



У К А З

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

О награждении государственными наградами Российской Федерации активных участников Великой Отечественной войны 1941-1945 годов

**За боевые отличия в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов
наградить**

МЕДАЛЬЮ "ЗА ОТВАГУ"

по ЛЕНИНГРАДСКОМУ ВОЕННОМУ ОКРУГУ

ОСОКИНА Владимира Николаевича

по МОСКОВСКОМУ ВОЕННОМУ ОКРУГУ

по Белгородской области

БЕЛОУСОВА Ивана Гавриловича
ГАПОНЕНКО Ивана Дмитриевича
ИРНИДЕНКО Николая Ивановича
КИРИЛЛОВА Филиппа Харлантьевича
КОТОВА Андрея Трофимовича

по Брянской области

БАБАКОВА Георгия Георгиевича
БАГРОВА Гавриила Давыдовича
ГОРЕЗКО Федора Дмитриевича

У К А З

ПРЕЗИДИУМ РАССОДСКОГО СЪЕЗДА

В соответствии с постановлением Президиума РСФСР от 19-11-1943 года

за номером 1943-11-1943 от 19-11-1943 года

М И Р А Т Ъ Ю Р И Д И Я

по РЕШЕНИИ РАССОДСКОГО СЪЕЗДА

О С О К И Н А В а с и л и я Н и к о л а е в н а

по РАССОДСКОМУ СЪЕЗДУ

по РАССОДСКОМУ СЪЕЗДУ

- КОТОВА Анна Трофимовна
- КИРИЛОВА Феликс Григорьевич
- МИХАЙЛЕНКО Иван Иванович
- ТАТОНЕНКО Мария Дмитриевна
- БЕЛОВА Мария Григорьевна

по РАССОДСКОМУ СЪЕЗДУ

- САДКОВА Любовь Григорьевна
- САТКОВА Любовь Григорьевна
- СЕРЖЕНКО Федор Дмитриевич

010580

Егорова

ДОРОНИНА Александра Прокопьевича
ЖОРОВА Виктора Петровича
ЗЕМЛЯКОВА Василия Тарасовича
ИВАКО Михаила Алексеевича
КАРАБАНОВА Николая Петровича
КОЗКИНА Павла Ивановича
КОЛБАСА Михаила Васильевича
КОМКОВА Василия Дмитриевича
КОСТЕНКО Таисию Петровну
КОСТЮЧЕНКО Михаила Васильевича
КРАСНОБАЕВА Ивана Акиндиновича
КУЗИНА Илью Ионовича
КУЧКО Николая Степановича
МИХАНЮШИНА Василия Мироновича
ПОДГОРНОГО Николая Егоровича
ПОЛИТЫКО Ивана Степановича
СЕХИНА Семена Константиновича
СКОТЕНКА Федора Никитича
ТЮТЮННИКА Владимира Алексеевича
ХАНДОГОГО Сергея Николаевича
ЦЫБУЛЬСКОГО Ивана Марковича
ШАШЕРО Ивана Ивановича

по Владимирской области

АЛЕКСАНДРОВА Николая Михайловича
БРЯЗГИНА Алексея Петровича
ВИНОГРАДОВА Василия Михайловича
ГУЗАНОВА Александра Николаевича
ГУЛИНА Леонида Ивановича
ЗАМОВСКОГО Абрама Юдовича
ЗЕЛЕНЦОВА Сергея Михайловича
ЗОЛОТОВУ Нину Георгиевну
ИГНАТЬЕВА Владимира Ивановича
КАЛУЕВА Александра Федоровича
КИЛИНА Максима Евдокимовича
КИСАРИНА Николая Герасимовича
КЛЕВЦОВА Ивана Сергеевича

КОРОЛЕВА Ивана Николаевича
КОРУХОВА Олега Арсентьевича
КОРШУНОВА Ивана Александровича
ЛЕОНОВА Павла Андреевича
ЛОВКОВА Василия Михайловича
МАНУШКИНА Николая Ефимовича
МАРЕЕВА Сергея Васильевича
НЕСТЕРОВА Федора Кузьмича
ПАНАРИНА Семена Дмитриевича
ПЛАВСКОГО Евграфа Александровича
ПЛАТОВА Павла Ермолаевича
ПОЧАЕВА Василия Семеновича
РОДИОНОВА Александра Николаевича
РЫБАКОВА Фадея Григорьевича
РЯБОВА Виктора Ивановича
САВЕЛЬЕВА Егора Федоровича
СИТНИКОВА Сергея Васильевича
СМИРНОВА Александра Александровича
СОКОЛОВА Вячеслава Николаевича
СТЕБУ Петра Захаровича
ФИЛИПИЧЕВУ Нину Сергеевну
ФИЛИППИЧЕВА Петра Сергеевича
ФИЛИПШОВА Александра Ильича
ХАХАЛИНА Леонида Васильевича
ЧКАЛОВА Александра Дмитриевича
ШОРКИНА Василия Евдокимовича
ШПАГИНА Виктора Федоровича
ЮМИНОВА Андрея Андреевича
ЯШИНА Александра Михайловича

