

براءة اختراع
BREVET D'INVENTION

9-10

22 Date de dépôt: 14.04.2014 11 N° du brevet : 8856

21 N° Dépôt: 140225

54 Titre de l'invention:

Dispositif de détection de rayonnements laser

71 Déposant :
Research and Production Enterprise "Kaluga-based Instrument-Making
Plant" TYPHOON joint-stock company
248009, g, Kaluga, Grabtsevskoe shosse, 174 fédération de Russie

72 Inventeur :
NEMYCHENKOV, Vladimir Sergeevich--PETRAKOV, Andrei Alexeevich--
PATRIN, Yury vyacheslavovich--AKISHIN, Alexei Nikolaevich--
MARUSENKO, Alexandr Alexandrovich--KOZLOV, Olgerd Ivanovich

73 Titulaire :
Research and Production Enterprise "Kaluga-based Instrument-Making
Plant" TYPHOON joint-stock company
248009, g, Kaluga, Grabtsevskoe shosse, 174 fédération de Russie

74 Mandataire : BOUKRAMI Djamel

30 Données relatives à la priorité :
2013117076 16.04.2013 fédération de russie