тест-система для диагностики бруцеллеза крупного и мелкого рогатого скота в РИД	набор (1000 иссл.)	1
244.	Набор специфических компонентов для диагностики болезни овец, вызываемой бруцеллой овис	набор (4000 иссл.)	1
245.	Тест-система для идентификации бактерий вида BACILLUS ANTHRACIS методом полимеразной цепной реакции (ПЦР)	набор (50 иссл.)	2
246.	Набор для диагностики хламидиоза в серологических реакциях	набор (160 иссл.)	3
247.	Тест-система "ХЛА-ПСИТ" для выявления возбудителя хламидиоза Chlamydia psittaci методом полимеразной цепной реакции	набор (50 иссл.)	10
248.	Набор диагностический для постановки реакции связывания комплемента (РСК) при листериозе	набор (800 иссл.)	1
249.	Тест-система "ЛИСТЕР" для выявления и идентификации Listeria monocytogenes методом ПЦР	набор (50 иссл.)	2
250.	Тест-система для индикации и дифференциации M. BOVIS и M. TUBERCULOSIS методом полимеразной цепной реакции (ПЦР)	набор (50 иссл.)	2

251.	Тест-система для обнаружения патогенных лептоспир методом полимеразной цепной реакции (ПЦР)	набор (50 иссл.)	2
252.	Набор для серологической диагностики лейкоза крупного рогатого скота	набор (1000 иссл.)	1
253.	Набор для диагностики лейкоза крупного рогатого скота методом иммуноферментного анализа	набор (176 иссл.)	3
254.	Набор для диагностики инфекционной анемии лошадей в реакции диффузионной преципитации (РДП)	набор (90 иссл.)	5
255.	Набор для выявления антигена вируса чумы плотоядных иммуноферментным анализом (ИФА)	набор (45 иссл.)	5
256.	Набор реагентов для выявления антител к вирусу классической чумы свиней иммуноферментным методом "КЧС-серотест"	набор (46 иссл.)	20
257.	Тест-система для обнаружения вируса классической чумы свиней (КЧС) методом полимеразной цепной реакции (ПЦР)	набор (50 иссл.)	10
258.	Набор для выявления антител к вирусу ньюкаслской болезни в реакции торможения гемагглютинации (РТГА)	набор (500 иссл.)	2
259.	Набор для выявления антител к вирусу гриппа птиц (ВГП) иммуноферментным анализом (ИФА)	набор (176 иссл.)	10
260.	Тест-система для выявления вируса гриппа птиц методом полимеразной цепной реакции	набор (50 иссл.)	10
261.	Тест-система для выявления ДНК вируса АЧС методом ПЦР	набор (50 иссл.)	30
262.	Набор диагностикумов для твердофазного иммуноферментного анализа при африканской чуме свиней	набор (90 иссл.)	10
263.	Сыворотка гемолитическая для реакции связывания комплемента	доза	10000
264.	Комплемент сухой для реакции связывания комплемента	доза	10000
265.	Препарат для деакаризации животноводческих помещений	литр	100
266.	Препарат для дезинфекции объектов ветнадзора и профилактики инфекционных болезней животных	литр	1000
267.	Препарат для бескровного убоя животных	килограмм	1
268.	XII. Материалы для ремонта гидротехнических сооружений		
269.	Задвижка чугунная D = 1200 мм	штука	1
270.	Задвижка чугунная D = 1000 мм	штука	1
271.	Задвижка чугунная D = 600 мм	штука	1
272.	Задвижка чугунная D = 500 мм	штука	1
273.	Задвижка чугунная D = 400 мм	штука	1
274.	Задвижка чугунная D = 300 мм	штука	1

275.	Задвижка чугунная D = 200 мм	штука	1
276.	Щебень фракции: 8 - 25 мм 20 - 60 мм 50 - 100 мм	кв.метр	по мере необходимости
277.	Песок строительный	куб.метр	1000
278.	Доска хвойная необрезная	куб.метр	20
279.	Трубы стальные D = 219 - 1420 мм	тонна	4
280.	Мешкотара	штука	500
281.	Лопата штыковая	штука	50
282.	Лопата совковая	штука	50
283.	Черенки для лопат	штука	100
284.	XIII. Материалы для устранения аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства области		
285.	Трубы водопроводные: Ду 15 мм, b = 2,8 мм Ду 20 мм, b = 2,8 мм Ду 25 мм, b = 3,2 мм Ду 32 мм, b = 3,2 мм Ду 40 мм, b = 3,2 мм Ду 40 мм, b = 3,5 мм Ду 57 мм, b = 3,2 мм Ду 76 мм, b = 3,5 мм Ду 108 мм, b = 3,5 мм Ду 219 мм, b = 4,5 мм Ду 325 мм, b = 4,5 мм	тонна	0,772 0,598 2,68 1,83 0,09 1,921 5,14 0,5 8,028 3,427 3,76
286.	Трубы ПЭ: Ду 63 Ду 110	п.метр	500 500
287.	Задвижки чугунные: 30чббр Ду 50 30чббр Ду 80 30чббр Ду 100 30чббр Ду 200 30чббр Ду 300	штука	4 2 4 3 3
288.	Вентили чугунные: Ду 25 Ду 32 Ду 40 Ду 50	штука	37 40 46 26
289.	Вентиль муфтовый Ду 15	штука	40

290.	Насосы: ЭЦВ 6-6,5-185 ЭЦВ 6-10-80 ЭЦВ 6-10-110 ЭЦВ 6-10-140 ЭЦВ 6-16-110 ЭЦВ 6-16-140 ЭЦВ 6-6,3-125 ЭЦВ 6-6,5-125 ЭЦВ 8-16-140 ЭЦВ 8-25-100 ЭЦВ 8-25-150 ЭЦВ 10-65-110 ЭЦВ 10-65-150 ЭЦВ 12-160-140 ЦНСГ-60-66 Фекальный	комплект	1 7 3 5 3 2 1 2 3 3 3 1 2 2 2 1
291.	Колонки водоразборные	комплект	46
292.	Кольцо КЦ 15 х 9	штука	15
293.	Кольцо ВКД-15	штука	30
294.	Генератор сварочный ГД 4004 У	штука	1
295.	Дизельная электростанция АД-30 на шасси	штука	1
296.	Минплита	куб.метр	100
297.	Цемент М-400	тонна	20
298.	Шифер: Шифер ВВ-40 7 волн Шифер СВ-40 7 волн	лист	4000 4000
299.	Мягкая кровля рубемаст (рубероид)	кв.метр	10000
300.	Стекло оконное толщиной 4 мм	кв.метр	2100
301.	Битум М-4	тонна	30
302.	Пиломатериалы хвойных пород толщиной 30 – 50 мм	куб.метр	30
303.	Радиаторы чугунные: Радиаторы чугунные МС140М7 Радиаторы чугунные МС140М4	штука	200 200
304.	XIV. Материалы для устранения аварий на объектах топливно-энергетического комплекса		
305.	Труба стальная водогазопроводная диаметром до 250 мм	п.метр	55 (для каждого типоразмера)
306.	Труба стальная водогазопроводная диаметром свыше 250 мм	п.метр	33 (для каждого типоразмера)
307.	Запорная арматура стальная Ру16 диаметром до 150 мм	штука	10
308.	Запорная арматура стальная Ру16 диаметром свыше 150 мм	штука	4»

Глава администрации
Липецкой области

О.П.Королев