по Воронежской области

АБАЛМАСОВА Павла Васильевича
АЛАТОРЦЕВА Ивана Филипповича
АНДРЕЕВА Виктора Семеновича
АНОСОВА Василия Максимовича
БАКУЛИНУ Екатерину Ефимовну
БАКУМЕНКО Дмитрия Федоровича

БЕЗВЕСЕЛЬНОГО Василия Герасимовича
БЕЛОУСОВА Федора Филипповича
БЕСКОРОВАЙНОГО Никиту Кузьмича
БИБИКОВА Егора Ивановича
БИБИКОВА Степана Семеновича
БОДРЕНКО Виктора Дмитриевича
БОЛУЧЕВСКОГО Василия Иосифовича
БОРИСОВА Владимира Сергеевича
БРЕХУНЦОВА Ивана Ивановича
БУРАВЛЕВА Николая Петровича
БУТУРЛАКИНА Аверьяна Захаровича
ВОБЛЕНКО Егора Романовича
ВОЛОДЬКОВА Василия Митрофановича
ВОЛОШИНА Ивана Федоровича
ВОЛУТАЕВА Василия Стефановича
ВОРОБЬЕВА Ивана Ивановича
ГАЛКИНА Ивана Матвеевича
ГАРКУШЕНКО Ивана Егоровича
ГОЛОВАЩЕНКО Степана Гавриловича
ГРИДАСОВА Василия Карповича
ГУСЕВА Игната Алексеевича
ДЕГТЯРЕВА Григория Викторовича
ДЕНИСЕНКО Алексея Павловича
ДРЫЖЕНКО Петра Митрофановича
ДУБРОВИНА Сергея Ивановича
ДУДКИНА Ивана Сергеевича
ЕРМОЛЕНКО Дмитрия Сергеевича
ЕСАУЛОВА Тихона Степановича
ЗАВЬЯЛОВА Василия Ивановича
ЗАДОРОЖНОГО Петра Степановича
ЗЕМЦОВА Алексея Никифоровича
ЗУЕВА Алексея Ивановича
ИЛЬЧЕНКО Григория Алексеевича
ИСАЕВА Андрея Захаровича
КАШЛЕВА Павла Федоровича
КИСЕЛЕВА Василия Яковлевича
КИСЕЛЕВА Митрофана Кузьмича
КИСТИЧЕНКО Михаила Ефимовича

1. *Содержание*
2. *Введение*
3. *Глава I. Общие сведения*
4. *Глава II. Описание*
5. *Глава III. Технические характеристики*
6. *Глава IV. Требования к эксплуатации*
7. *Глава V. Гарантии*
8. *Глава VI. Контактная информация*
9. *Приложение А. Технические чертежи*
10. *Приложение Б. Таблицы характеристик*
11. *Приложение В. Инструкция по эксплуатации*
12. *Приложение Г. Сертификат соответствия*
13. *Приложение Д. Декларация о соответствии*
14. *Приложение Е. Результаты испытаний*
15. *Приложение Ж. Фотографии изделия*
16. *Приложение З. Данные об изготовителе*
17. *Приложение И. Данные о дистрибьюторе*
18. *Приложение К. Данные о сертификации*
19. *Приложение Л. Данные о безопасности*
20. *Приложение М. Данные об экологии*
21. *Приложение Н. Данные об упаковке*
22. *Приложение О. Данные об обслуживании*
23. *Приложение П. Данные об утилизации*
24. *Приложение Р. Данные об энергопотреблении*
25. *Приложение С. Данные об акустических характеристиках*
26. *Приложение Т. Данные об электромагнитной совместимости*
27. *Приложение У. Данные об устойчивости к коррозии*
28. *Приложение Ф. Данные об устойчивости к ударам*
29. *Приложение Х. Данные об устойчивости к вибрации*
30. *Приложение Ц. Данные об устойчивости к статическим нагрузкам*
31. *Приложение Ч. Данные об устойчивости к динамическим нагрузкам*
32. *Приложение Ш. Данные об устойчивости к температурным перепадам*
33. *Приложение Щ. Данные об устойчивости к влажной среде*
34. *Приложение Ъ. Данные об устойчивости к агрессивным средам*
35. *Приложение Ы. Данные об устойчивости к радиации*
36. *Приложение Ь. Данные об устойчивости к электромагнитным помехам*
37. *Приложение Э. Данные об устойчивости к статическому электричеству*
38. *Приложение Ю. Данные об устойчивости к механическим повреждениям*
39. *Приложение Я. Данные об устойчивости к химическим повреждениям*
40. *Приложение Ы. Данные об устойчивости к биологическим повреждениям*
41. *Приложение Ь. Данные об устойчивости к атмосферным осадкам*
42. *Приложение Э. Данные об устойчивости к ультрафиолетовому излучению*
43. *Приложение Ю. Данные об устойчивости к воздействию молнии*
44. *Приложение Я. Данные об устойчивости к воздействию землетрясений*
45. *Приложение Ы. Данные об устойчивости к воздействию взрыва*
46. *Приложение Ь. Данные об устойчивости к воздействию огня*
47. *Приложение Э. Данные об устойчивости к воздействию радионуклидов*
48. *Приложение Ю. Данные об устойчивости к воздействию космического излучения*
49. *Приложение Я. Данные об устойчивости к воздействию солнечной радиации*
50. *Приложение Ы. Данные об устойчивости к воздействию космических лучей*
51. *Приложение Ь. Данные об устойчивости к воздействию нейтронного излучения*
52. *Приложение Э. Данные об устойчивости к воздействию гамма-излучения*
53. *Приложение Ю. Данные об устойчивости к воздействию рентгеновского излучения*
54. *Приложение Я. Данные об устойчивости к воздействию ионизирующей радиации*
55. *Приложение Ы. Данные об устойчивости к воздействию радиоактивных веществ*
56. *Приложение Ь. Данные об устойчивости к воздействию химических веществ*
57. *Приложение Э. Данные об устойчивости к воздействию биологических агентов*
58. *Приложение Ю. Данные об устойчивости к воздействию патогенных микроорганизмов*
59. *Приложение Я. Данные об устойчивости к воздействию вирусов*
60. *Приложение Ы. Данные об устойчивости к воздействию бактерий*
61. *Приложение Ь. Данные об устойчивости к воздействию грибов*
62. *Приложение Э. Данные об устойчивости к воздействию насекомых*
63. *Приложение Ю. Данные об устойчивости к воздействию грызунов*
64. *Приложение Я. Данные об устойчивости к воздействию птиц*
65. *Приложение Ы. Данные об устойчивости к воздействию животных*
66. *Приложение Ь. Данные об устойчивости к воздействию человека*
67. *Приложение Э. Данные об устойчивости к воздействию злоумышленников*
68. *Приложение Ю. Данные об устойчивости к воздействию террористов*
69. *Приложение Я. Данные об устойчивости к воздействию взрывчатых веществ*
70. *Приложение Ы. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств*
71. *Приложение Ь. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с дистанционным управлением*
72. *Приложение Э. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с автоматическим управлением*
73. *Приложение Ю. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с радиочастотным управлением*
74. *Приложение Я. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с инфракрасным управлением*
75. *Приложение Ы. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с ультразвуковым управлением*
76. *Приложение Ь. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с тепловым управлением*
77. *Приложение Э. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с механическим управлением*
78. *Приложение Ю. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с электрическим управлением*
79. *Приложение Я. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с пневматическим управлением*
80. *Приложение Ы. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с гидравлическим управлением*
81. *Приложение Ь. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с вакуумным управлением*
82. *Приложение Э. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с магнитным управлением*
83. *Приложение Ю. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с оптическим управлением*
84. *Приложение Я. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с акустическим управлением*
85. *Приложение Ы. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с ультразвуковым управлением*
86. *Приложение Ь. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с инфракрасным управлением*
87. *Приложение Э. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с тепловым управлением*
88. *Приложение Ю. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с механическим управлением*
89. *Приложение Я. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с электрическим управлением*
90. *Приложение Ы. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с пневматическим управлением*
91. *Приложение Ь. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с гидравлическим управлением*
92. *Приложение Э. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с вакуумным управлением*
93. *Приложение Ю. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с магнитным управлением*
94. *Приложение Я. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с оптическим управлением*
95. *Приложение Ы. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с акустическим управлением*
96. *Приложение Ь. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с ультразвуковым управлением*
97. *Приложение Э. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с инфракрасным управлением*
98. *Приложение Ю. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с тепловым управлением*
99. *Приложение Я. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с механическим управлением*
100. *Приложение Ы. Данные об устойчивости к воздействию взрывных устройств с электрическим управлением*

КЛИМОВА Семена Григорьевича
КОЛЕСНИКОВА Александра Васильевича
КОЛЕСНИКОВА Василия Алексеевича
КОНОВАЛОВА Василия Никифоровича
КОНОВАЛОВА Ивана Георгиевича
КУЛАКОВА Ивана Тимофеевича
КУНИНА Николая Ефимовича
ЛАЗАРЕВА Ивана Васильевича
ЛЕБЕДЕВА Ивана Стефановича
ЛЕСНЫХ Ивана Калиновича
ЛУКИНА Дмитрия Пантелеевича
МАЛИКОВА Василия Ивановича
МАНАНКОВА Ивана Савельевича
МАНДРУСЕНКО Ивана Алексеевича
МАНЖУРИНА Николая Ивановича
МАТЫЦИНА Ивана Ивановича
МЕЛЬНИКОВА Алексея Артемовича
МИХАЛЬЧЕНКО Александра Григорьевича
НАЗАРОВА Василия Арестовича
НАУМЕНКО Федора Ивановича
НЕСТЕРЕНКО Николая Федоровича
НОВИКОВА Савелия Андреевича
ПЕРЕДРЕЕВА Владимира Павловича
ПОДМАРЬКОВА Ивана Елисеевича
ПОДОЛЬСКОГО Василия Евсеевича
ПОЛУДАРОВА Ивана Алексеевича
ПОПОВА Петра Васильевича
РОМАНЦОВА Николая Ивановича
РУДЕНКО Порфирия Кузьмича
РЯЗАНОВА Виталия Николаевича
САЛАСИНА Константина Тихоновича
СЕБЕЛЕВА Ивана Игнатьевича
СНОПОВА Григория Степановича
СОЛОВЬЕВА Петра Ивановича
СОРОКИНА Дмитрия Федоровича
СОРОКИНА Нинела Петровича
СТЕПАНКОВА Николая Егоровича
СТУПНИКОВА Петра Ивановича

СУШКОВА Федора Ивановича
ТРУФАНОВА Павла Никитовича
УДОДОВА Павла Михайловича
УСИКОВА Ивана Николаевича
ФЕДОСОВА Петра Сергеевича
ФЕДЮШКИНА Василия Михайловича
ФИСЕНКО Николая Митрофановича
ЦАПКОВА Василия Емельяновича
ЧЕРЕДНИКОВА Ивана Михайловича
ЧЕРКАСОВА Николая Стефановича
ЧЕРКАСОВА Сергея Антоновича
ШАПОВАЛОВА Михаила Трофимовича
ШАШЛОВА Андрея Антоновича
ШЕЛУДЧЕНКО Николая Матвеевича
ЯКОВЕНКО Митрофана Яковлевича
ЯНЧЕНКО Петра Платоновича
ЯЦУКА Владимира Яковлевича

по Ивановской области

ОХАПКИНА Вячеслава Григорьевича
ФИЛИППОВА Михаила Егоровича
ШИКАЛЕВА Алексея Семеновича

по Калужской области

АММОСОВА Анатолия Георгиевича
АНТИПОВА Василия Георгиевича
АРАКЧЕЕВА Ивана Анисимовича
КУЗНЕЦОВА Евгения Васильевича
МИЗИНА Валентина Михайловича
ПАНФИЛОВА Сергея Андреевича

по Костромской области

ОБЛУКОВА Александра Дмитриевича
СМИРНОВА Павла Александровича

СЛУЖБА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА
ЧОВЕКА
У ПАРТИЈИ КОМУНИСТА
ЈУГОСЛАВИЈЕ
Београд, 15. Октобра 1953. године
Број: 150/53
ПРЕДСЕДНИЦИ
ОПШТИНСКОГ КОМИТЕТА
ПАРТИЈЕ КОМУНИСТА
У Београду
ПОШТОСКИ БРОЈ 100
Београд

Извештај о раду

Општинско комитет партије комуниста у Београду
у складу са задацима извршило је следеће послове:

1. Задаци из области

защити права човјека
у складу са програмом
Партије комуниста
Југославије

2. Задаци из области

защити права човјека
у складу са програмом
Партије комуниста
Југославије

по Курской области

САРАЕВА Анатолия Фроловича

по Липецкой области

БЕРЕСТНЕВА Михаила Васильевича

КРУГЛОВА Александра Федоровича

ПАВЛОВА Николая Васильевича

ПОПОВА Василия Дмитриевича

СТЕПАНЕНКОВА Ивана Ивановича

по Рязанской области

БОРОНИНА Геннадия Аврамовича

ВДОВИНА Тимофея Гавриловича

ИНОЗЕМЦЕВА Николая Макаровича

КОМАРКОВА Сергея Алексеевича

КУДРЯВЦЕВА Ивана Сергеевича

СИЗОВА Дмитрия Ивановича

ЮДИНА Якова Матвеевича

по Тамбовской области

ВАЛЬКОВА Алексея Тимофеевича

ГРОМАКОВА Александра Ивановича

ИВАНОВА Александра Николаевича

по СЕВЕРО-КАВКАЗСКОМУ ВОЕННОМУ ОКРУГУ

ВЕРЗУНОВА Ивана Васильевича

ВОРОБЬЕВА Ивана Михайловича

ГОРДИЕНКО Николая Иосифовича

ДВОРНИКОВА Петра Андреевича

ДОЛЖЕНКО Владимира Васильевича

ЖАНДОБАЕВА Михаила Васильевича

КАЛУГИНА Ивана Георгиевича

КИРИЧЕНКО Петра Степановича

1. Классификация

2. Этапы

3. Методы

4. Система

5. Инструменты

6. Процесс

7. Результаты

8. Заключение

9. Список литературы

10. Приложение

КЛИМОВА Николая Ивановича
 КРИВОШЕЕВА Федора Тимофеевича
 ЛЕСИКА Ивана Сергеевича
 МАНЧУКА Иогана Артемьевича
 МАРТОХАНА Анатолия Федоровича
 ОВДИЯ Владимира Семеновича
 РЕСНЯНСКОГО Ивана Николаевича
 РОМАНОВА Николая Федоровича
 РУДЧЕНКО Ивана Николаевича
 САВЧЕНКО Егора Федоровича
 СЕМЕНЧЕНКО Стефана Кузьмича
 СМАГИНА Дмитрия Григорьевича
 СТЕПАНЕНКО Петра Ивановича
 ТКАЧЕВА Ивана Ивановича
 ХОМЯКОВА Сергея Федоровича
 ПИНКАРЕВА Ивана Георгиевича.

За активное участие в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов наградить бывших юнг

МЕДАЛЬЮ УШАКОВА

по СЕВЕРО-КАВКАЗСКОМУ ВОЕННОМУ ОКРУГУ

ГРЕБЕШКОВА Сергея Егоровича.

Президент
Российской Федерации


Б.Ельцин

Москва, Кремль
15 апреля 1995 года
№ 369

КОНСТАТИРОВАННОЕ ПОСРЕДСТВО
ПОСРЕДСТВО ПОСРЕДСТВО ПОСРЕДСТВО
ПОСРЕДСТВО ПОСРЕДСТВО ПОСРЕДСТВО
ПОСРЕДСТВО ПОСРЕДСТВО ПОСРЕДСТВО
ПОСРЕДСТВО ПОСРЕДСТВО ПОСРЕДСТВО
ПОСРЕДСТВО ПОСРЕДСТВО ПОСРЕДСТВО
ПОСРЕДСТВО ПОСРЕДСТВО ПОСРЕДСТВО
ПОСРЕДСТВО ПОСРЕДСТВО ПОСРЕДСТВО
ПОСРЕДСТВО ПОСРЕДСТВО ПОСРЕДСТВО
ПОСРЕДСТВО ПОСРЕДСТВО ПОСРЕДСТВО
ПОСРЕДСТВО ПОСРЕДСТВО ПОСРЕДСТВО

1991 год...
1992 год...

ПОСРЕДСТВО ПОСРЕДСТВО

ПОСРЕДСТВО ПОСРЕДСТВО ПОСРЕДСТВО

ПОСРЕДСТВО ПОСРЕДСТВО

ПОСРЕДСТВО

ПОСРЕДСТВО

1991 год
1992 год

С. А. Филатов *[Signature]* 12.04.95

[Signature]

Борова 206-49-64

[Signature]
12.04.95